

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



U.O. AMBIENTE, ARCHITETTURA E ARCHEOLOGIA

PROGETTO PRELIMINARE

LINEA PESCARA - BARI

RADDOPPIO TERMOLI (e) - LESINA (e)

LOTTI 1, 2 e 3

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE

Rumore e vibrazioni: Schede di censimento dei ricettori

SCALA:

-

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

L 0 3 2 0 0 R 2 2 D X S A 0 0 0 A 0 0 2 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	F.Rocchi	Gennaio 2013	R. Sciacca V. Morelli	Gennaio 2013	F. Gemone	Gennaio 2013	A. Martino Gennaio 2013

File: L03200R22DXSA000A002A.dwg

n. Elab.:

CENSIMENTO 2012

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0004**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
Comune Lesina
Progressiva 28+600
Distanza infrastruttura: 2 m
Fascia: Fascia A

Lato linea: Dispari Tipo linea: Rilevato

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia pertinenza FS (esclusi) Numero dei piani 1
Stato conservazione Cattivo Orientamento Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Area / Piazzale di manovra ferroviario

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ Strade: _____
Industrie: _____ Altro: _____

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0014

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione

Puglia

Comune

Lesina

Progressiva

0+005

Distanza infrastruttura:

5 m

Fascia:

Fascia A

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari

Tipo linea: Rilevato

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia

deposito agricolo, mag

Numero dei piani

1

Stato conservazione

Cattivo

Orientamento

Perpendicolare

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi

Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

Seminativo agricolo/incolto erbaceo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade

Industrie:

Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0016

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
Comune Serracapriola
Progressiva 25+050
Distanza infrastruttura: 4 m
Fascia: Fascia A

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari

Tipo linea: Trincea

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia pertinenza FS (esclusi) Numero dei piani 1
Stato conservazione Buono Orientamento Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Seminativo agricolo/incolto erbaceo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

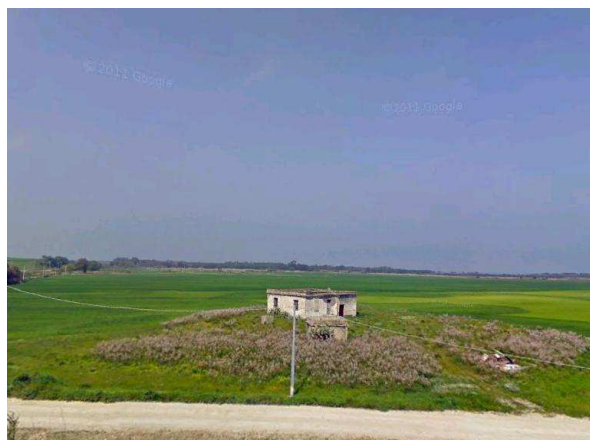
PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0017**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
Comune Serracapriola
Progressiva 24+800
Distanza infrastruttura: 95 m
Fascia: Fascia A

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0019

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
Comune Lesina
Progressiva 22+200
Distanza infrastruttura: 124 m
Fascia: Fascia B

Lato linea: Dispari

Tipo linea: Viadotto

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia deposito agricolo; mag Numero dei piani 1
Stato conservazione Rudere/Abbandonato Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi

Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Seminativo agricolo/incolto erbaceo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade

Industrie:

Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0022**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
Comune Chieuti
Progressiva 22+850
Distanza infrastruttura: 95 m
Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari Tipo linea: Ponte/Sottovia

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia deposito agricolo, mag Numero dei piani 1
Stato conservazione Rudere/Abbandonato Orientamento Perpendicolare

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Seminativo agricolo/incolto erbaceo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ Strade: _____
Industrie: _____ Altro: _____

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0028

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione

Comune

Progressiva

Distanza infrastruttura:

Fascia:

Lato linea: Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani

Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade

Industrie: Altro:

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0029

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia

Comune Chieuti

Progressiva 20+250

Distanza infrastruttura: 178 m

Fascia: Fascia B

Lato linea: Dispari

Tipo linea: Trincea

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia deposito agricolo; mag

Numero dei piani 2

Stato conservazione Rudere/Abbandonato

Orientamento Perpendicolare

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi

Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Seminativo agricolo/incolto erbaceo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0032**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
Comune Chieuti
Progressiva 17+550
Distanza infrastruttura: 136 m
Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari Tipo linea: Rilevato

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia deposito agricolo, mag Numero dei piani 1
Stato conservazione Cattivo Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ Strade: _____
Industrie: _____ Altro: _____

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0033**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
Comune Chieuti
Progressiva 17+550
Distanza infrastruttura: 128 m
Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari Tipo linea: Rilevato

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 2
Stato conservazione Medio Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ Strade: _____
Industrie: _____ Altro: _____

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0034

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia

Comune Chieuti

Progressiva 17+500

Distanza infrastruttura: 150 m

Fascia: Fascia B

Lato linea: Dispari

Tipo linea: Rilevato

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia produttivo; industria, ar

Numero dei piani 1

Stato conservazione Buono

Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi

Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0035

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione

Puglia

Comune

Chieuti

Progressiva

17+500

Distanza infrastruttura:

168 m

Fascia:

Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Dispari

Tipo linea:

Rilevato

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia

produttivo, industria, ar

Numero dei piani

1

Stato conservazione

Buono

Orientamento

Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi

Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0036

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
Comune Chieuti
Progressiva 17+450
Distanza infrastruttura: 154 m
Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari Tipo linea: Rilevato

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 1
Stato conservazione Buono Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade
Industrie: Altro:

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0037

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione

Puglia

Comune

Chieuti

Progressiva

17+450

Distanza infrastruttura:

154 m

Fascia:

Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari

Tipo linea: Rilevato

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia

residenziale e assimilata

Numero dei piani

1

Stato conservazione

Buono

Orientamento

Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi

Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade

Industrie:

Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0038

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
Comune Chieuti
Progressiva 17+500
Distanza infrastruttura: 244 m
Fascia: Fascia B

Lato linea: Dispari

Tipo linea: Rilevato

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia deposito agricolo, mag Numero dei piani 0
Stato conservazione Cattivo Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade

Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

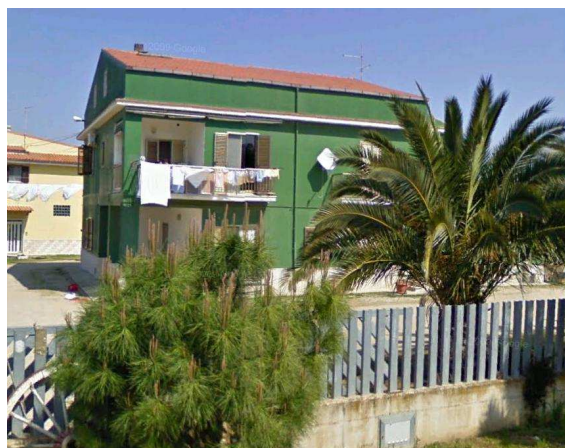
CODICE RICETTORE **0039**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
Comune Chieuti
Progressiva 17+400
Distanza infrastruttura: 203 m
Fascia: Fascia B

Lato linea: Dispari Tipo linea: Rilevato

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 2
Stato conservazione Buono Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ Strade: _____
Industrie: _____ Altro: _____

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0040**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
Comune Chieuti
Progressiva 17+400
Distanza infrastruttura: 225 m
Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari Tipo linea: Rilevato

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 2
Stato conservazione Buono Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ Strade: _____
Industrie: _____ Altro: _____

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0041

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
Comune Chieuti
Progressiva 17+350
Distanza infrastruttura: 195 m
Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari

Tipo linea: Rilevato

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata
Stato conservazione Buono
Numero dei piani 1
Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ **Stato degli infissi** _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ **Strade:** _____
Industrie: _____ **Altro:** _____

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0042

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia

Comune Chieuti

Progressiva 17+350

Distanza infrastruttura: 198 m

Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari

Tipo linea: Ponte/Sottovia

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata

Numero dei piani 1

Stato conservazione Cattivo

Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi

Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0043

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
 Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0044**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
 Comune Serracapriola
 Progressiva 17+250
 Distanza infrastruttura: 180 m
 Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari Tipo linea: Rilevato

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia	<u>residenziale e assimilata</u>	Numero dei piani	<u>1</u>
Stato conservazione	<u>Medio</u>	Orientamento	<u>Obliquo</u>

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade
 Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0045

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea:

Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
 Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
 Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

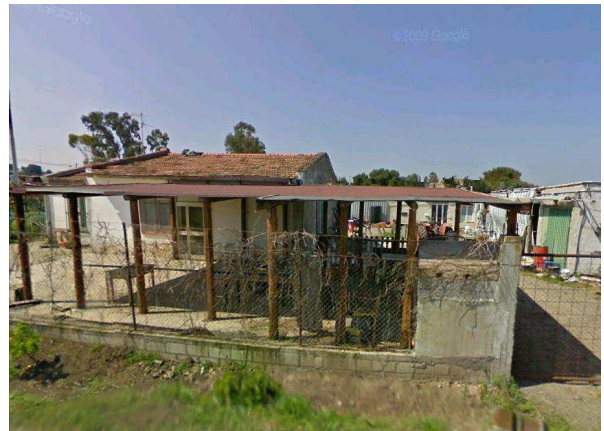
0046

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
 Comune
 Progressiva
 Distanza infrastruttura:
 Fascia:

Lato linea: Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
 Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:
 Industrie: Strade:
 Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0047

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

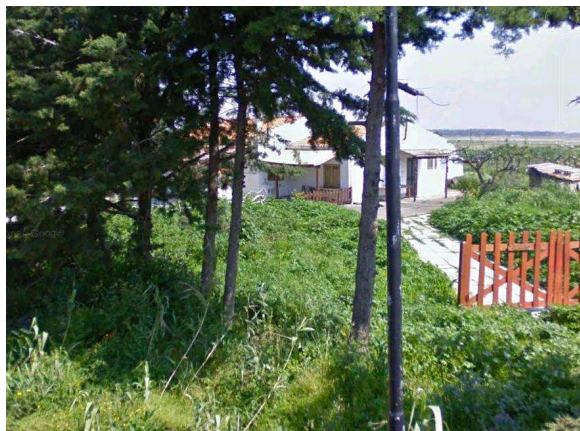
CODICE RICETTORE

0048

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

Empty box for notes.

**PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori**

CODICE RICETTORE

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione

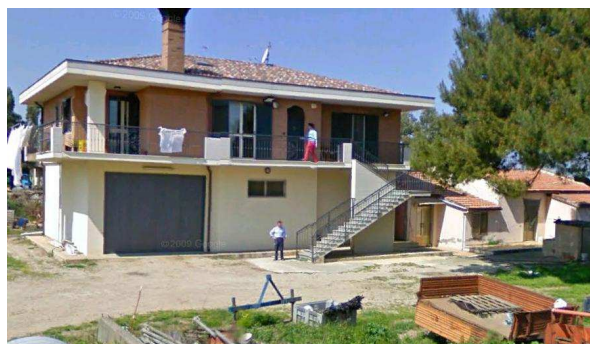
Comune

Progressiva

Distanza infrastruttura:

Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: **Tipo linea:**

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia **Numero dei piani**

Stato conservazione **Orientamento**

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi **Stato degli infissi**

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: **Strade**

Industrie: **Altro:**

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
 Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0050**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
 Comune Chieuti
 Progressiva 17+150
 Distanza infrastruttura: 218 m
 Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari Tipo linea: Rilevato

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 1
 Stato conservazione Medio Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade
 Industrie: Altro:

NOTE

Empty rectangular box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0051

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione

Puglia

Comune

Chieuti

Progressiva

17+200

Distanza infrastruttura:

167 m

Fascia:

Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari

Tipo linea: Rilevato

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia

residenziale e assimilata

Numero dei piani

1

Stato conservazione

Buono

Orientamento

Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi

Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade

Industrie:

Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0052

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea:

Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0053

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
Comune Chieuti
Progressiva 17+150
Distanza infrastruttura: 206 m
Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari

Tipo linea: Rilevato

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 1
Stato conservazione Medio Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0057

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia
Stato conservazione
Numero dei piani
Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:
Industrie:
Strade:
Altro:

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0058

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea:

Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:
Industrie:
Strade:
Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0059

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0060**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
Comune Chieuti
Progressiva 17+050
Distanza infrastruttura: 185 m
Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari Tipo linea: Rilevato

