

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO  
S.O. AMBIENTE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO

STUDIO ACUSTICO E VIBRAZIONALE

Schede di censimento dei ricettori

SCALA:

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

RC1C 03 R 22 SH IM0004 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Tamburini	Novembre 2021	R. Azzarito	Novembre 2021	I. D'Amore	Novembre 2021	C. Emplani Novembre 2021

PER EMISSIONE  
ITALFERR S.p.A.  
Dott.ssa Carolina Ercolelli  
S.O. Ambiente

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1001

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1002

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1003

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1004

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1005

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

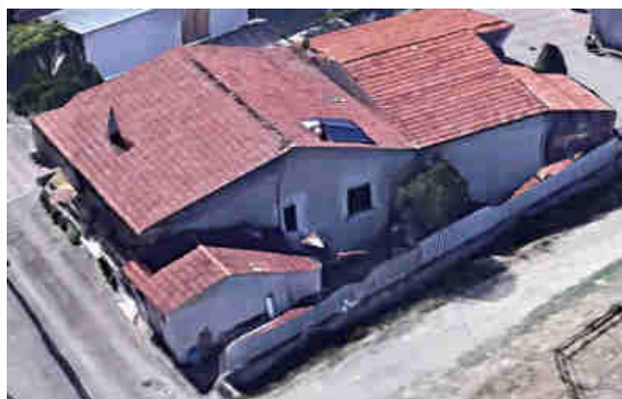
**CODICE RICETTORE**

1006

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

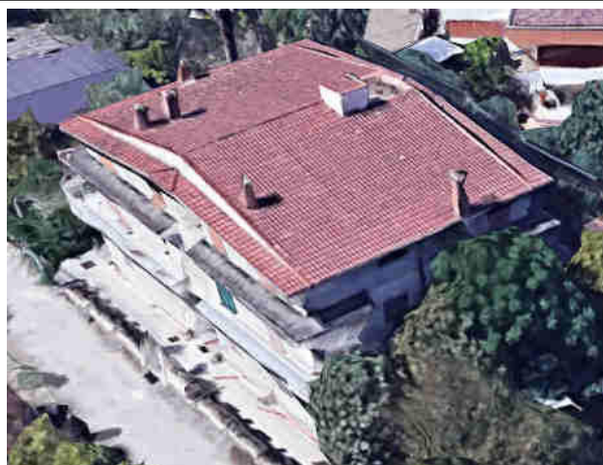
CODICE RICETTORE

1007

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1008

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

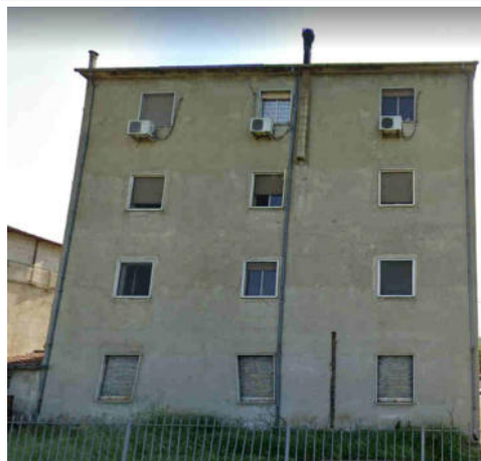
**CODICE RICETTORE**

1009

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1010

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1011

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

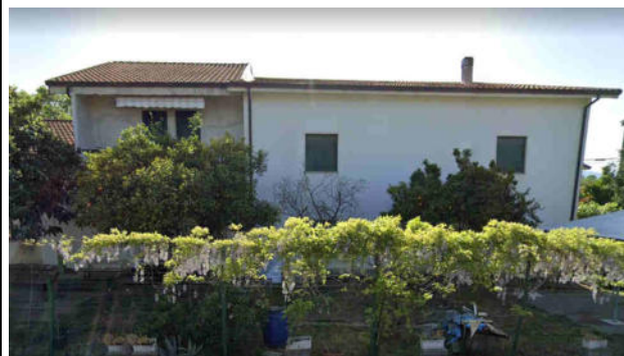
CODICE RICETTORE

1012

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1013

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1014

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1015

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1016

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1017

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1018

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1019

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1020

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1021

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1022

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1023

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione**   
**Provincia**   
**Comune**   
**Località**   
**Progressiva**   
**Distanza infrastruttura**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia**  **Numero dei piani**   
**Stato conservazione**  **Orientamento**

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**   
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti**   
**Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti**