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 1
Stato conservazione Medio Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ Strade: _____
Industrie: _____ Altro: _____

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0062

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione

Puglia

Comune

Chieuti

Progressiva

17+100

Distanza infrastruttura:

158 m

Fascia:

Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Dispari

Tipo linea:

Rilevato

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia

produttivo, industria, ar

Numero dei piani

1

Stato conservazione

Buono

Orientamento

Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi

Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

Infrastruttura autostradale

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade

Industrie:

Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0063**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
Comune Chieuti
Progressiva 17+600
Distanza infrastruttura: 240 m
Fascia: Fascia B

Lato linea: Dispari Tipo linea: Rilevato

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia produttivo, industria, ar Numero dei piani 1
Stato conservazione Buono Orientamento Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Infrastruttura autostradale

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ Strade: _____
Industrie: _____ Altro: _____

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

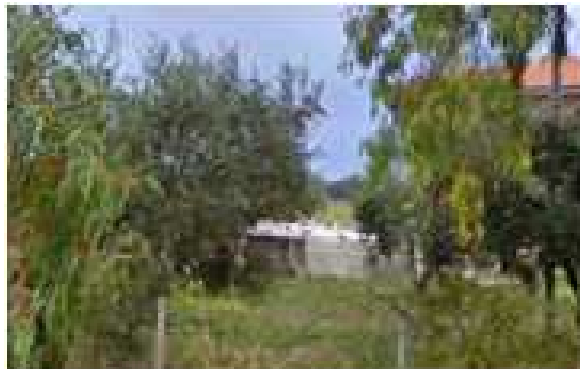
CODICE RICETTORE

0083

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

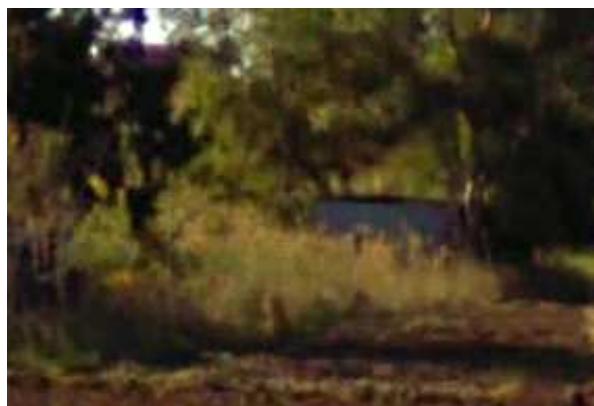
CODICE RICETTORE

0087

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia
Stato conservazione
Numero dei piani
Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:
Industrie:
Strade:
Altro:

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0089

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
 Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
 Comune
 Progressiva
 Distanza infrastruttura:
 Fascia:

Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
 Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
 Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0093

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade
Industrie: Altro:

NOTE

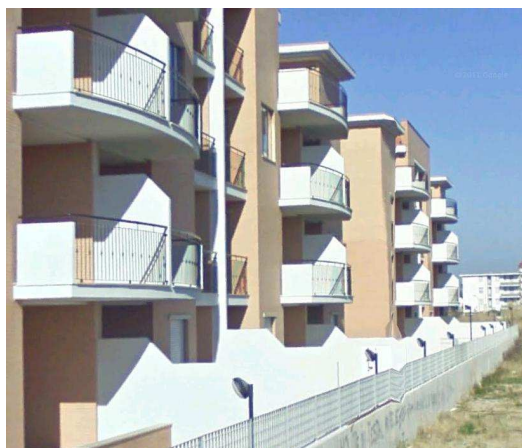
PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0101**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Campomarino
Progressiva 6+700
Distanza infrastruttura: 217 m
Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari Tipo linea: Rilevato

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 4
Stato conservazione Buono Orientamento Perpendicolare

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato alto

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ Strade: _____
Industrie: _____ Altro: _____

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0102**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Campomarino
Progressiva 6+700
Distanza infrastruttura: 217 m
Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari Tipo linea: Rilevato

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 4
Stato conservazione Buono Orientamento Perpendicolare

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato alto

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ Strade: _____
Industrie: _____ Altro: _____

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0103

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
Comune Campomarino
Progressiva 6+700
Distanza infrastruttura: 171 m
Fascia: Fascia B

Lato linea: Dispari

Tipo linea: Rilevato

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata **Numero dei piani** 3
Stato conservazione Buono **Orientamento** Perpendicolare

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi **Stato degli infissi**

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato alto

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: **Strade**
Industrie: **Altro:**

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0104

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
 Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0105**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
 Comune Campomarino
 Progressiva 6+600
 Distanza infrastruttura: 227 m
 Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari Tipo linea: Raso

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 3
 Stato conservazione Buono Orientamento Perpendicolare

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato alto

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
 Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
 Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0106**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
 Comune Campomarino
 Progressiva 6+600
 Distanza infrastruttura: 168 m
 Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari Tipo linea: Raso

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 3
 Stato conservazione Buono Orientamento Perpendicolare

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ Strade: _____
 Industrie: _____ Altro: _____

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
 Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
 Comune
 Progressiva
 Distanza infrastruttura:
 Fascia:



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
 Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
 Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
 Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0111**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
 Comune Campomarino
 Progressiva 6+150
 Distanza infrastruttura: 138 m
 Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
 Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:

Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
 Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0112**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
 Comune Campomarino
 Progressiva 6+150
 Distanza infrastruttura: 196 m
 Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari Tipo linea: Trincea

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 2
 Stato conservazione Buono Orientamento Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
 Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0113

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione

Comune

Progressiva

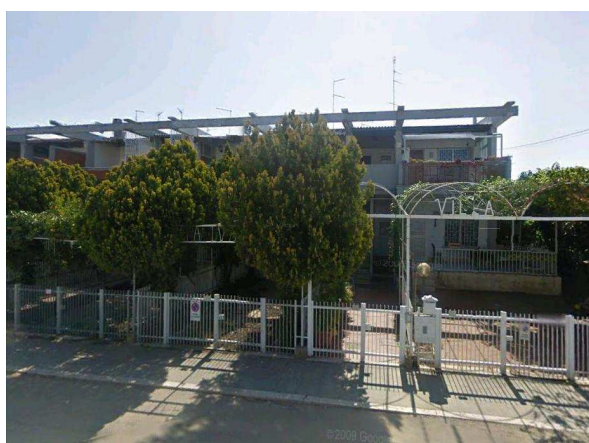
Distanza infrastruttura:

Fascia:

Lato linea:

Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia

Numero dei piani

Stato conservazione

Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi

Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
 Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
 Comune
 Progressiva
 Distanza infrastruttura:
 Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
 Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
 Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0115

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

Empty box for notes.

**PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori**

CODICE RICETTORE 0116

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
 Comune
 Progressiva
 Distanza infrastruttura:
 Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
 Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade
 Industrie: Altro:

NOTE

Blank area for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0117

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea:

Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi

Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE 0118

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Campomarino
Progressiva 6+000
Distanza infrastruttura: 138 m
Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari Tipo linea: Trincea

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 2
Stato conservazione Buono Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade
Industrie: Altro:

NOTE

Empty box for notes.

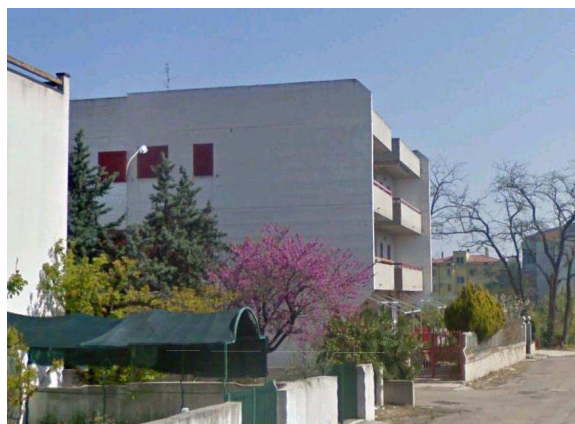
PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
 Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0121**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
 Comune Campomarino
 Progressiva 5+800
 Distanza infrastruttura: 221 m
 Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari Tipo linea: Trincea

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 4
 Stato conservazione Medio Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ Strade: _____
 Industrie: _____ Altro: _____

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0122

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

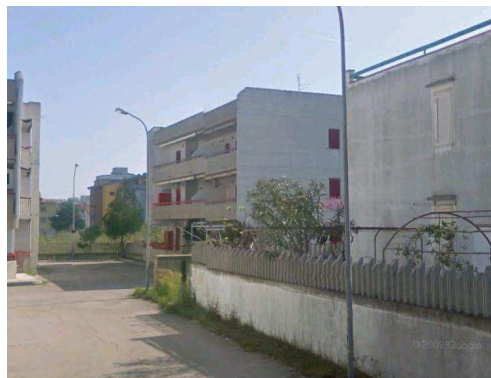
CODICE RICETTORE

0123

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:
Industrie:
Strade:
Altro:

NOTE

NOTE	
------	--

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0124

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

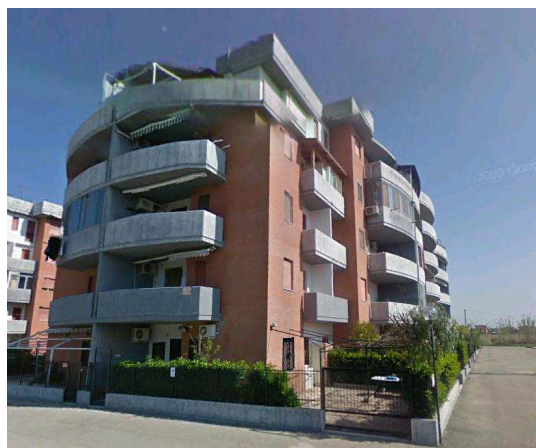
Empty box for notes.

**PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori**

CODICE RICETTORE

0128

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Campomarino
Progressiva 5+550
Distanza infrastruttura: 149 m
Fascia: Fascia A

Lato linea: Dispari

Tipo linea: Trincea

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 5
Stato conservazione Buono Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi

Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato alto

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0129**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Campomarino
Progressiva 5+550
Distanza infrastruttura: 150 m
Fascia: Fascia B

Lato linea: Dispari Tipo linea: Trincea

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 6
Stato conservazione Buono Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato alto

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ Strade: _____
Industrie: _____ Altro: _____

NOTE

Empty box for notes.

**PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori**

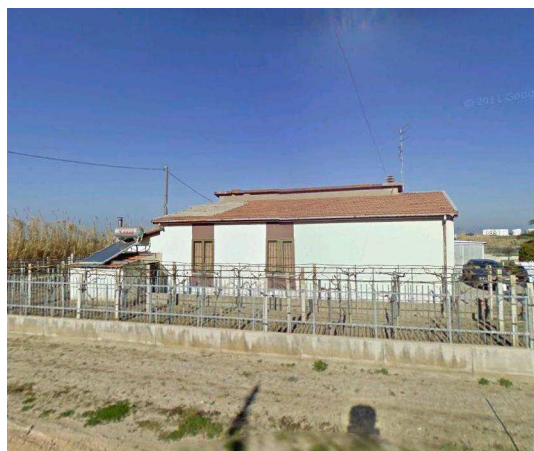
CODICE RICETTORE **0130**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Campomarino
Progressiva 5+250
Distanza infrastruttura: 120 m
Fascia: Fascia B

Lato linea: Dispari Tipo linea: Rilevato

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 1
Stato conservazione Medio Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Seminativo agricolo/incolto erbaceo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

Empty box for notes.

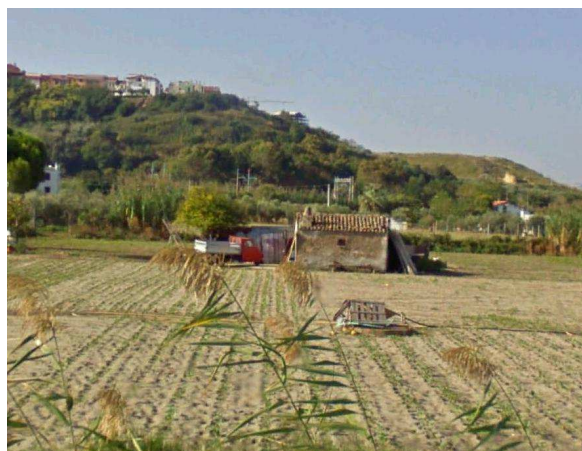
**PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori**

CODICE RICETTORE 0138

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia
Stato conservazione
Numero dei piani
Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0139**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Campomarino
Progressiva 5+050
Distanza infrastruttura: 68 m
Fascia: Fascia A