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

**Raso/Rilevato**  **Viadotto**   
**Trincea**  **Galleria**

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

**Altre linee ferroviarie**  **Strade**   
**Impianti industriali**  **Altro**

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1024

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia   
Stato conservazione

Numero dei piani   
Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1025

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1026

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1027

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1028

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1029

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1030

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1031

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1032

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1033

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1034

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1035

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

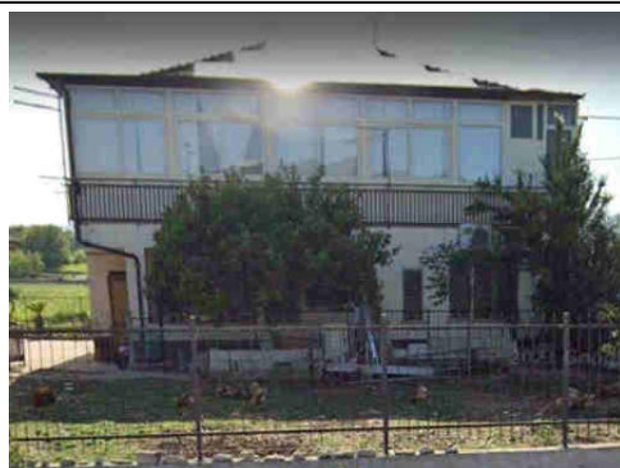
**CODICE RICETTORE**

1036

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1037

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1038

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1039

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

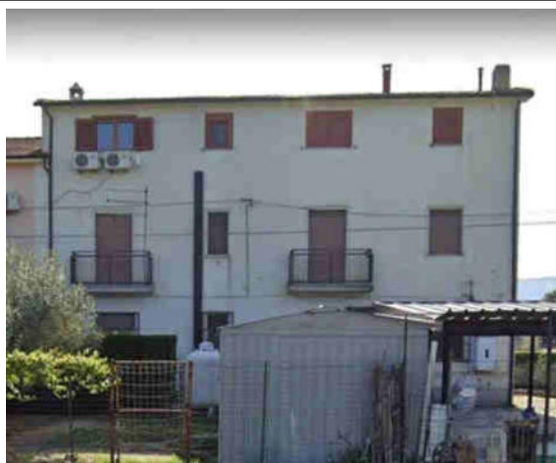
CODICE RICETTORE

1040

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1041

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1042

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

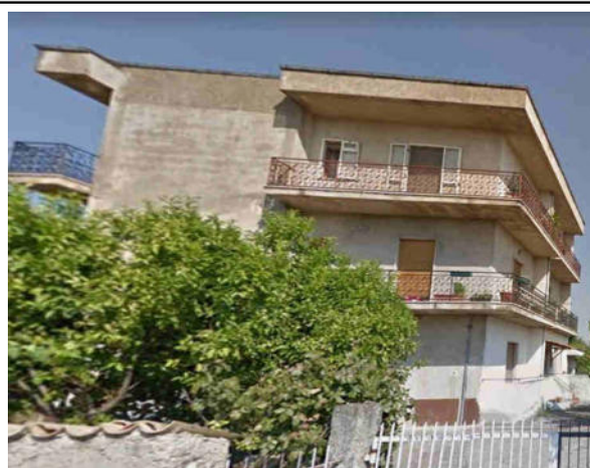
CODICE RICETTORE

1043

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1044

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1045

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

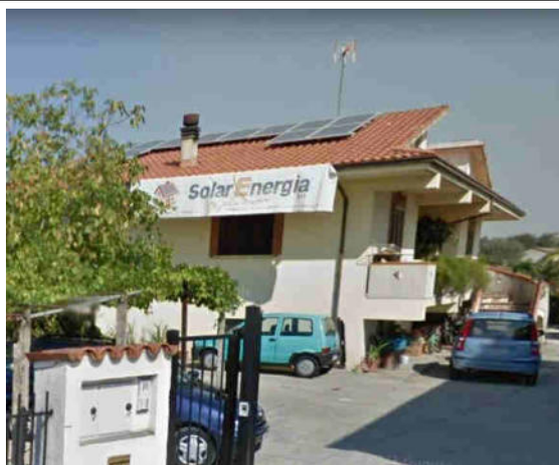
CODICE RICETTORE

1046

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1047

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1048

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1049

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1050

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1051

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1052

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1053

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1054

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1055

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1056

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1057

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1058

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1059

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1060

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1061

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1062

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1063

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

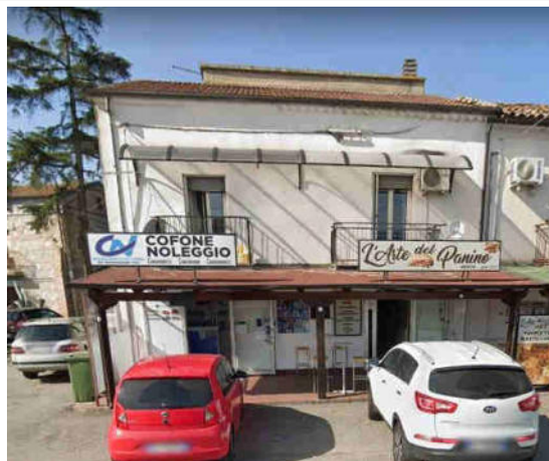
CODICE RICETTORE

1064

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1065

#### LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



#### DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

#### CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

##### NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

#### CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

#### DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

#### DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1066

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1067

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1068

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1069

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1070

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1071

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1072

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1073

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1074

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1075

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1076

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1077

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1078

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

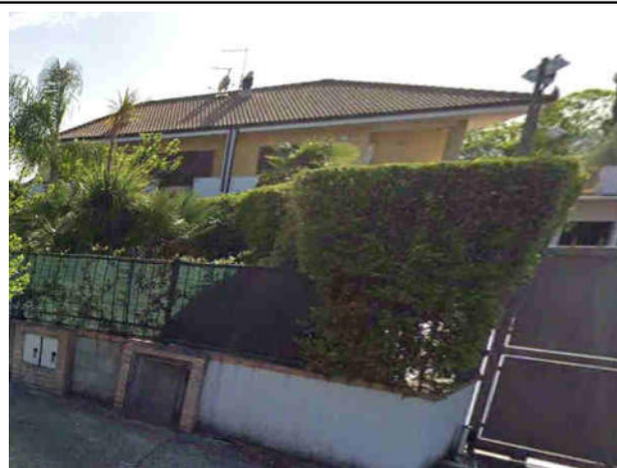
CODICE RICETTORE

1079

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1080

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1081

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1082

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1083

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1084

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti    
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1085