Lato linea: Dispari Tipo linea: Rilevato

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia deposito agricolo; mag Numero dei piani 1
Stato conservazione Rudere/Abbandonato Orientamento Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Seminativo agricolo/incolto erbaceo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:

Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0145

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea:

Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0146

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

Empty text area for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0147

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0150

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea:

Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia
Stato conservazione
Numero dei piani
Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:
Industrie:
Strade:
Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0151

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0152

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0153

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0154**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Termoli
Progressiva 3+150
Distanza infrastruttura: 235 m
Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari Tipo linea: Viadotto

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 1
Stato conservazione Medio Orientamento Perpendicolare

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Seminativo agricolo/incolto erbaceo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ Strade: _____
Industrie: _____ Altro: _____

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0155

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione

Comune

Progressiva

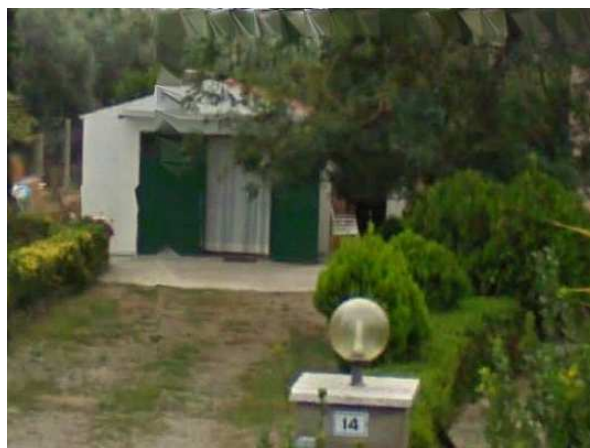
Distanza infrastruttura:

Fascia:

Lato linea:

Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia

Numero dei piani

Stato conservazione

Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi

Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0157

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0159

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0160**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
Comune Termoli
Progressiva 2+350
Distanza infrastruttura: 22 m
Fascia: Fascia A

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari Tipo linea: Trincea

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia produttivo; industria, ar Numero dei piani 2
Stato conservazione Medio Orientamento Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Deposito - Piazzale asfaltato

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0161**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Termoli
Progressiva 2+450
Distanza infrastruttura: 224 m
Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari Tipo linea: Rilevato

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia deposito agricolo, mag Numero dei piani 1
Stato conservazione Cattivo Orientamento Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ Strade: _____
Industrie: _____ Altro: _____

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0162

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0163**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
Comune Termoli
Progressiva 2+450
Distanza infrastruttura: 203 m
Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari Tipo linea: Trincea

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 1
Stato conservazione Medio Orientamento Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ Strade: _____
Industrie: _____ Altro: _____

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0165

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea: Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0166

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0169**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0170

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0172

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0173

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0174**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Termoli
Progressiva 1+600
Distanza infrastruttura: 142 m
Fascia: Fascia A

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari Tipo linea: Trincea

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia deposito agricolo, mag Numero dei piani 1
Stato conservazione Rudere/Abbandonato Orientamento Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ Strade: _____
Industrie: _____ Altro: _____

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0187

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
 Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0188**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
 Comune Lesina
 Progressiva 0+650
 Distanza infrastruttura: 124 m
 Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
 Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
 Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0189

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

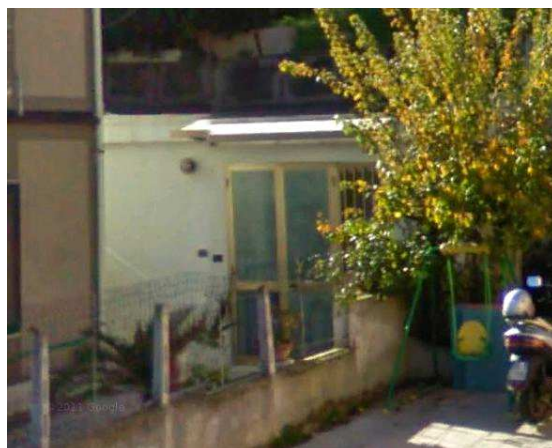
CODICE RICETTORE

0190

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

Area vuota per le note.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

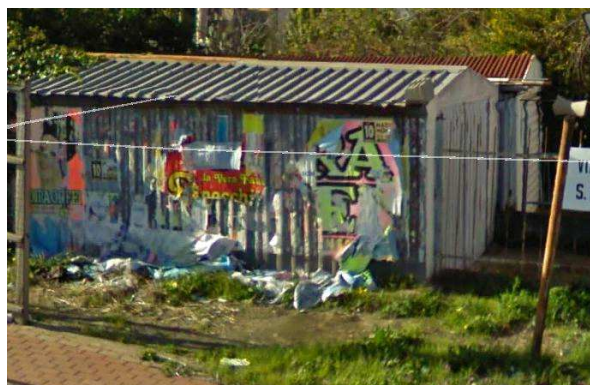
CODICE RICETTORE **0193**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Termoli
Progressiva 0+320
Distanza infrastruttura: 52 m
Fascia: Fascia A

Lato linea: Dispari Tipo linea: Raso

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia deposito agricolo, mag Numero dei piani 1
Stato conservazione Cattivo Orientamento Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Deposito - Piazzale asfaltato

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ Strade: _____
Industrie: _____ Altro: _____

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0194**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Lesina
Progressiva 0+400
Distanza infrastruttura: 124 m
Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari Tipo linea: Raso

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia deposito agricolo, mag Numero dei piani 1
Stato conservazione Medio Orientamento Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ Strade: _____
Industrie: _____ Altro: _____

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0195**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Termoli
Progressiva 0+400
Distanza infrastruttura: 127 m
Fascia: Fascia A

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari Tipo linea: Raso

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 2
Stato conservazione Medio Orientamento Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ Strade: _____
Industrie: _____ Altro: _____

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0196**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Termoli
Progressiva 0+470
Distanza infrastruttura: 107 m
Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari Tipo linea: Raso

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 1
Stato conservazione Medio Orientamento Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato alto

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ Strade: _____
Industrie: _____ Altro: _____

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0198

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0199**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Termoli
Progressiva 0+350
Distanza infrastruttura: 25 m
Fascia: Fascia B

Lato linea: Dispari Tipo linea: Raso

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 4
Stato conservazione Medio Orientamento Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato alto

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ Strade: _____
Industrie: _____ Altro: _____

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0200**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Termoli
Progressiva 0+400
Distanza infrastruttura: 71 m
Fascia: Fascia A

Lato linea: Dispari Tipo linea: Rilevato

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 1
Stato conservazione Medio Orientamento Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ Strade: _____
Industrie: _____ Altro: _____

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0201**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
Comune Termoli
Progressiva 0+179
Distanza infrastruttura: 150 m
Fascia: Fascia B

Lato linea: Dispari Tipo linea: Rilevato

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 3
Stato conservazione Medio Orientamento Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato alto

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ Strade: _____
Industrie: _____ Altro: _____

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0202

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0203

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea:

Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0205

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea: Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0206**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Termoli
Progressiva 0+000
Distanza infrastruttura: 135 m
Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Dispari Tipo linea: Raso

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia produttivo, industria, ar Numero dei piani 1
Stato conservazione Medio Orientamento Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ Strade: _____
Industrie: _____ Altro: _____

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0207

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0001**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
Comune Lesina
Progressiva 31+044
Distanza infrastruttura: 199 m
Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0002

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
Comune Lesina
Progressiva 31+044
Distanza infrastruttura: 174 m
Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Pari

Tipo linea: Trincea

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia deposito agricolo, mag Numero dei piani 1
Stato conservazione Buono Orientamento Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi

Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Seminativo agricolo/incolto erbaceo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0003

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia
Stato conservazione
Numero dei piani
Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:
Industrie:
Strade:
Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0005

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0006**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0007

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
Comune Lesina
Progressiva 27+100
Distanza infrastruttura: 76 m
Fascia: Fascia A

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Pari

Tipo linea: Viadotto

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia edificio dismesso **Numero dei piani** 2
Stato conservazione Rudere/Abbandonato **Orientamento** Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi _____

Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Residuale

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade

Industrie:

Altro: _____

NOTE

Area reserved for notes, currently empty.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0008

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
Comune Lesina
Progressiva 27+100
Distanza infrastruttura: 63 m
Fascia: Fascia A

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Pari Tipo linea: Viadotto

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia produttivo; industria, ar Numero dei piani 1
Stato conservazione Rudere/Abbandonato Orientamento Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Residuale

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
 Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0009**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
 Comune Lesina
 Progressiva 27+100
 Distanza infrastruttura: 61 m
 Fascia: Fascia A

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Pari Tipo linea: Viadotto

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia edificio dismesso Numero dei piani 2
 Stato conservazione Rudere/Abbandonato Orientamento Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Residuale

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade
 Industrie: Altro:

NOTE

Empty rectangular box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0010**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
Comune Lesina
Progressiva 27+100
Distanza infrastruttura: 26 m
Fascia: Fascia A

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0013

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0015

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea: Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0020

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade
Industrie: Altro:

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0021

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0023

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea:

Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0024

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0025

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0026

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea:

Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia
Stato conservazione
Numero dei piani
Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:
Industrie:
Strade:
Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0027

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia

Numero dei piani

Stato conservazione

Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi

Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade

Industrie:

Altro:

NOTE

**PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori**

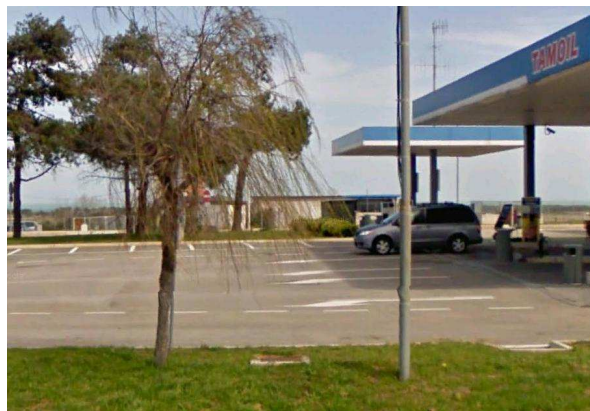
CODICE RICETTORE **0031**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea: Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0064

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0066

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0067

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0068**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Campomarino
Progressiva 10+400
Distanza infrastruttura: 99 m
Fascia: Fascia A

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 1
Stato conservazione Medio Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Seminativo agricolo/incolto erbaceo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0069**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Campomarino
Progressiva 10+400
Distanza infrastruttura: 120 m
Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 1
Stato conservazione Medio Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0070

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea: Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0071

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Campomarino
Progressiva 9+950
Distanza infrastruttura: 5 m
Fascia: Fascia A

Lato linea: Pari

Tipo linea: Rilevato

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia pertinenza FS (esclusi) Numero dei piani 1
Stato conservazione Medio Orientamento Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Residuale

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade
Industrie: Altro:

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0072

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0073

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea: Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0074**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Campomarino
Progressiva 9+700
Distanza infrastruttura: 217 m
Fascia: Fascia B

Lato linea: Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0075

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0076

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea:

Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0077

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea:

Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0078**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0079

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0080

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione

Molise

Comune

Campomarino

Progressiva

9+650

Distanza infrastruttura:

119 m

Fascia:

Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia

residenziale e assimilata

Numero dei piani

1

Stato conservazione

Buono

Orientamento

Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi

Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

Seminativo agricolo/incolto erbaceo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0081**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
 Comune Campomarino
 Progressiva 9+600
 Distanza infrastruttura: 133 m
 Fascia: Fascia B

Lato linea: Pari Tipo linea: Rilevato

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia	<u>residenziale e assimilata</u>	Numero dei piani	<u>2</u>
Stato conservazione	<u>Medio</u>	Orientamento	<u>Obliquo</u>

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Seminativo agricolo/incolto erbaceo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:	<input type="checkbox"/>	Strade	<input type="text"/>
Industrie:	<input type="checkbox"/>	Altro:	<input type="text"/>

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0082

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea:

Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0084

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0085**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Campomarino
Progressiva 8+800
Distanza infrastruttura: 263 m
Fascia: Oltre 250 m

Lato linea: Pari **Tipo linea:** Rilevato

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia produttivo, industria, ar **Numero dei piani** 1
Stato conservazione Buono **Orientamento** Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ **Stato degli infissi** _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Seminativo agricolo/incolto erbaceo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ **Strade:** _____
Industrie: _____ **Altro:** _____