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1086

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1087

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1088

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1089

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1090

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1091

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1092

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1093

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1094

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1095

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1096

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1097

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1098

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1099

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1100

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1101

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1102

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1103

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

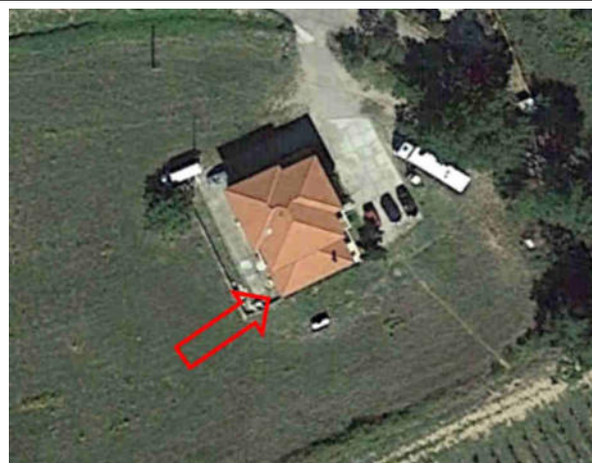
CODICE RICETTORE

1104

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti    
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1105

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1106

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1107

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1108

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1109

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione**   
**Provincia**   
**Comune**   
**Località**   
**Progressiva**   
**Distanza infrastruttura**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia**  **Numero dei piani**   
**Stato conservazione**  **Orientamento**

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**   
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti**   
**Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti**

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

**Raso/Rilevato**  **Viadotto**   
**Trincea**  **Galleria**

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

**Altre linee ferroviarie**  **Strade**   
**Impianti industriali**  **Altro**

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1110

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1111

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione**   
**Provincia**   
**Comune**   
**Località**   
**Progressiva**   
**Distanza infrastruttura**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia**  **Numero dei piani**   
**Stato conservazione**  **Orientamento**

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**   
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti**   
**Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti**

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

**Raso/Rilevato**  **Viadotto**   
**Trincea**  **Galleria**

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

**Altre linee ferroviarie**  **Strade**   
**Impianti industriali**  **Altro**

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1112

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1113

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1114

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1115

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1116

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1117

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione**   
**Provincia**   
**Comune**   
**Località**   
**Progressiva**   
**Distanza infrastruttura**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia**  **Numero dei piani**   
**Stato conservazione**  **Orientamento**

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**   
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti**   
**Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti**

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

**Raso/Rilevato**  **Viadotto**   
**Trincea**  **Galleria**

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

**Altre linee ferroviarie**  **Strade**   
**Impianti industriali**  **Altro**

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1118

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

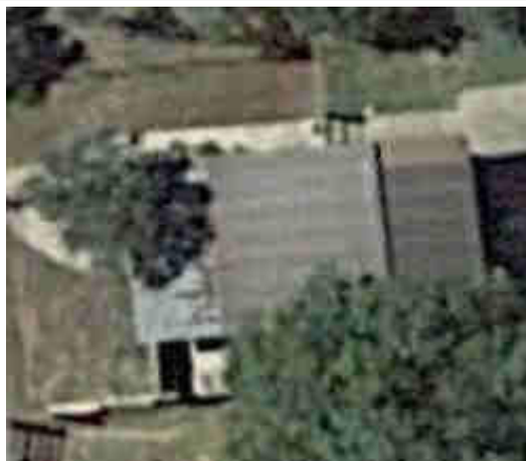
**CODICE RICETTORE**

1119

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1120

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1121

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1122

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1123

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1124

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1125

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1126

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1127

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1128

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1129

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1130

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1131

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1132

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1133

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1134

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1135

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1136

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1137

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1138

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1139

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1140

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1141

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1142

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1143

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1144

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1145

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1146

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1147

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1148

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1149

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1150

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1151

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1152

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1153

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

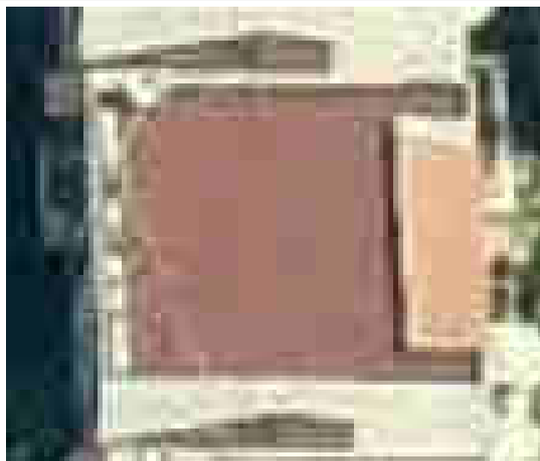
CODICE RICETTORE

1154

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1155

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1156

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

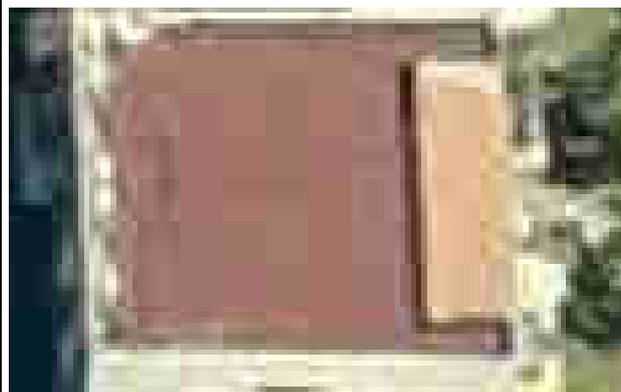
CODICE RICETTORE

1157

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1158

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1159

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1160

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1161

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1162

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1163

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1164

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1165

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1166

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1167

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1168

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1169

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1170

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1171

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1172

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1173

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1174

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1175

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1176

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1177

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1178

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1179

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1180

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1181

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione**   
**Provincia**   
**Comune**   
**Località**   
**Progressiva**   
**Distanza infrastruttura**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia**  **Numero dei piani**   
**Stato conservazione**  **Orientamento**

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**   
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti**   
**Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti**

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

**Raso/Rilevato**  **Viadotto**   
**Trincea**  **Galleria**

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

**Altre linee ferroviarie**  **Strade**   
**Impianti industriali**  **Altro**

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1182

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

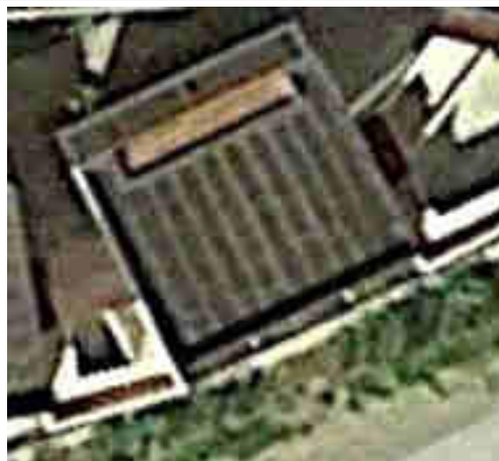
CODICE RICETTORE

1183

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1184

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1185

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1186

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1187

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1188

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione**   
**Provincia**   
**Comune**   
**Località**   
**Progressiva**   
**Distanza infrastruttura**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia**  **Numero dei piani**   
**Stato conservazione**  **Orientamento**

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**   
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti**   
**Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti**

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

**Raso/Rilevato**  **Viadotto**   
**Trincea**  **Galleria**

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

**Altre linee ferroviarie**  **Strade**   
**Impianti industriali**  **Altro**

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1189

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione**   
**Provincia**   
**Comune**   
**Località**   
**Progressiva**   
**Distanza infrastruttura**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia**  **Numero dei piani**   
**Stato conservazione**  **Orientamento**

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**   
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti**   
**Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti**

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

**Raso/Rilevato**  **Viadotto**   
**Trincea**  **Galleria**

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

**Altre linee ferroviarie**  **Strade**   
**Impianti industriali**  **Altro**

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

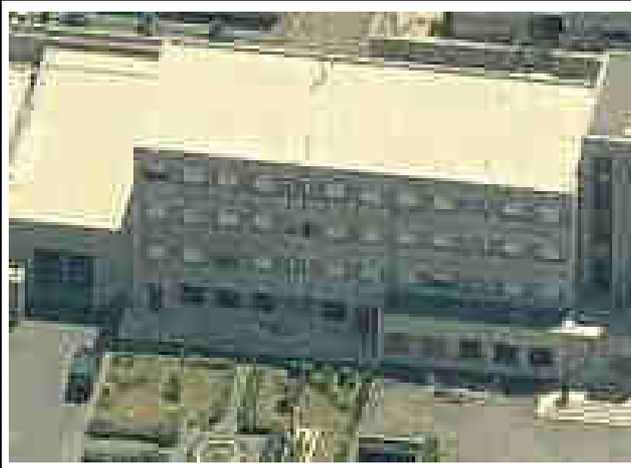
CODICE RICETTORE

1190

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1191

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1192

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1193

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1194

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1195

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1196

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1197

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1198

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione**   
**Provincia**   
**Comune**   
**Località**   
**Progressiva**   
**Distanza infrastruttura**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia**  **Numero dei piani**   
**Stato conservazione**  **Orientamento**

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**   
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti**   
**Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti**

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

**Raso/Rilevato**  **Viadotto**   
**Trincea**  **Galleria**

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

**Altre linee ferroviarie**  **Strade**   
**Impianti industriali**  **Altro**

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1200

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1201

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1202

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE** 1203

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1204

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1205

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1206

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1207

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1208

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1209

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1210

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1211

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1212

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1213

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1214

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1215

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1216

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1217

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1218

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1219

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1220

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1221

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1222

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

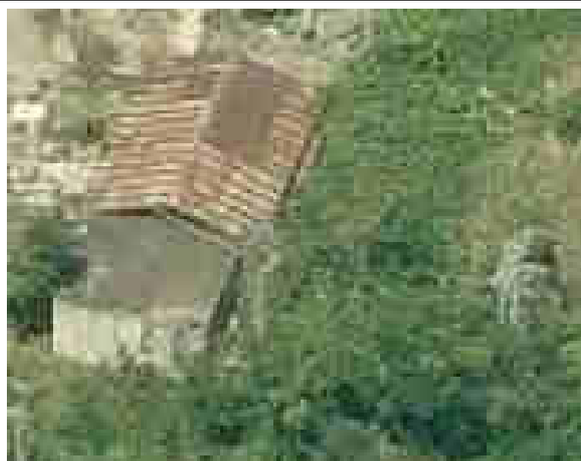
CODICE RICETTORE

1223

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1224

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1225

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1226

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1227

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1228

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1229

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1230

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1231

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1232

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1233

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1234

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1235

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1236

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1237

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1238

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1239

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1240

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1241

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1242

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1243

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1244

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1245

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1246

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1247

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1248

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1249

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1250

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1251

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1252

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1253

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1254

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1255

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione**   
**Provincia**   
**Comune**   
**Località**   
**Progressiva**   
**Distanza infrastruttura**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia**  **Numero dei piani**   
**Stato conservazione**  **Orientamento**

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**   
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti**   
**Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti**