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
 Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0088**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
 Comune Campomarino
 Progressiva 8+450
 Distanza infrastruttura: 226 m
 Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 4
 Stato conservazione Buono Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato alto

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
 Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0091**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Campomarino
Progressiva 7+850
Distanza infrastruttura: 95 m
Fascia: Fascia A

Lato linea: Pari Tipo linea: Rilevato

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 1
Stato conservazione Medio Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura _____

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti _____

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti _____

Tipologia infissi _____ Stato degli infissi _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Seminativo agricolo/incolto erbaceo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade _____
Industrie: Altro: _____

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea: Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0107

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea: Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE 0108

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0109

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea: Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

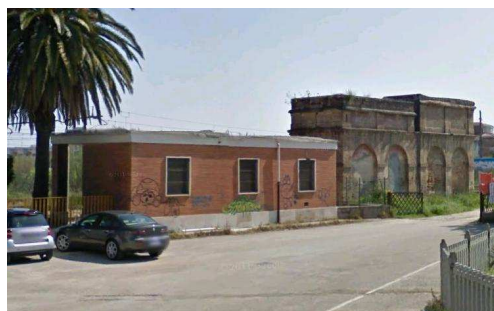
CODICE RICETTORE **0126**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea: Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0127**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Campomarino
Progressiva 5+700
Distanza infrastruttura: 5 m
Fascia: Fascia A

Lato linea: Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0131

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea:

Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0132

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise

Comune Campomarino

Progressiva 5+350

Distanza infrastruttura: 85 m

Fascia: Fascia A

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Pari

Tipo linea: Rilevato

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia produttivo; industria, ar

Numero dei piani 1

Stato conservazione Buono

Orientamento Perpendicolare

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi

Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Seminativo agricolo/incolto erbaceo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE 0133

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Campomarino
Progressiva 5+300
Distanza infrastruttura: 50 m
Fascia: Fascia A

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Pari **Tipo linea:** Rilevato

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia produttivo; industria, ar **Numero dei piani** 1
Stato conservazione Buono **Orientamento** Perpendicolare

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi _____ **Stato degli infissi** _____

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Seminativo agricolo/incolto erbaceo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: _____ **Strade:** _____
Industrie: _____ **Altro:** _____

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
 Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0134**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
 Comune
 Progressiva
 Distanza infrastruttura:
 Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
 Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
 Industrie: Altro:

NOTE

**PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori**

CODICE RICETTORE

0135

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione

Molise

Comune

Campomarino

Progressiva

5+150

Distanza infrastruttura:

180 m

Fascia:

Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Pari

Tipo linea:

Rilevato

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia

residenziale e assimilata

Numero dei piani

1

Stato conservazione

Buono

Orientamento

Perpendicolare

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi

Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

Seminativo agricolo/incolto erbaceo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade

Industrie:

Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

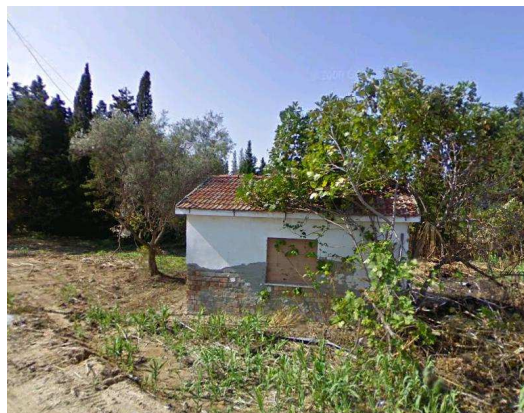
0136

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea: Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia
Stato conservazione
Numero dei piani
Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

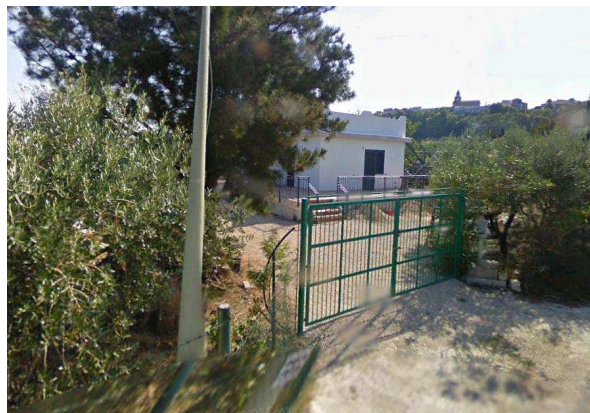
CODICE RICETTORE

0140

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

**PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori**

CODICE RICETTORE

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
 Comune
 Progressiva
 Distanza infrastruttura:
 Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
 Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade
 Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0142

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0143

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea: Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0144

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0148**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Campomarino
Progressiva 4+700
Distanza infrastruttura: 5 m
Fascia: Fascia A

Lato linea: Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

Empty rectangular box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0149

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0156

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi

Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade

Industrie:

Altro:

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0158**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea: Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0167

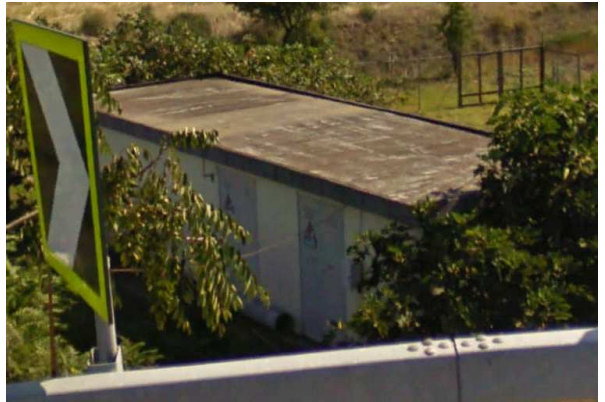
LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea:

Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi

Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade

Industrie:

Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
 Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0168**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
 Comune Termoli
 Progressiva 2+050
 Distanza infrastruttura: 20 m
 Fascia: Fascia A



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
 Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Industrie:

Strade:

Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0175**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Termoli
Progressiva 1+450
Distanza infrastruttura: 212 m
Fascia: Fascia B

Lato linea: Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0176

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea: Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
 Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE 0177

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
 Comune
 Progressiva
 Distanza infrastruttura:
 Fascia:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
 Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
 Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
 Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0178**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
 Comune Lesina
 Progressiva 1+200
 Distanza infrastruttura: 32 m
 Fascia: Fascia A