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

**Raso/Rilevato**  **Viadotto**   
**Trincea**  **Galleria**

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

**Altre linee ferroviarie**  **Strade**   
**Impianti industriali**  **Altro**

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1256

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1257

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1258

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1259

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1260

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1261

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1262

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1263

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1264

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1265

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1266

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1267

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1268

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1269

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1270

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1271

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1272

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

CODICE RICETTORE

1273

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1274

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1275

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTOR

**CODICE RICETTORE**

1276

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2001

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2002

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2003

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2004

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

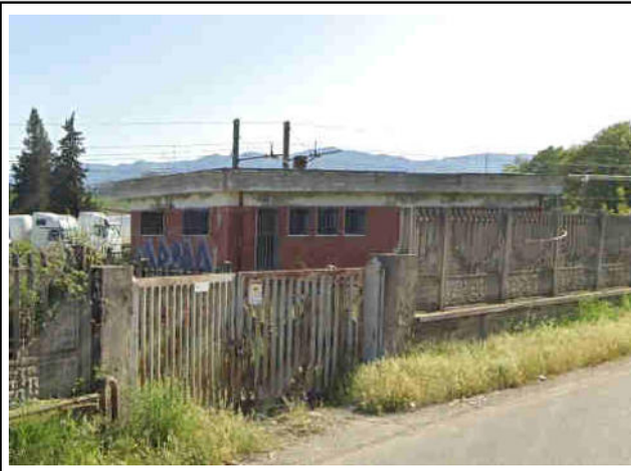
CODICE RICETTORE

2005

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2006

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2007

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2008

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2009

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2010

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2011

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2012

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2013

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2014

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2015

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2016

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2017

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2018

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2019

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2020

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2021

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2022

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2023

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2024

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2025

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2026

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2027

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2028

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

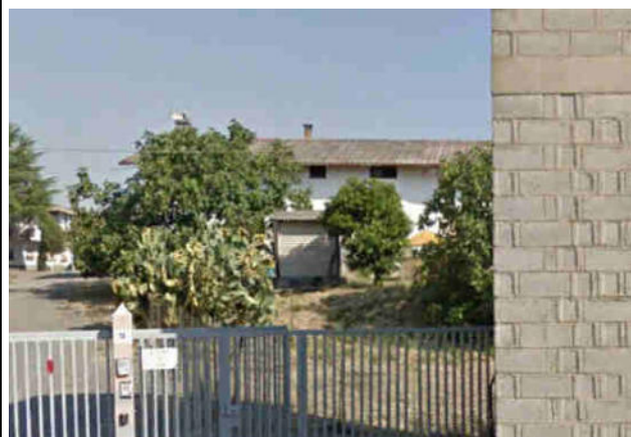
CODICE RICETTORE

2029

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

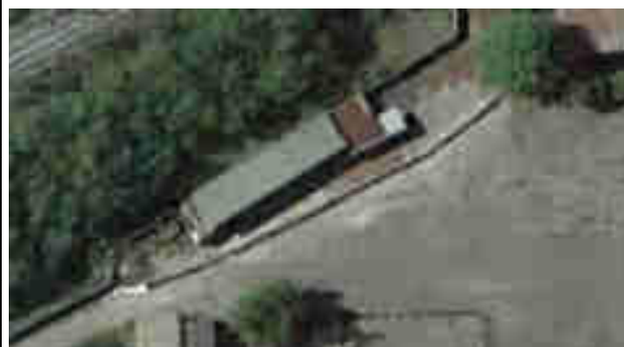
CODICE RICETTORE

2030

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2031

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2032

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2033

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

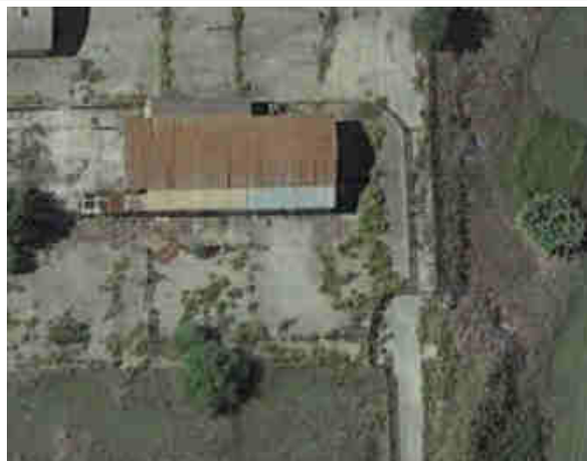
CODICE RICETTORE

2034

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2035

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2036

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2037

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2038

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2039

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2040

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2041

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2042

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2043

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2044

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2045

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2046

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2047

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2048

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2049

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2050

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2051

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2052

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2053

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2054

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2055

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2056

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2057

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

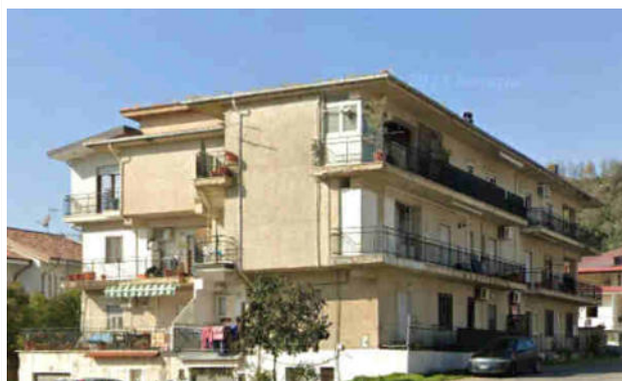
CODICE RICETTORE

2058

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2059

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2060

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2061

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2062

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2063

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2064

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2065

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2066

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

2067

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2068

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2069

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2070

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2071

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2072

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2073

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2074

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2075

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2076

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2077

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2078

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2079

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

2080

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

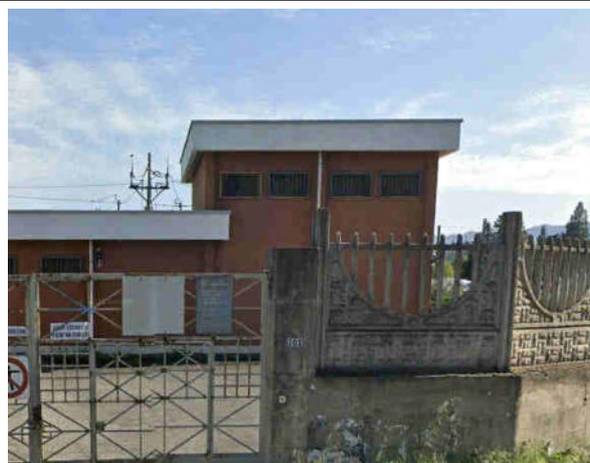
**CODICE RICETTORE**

2081

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2082

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2083

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2084

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2085

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

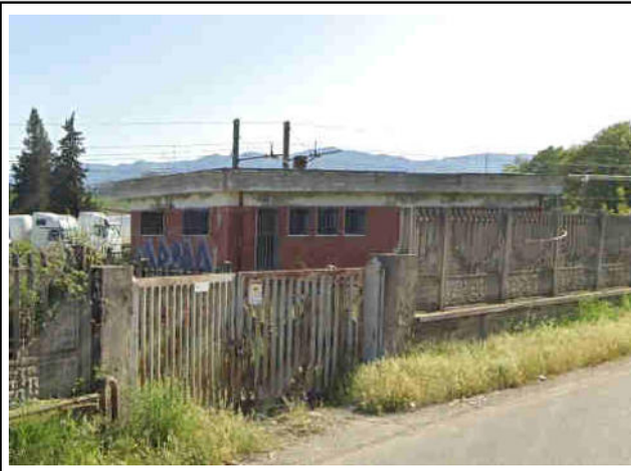
**CODICE RICETTORE**

2086

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2087

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2088

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2089

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2090

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2091

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2092

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2093

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2094

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2095

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2096

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2097

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2098

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2099

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2100

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2101

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2102

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2103

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2104

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2105

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2106

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2107

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2108

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2109

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2110

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2111

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2112

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2113

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2114

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2115

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2116

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2117

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2118

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2119

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2120

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2121

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2122

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2123

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2124

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2125

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

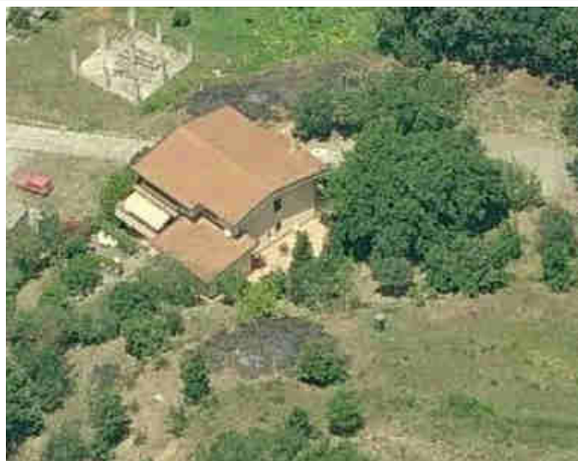
CODICE RICETTORE

2127

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

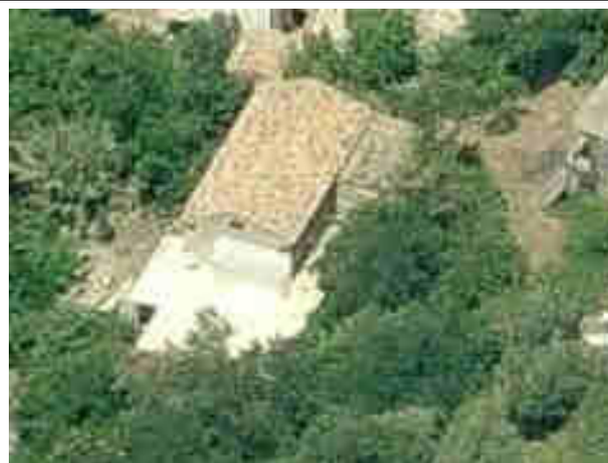
CODICE RICETTORE

2128

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2129

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2130

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

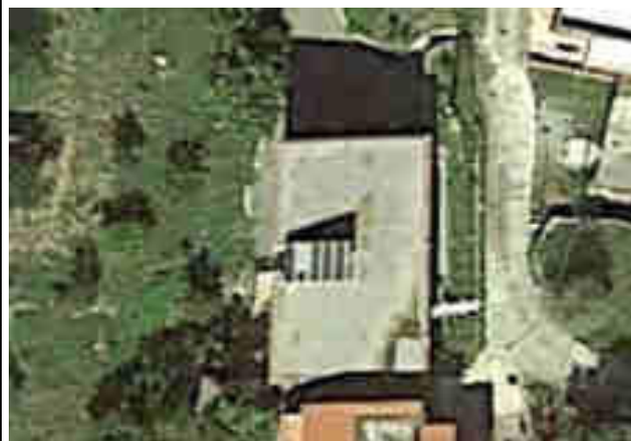
CODICE RICETTORE

2131

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2132

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

2133

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2134

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2135

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2136

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2137

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

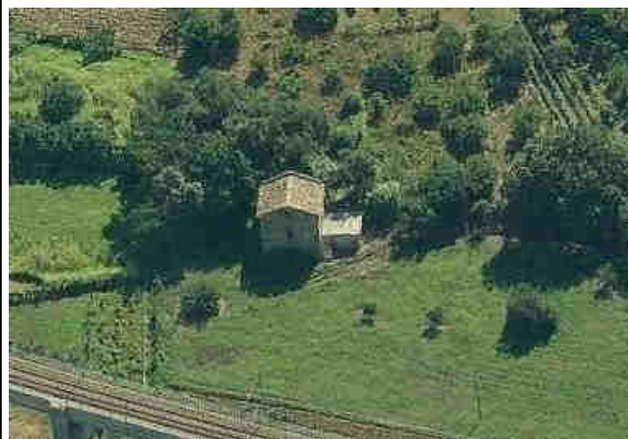
CODICE RICETTORE

2138

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2139

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2140

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2141

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

2142

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2143

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2144

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2145

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2146

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2147

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

2148

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2149

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

2150

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2151

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2152

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2153

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2154

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2155

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE** 2156

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione Calabria  
Provincia Cosenza  
Comune Paola  
Località  
Progressiva 3+022  
Distanza infrastruttura 339 m

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia Commerciale/Servi Numero dei piani 1  
Stato conservazione buono Orientamento parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura 2  
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 0  
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti 0

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso Edificato

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade Strada urbana di quartiere  
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2157

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE** 2158

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione Calabria  
Provincia Cosenza  
Comune Paola  
Località  
Progressiva 3+029  
Distanza infrastruttura 344 m

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia Commerciale/Servi Numero dei piani 1  
Stato conservazione buono Orientamento parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura 0  
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 0  
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti 0

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso Edificato

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade Strada urbana di quartiere  
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2159

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2160

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2161

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2162

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2163

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2164

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2165

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2166

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

2167

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2168

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2169

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2170

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2171

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

2172

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5001

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5002

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

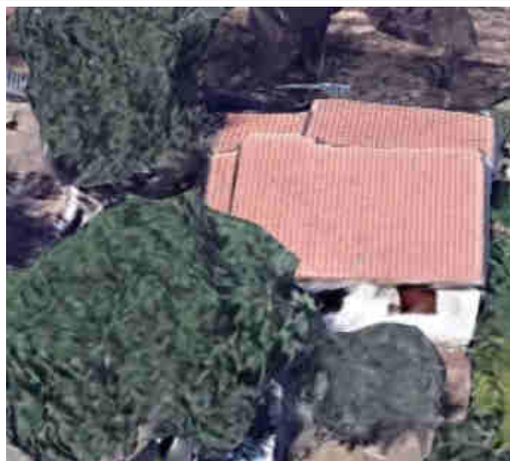
CODICE RICETTORE

5003

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5004

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5005

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5006

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

5007

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5008

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5009

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

5010

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5011

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5012

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5013

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5014

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

5015

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5016

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5017

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5018

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5019

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5020

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

5021

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

5022

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

5023

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5024

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

5025

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

5026

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5027

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

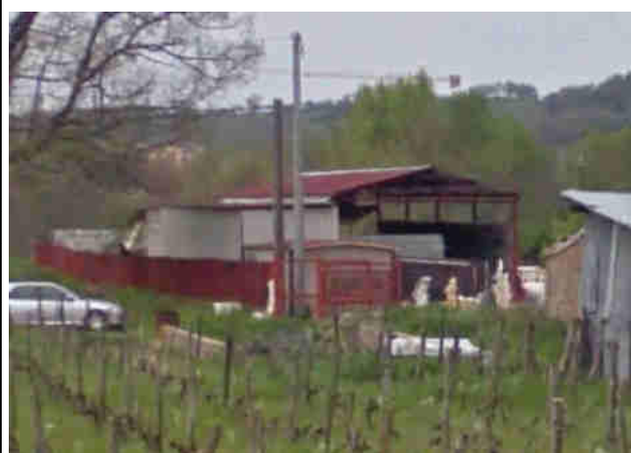
CODICE RICETTORE

5028

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5029

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

5030

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5031

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5032

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5033

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5034

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5035

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5036

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

5037

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5038

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

5039

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5040

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

5041

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5042

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5043

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

5044

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5045

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

5046

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5047

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

5048

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

5049

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5050

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

5051

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5052

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5053

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5054

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5055

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5056

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5057

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5058

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5059

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5060

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5061

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5062

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5063

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5064

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

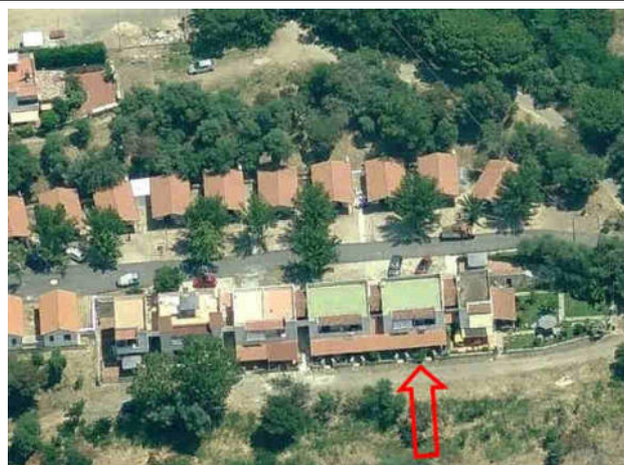
CODICE RICETTORE

5065

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

5066

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5067

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

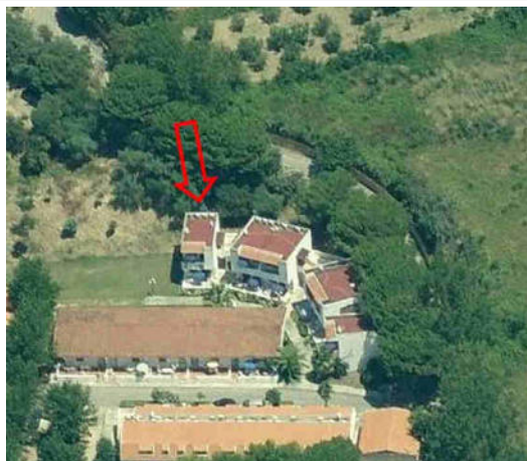
CODICE RICETTORE

5068

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5069

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5070

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5071

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5072

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

5073

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

5074

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

5075

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5076

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5077

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5078

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

Empty box for notes.

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

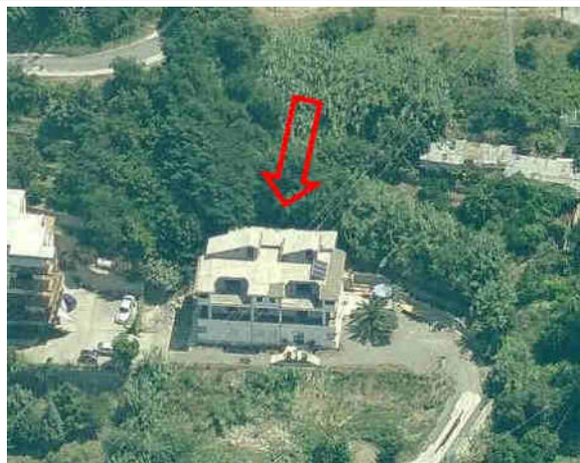
CODICE RICETTORE

5079

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5080

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

5081

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

5082

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5083

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

5084

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

5085

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6001

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6002

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6003

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6004

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6005

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6006

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6007

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6008

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

6009

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6010

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6011

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6012

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6013

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6014

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

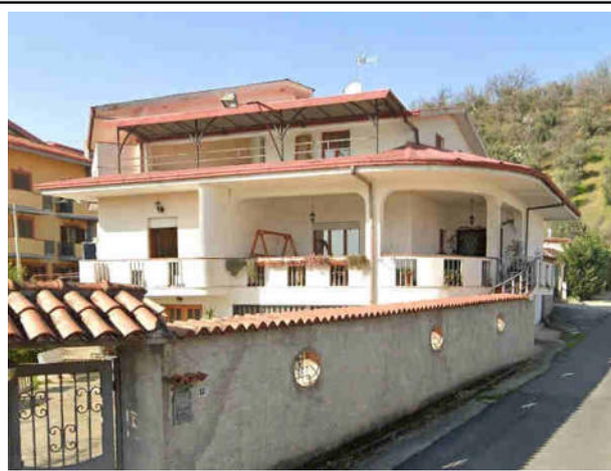
**CODICE RICETTORE**

6015

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6016

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

6017

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6018

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6019

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6020

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6021

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6022

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6023

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6024

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

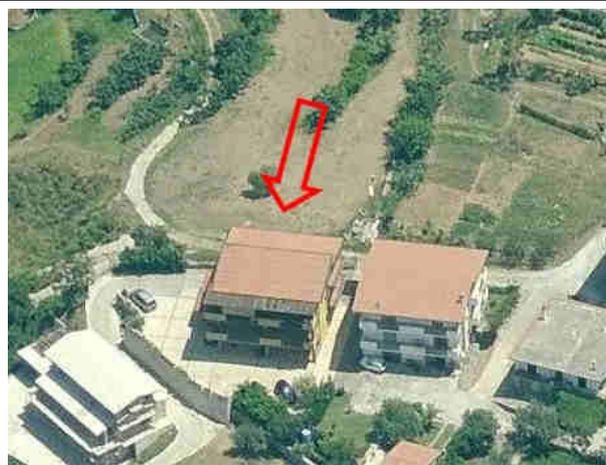
CODICE RICETTORE

6025

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6026

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6027

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6028

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

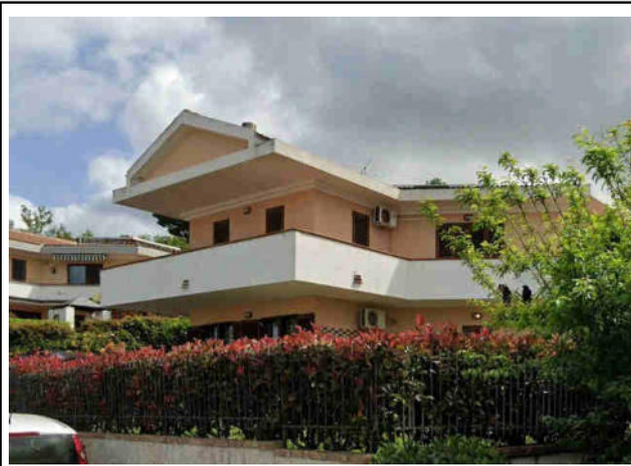
CODICE RICETTORE

6029

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6030

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6031

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

6032

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9001

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9002

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9003

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE** 9004

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9005

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9006

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9007

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9008

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9009

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9010

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9011

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9012

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9013

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9014

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9015

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9016

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9017

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9018

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

9019

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9020

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9021

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9022

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9023

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9024

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia   
Stato conservazione

Numero dei piani   
Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9025

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9026

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9027

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE** 9028

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9029

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9030

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

9031

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9032

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9033

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9034

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9035

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9036

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE** 9037

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9038

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9039

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9040

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9041

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9042

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9043

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9044

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9045

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9046

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9047

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9048

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

9049

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

10001

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE** 10002

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE** 10003

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione Calabria  
Provincia Cosenza  
Comune Rende  
Località  
Progressiva 1+633  
Distanza infrastruttura 372 m

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia Asili/scuole/universi  
Stato conservazione Buono  
Numero dei piani 3  
Orientamento Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura -  
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti n.d.  
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti 0

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso Seminativo agricolo/incolto erbaceo

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade Strada urbana di quartiere  
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

10004

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE**

10005

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

10006

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

10007

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

CODICE RICETTORE

10008

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA  
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO  
SCHEDE DI CENSIMENTO DEI RICETTORI

**CODICE RICETTORE** 10009

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

Regione   
Provincia   
Comune   
Località   
Progressiva   
Distanza infrastruttura

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

Tipologia  Numero dei piani   
Stato conservazione  Orientamento

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI (Ricettori sensibili)**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura   
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti   
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

**CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO**

Raso/Rilevato  Viadotto   
Trincea  Galleria

**DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO**

Destinazione d'uso

**DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE**

Altre linee ferroviarie  Strade   
Impianti industriali  Altro

NOTE