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Pari Tipo linea: Trincea

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia commercio, uffici, servi Numero dei piani 2
 Stato conservazione Buono Orientamento Perpendicolare

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato alto

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
 Industrie: Altro:

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
 Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0179**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
 Comune
 Progressiva
 Distanza infrastruttura:
 Fascia:

Lato linea: Tipo linea:



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
 Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura	<input type="text"/>
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti	<input type="text"/>
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti	<input type="text"/>

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
 Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0180

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione	Molise
Comune	Termoli
Progressiva	1+025
Distanza infrastruttura:	180 m
Fascia:	Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea:

Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia	<input type="text" value="produttivo; industria, ar"/>	Numero dei piani	<input type="text" value="2"/>
Stato conservazione	<input type="text" value="Buono"/>	Orientamento	<input type="text" value="Parallelo"/>

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi

Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade

Industrie:

Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
 Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0181**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
 Comune Termoli
 Progressiva 0+800
 Distanza infrastruttura: 239 m
 Fascia: Fascia B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Tipo linea:

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
 Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
 Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0182

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea: Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE

0183

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione
Comune
Progressiva
Distanza infrastruttura:
Fascia:

Lato linea: Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie: Altro:

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0184**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Termoli
Progressiva 0+800
Distanza infrastruttura: 168 m
Fascia: Fascia B

Lato linea: Pari Tipo linea: Trincea

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 2
Stato conservazione Buono Orientamento Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade
Industrie: Altro:

NOTE

Empty box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
 Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0191**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
 Comune Lesina
 Progressiva 0+350
 Distanza infrastruttura: 156 m
 Fascia: Fascia B

Lato linea: Pari Tipo linea: Rilevato

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata Numero dei piani 2
 Stato conservazione Medio Orientamento Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato alto

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade
 Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0192**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Puglia
Comune Lesina
Progressiva 0+000
Distanza infrastruttura: 102 m
Fascia: Fascia A

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Lato linea: Pari **Tipo linea:** Raso

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia residenziale e assimilata **Numero dei piani** 2
Stato conservazione Buono **Orientamento** Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi **Stato degli infissi**

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato basso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: **Strade**
Industrie: **Altro:**

NOTE

Empty rectangular box for notes.

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0197**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Termoli
Progressiva 0+350
Distanza infrastruttura: 25 m
Fascia: Fascia A

Lato linea: Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

PROGETTO PRELIMINARE
LINEA PESCARA-BARI
Raddoppio Termoli (e) – Lesina (e)
Schede di censimento dei ricettori

CODICE RICETTORE **0204**

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Molise
Comune Termoli
Progressiva 0+020
Distanza infrastruttura: 118 m
Fascia: Fascia B

Lato linea: Tipo linea:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Numero dei piani
Stato conservazione Orientamento

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

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

Tipologia infissi Stato degli infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie: Strade:
Industrie: Altro:

NOTE

CENSIMENTO DA STUDI PRECEDENTI

SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

4

5

2

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

1

4

2

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Normale

Normale

Normale



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

5

12

6

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Legno

Legno

Legno

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

1

4

2

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Legno

Legno

Legno

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Normale

Normale

Normale



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
--	----------	----------	----------

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto 1 2 3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

4

11

4

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Doppio

Doppio

Doppio

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Normale

Normale

Normale



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto 1 2 3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

4

5

4

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Normale

Normale

Normale



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
--	----------	----------	----------

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="12"/>	<input type="text" value="4"/>
--------------------------------	---------------------------------	--------------------------------

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

<input type="text" value="Doppio"/>	<input type="text" value="Doppio"/>	<input type="text" value="Doppio"/>
-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>
--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

5

8

5

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

4

3

3

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Normale

Normale

Normale



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Tipologia Infissi	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Tipologia Vetro	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

0

10

6

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Normale

Normale



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

4

3

3

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Normale

Normale

Normale



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

3

6

3

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Doppio

Doppio

Doppio

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Normale

Normale

Normale



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

5

2

4

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

2

10

3

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

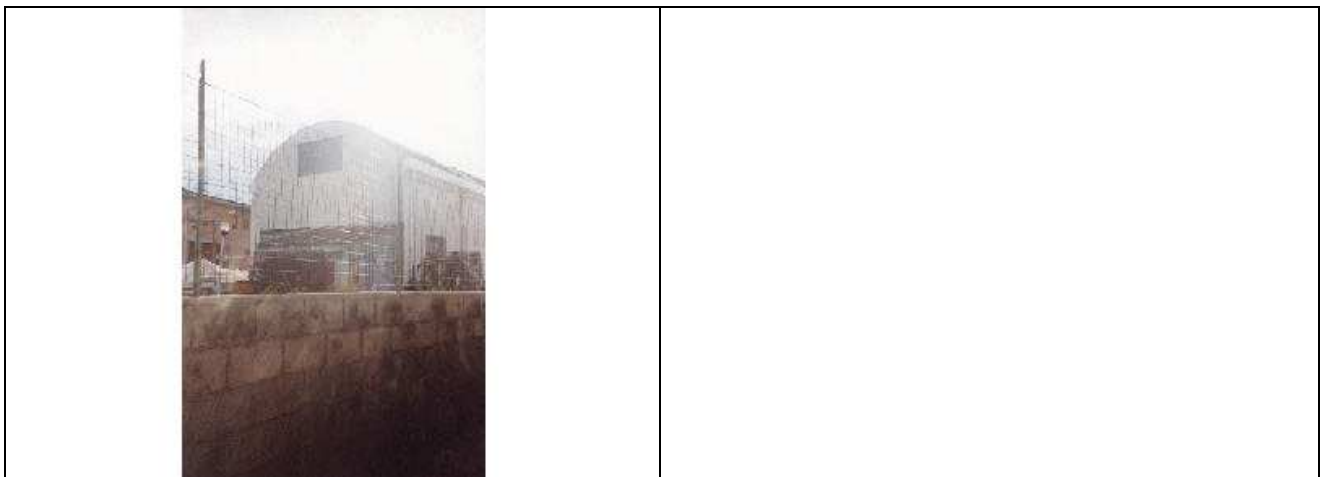
3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro

Gruppo Struttura



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

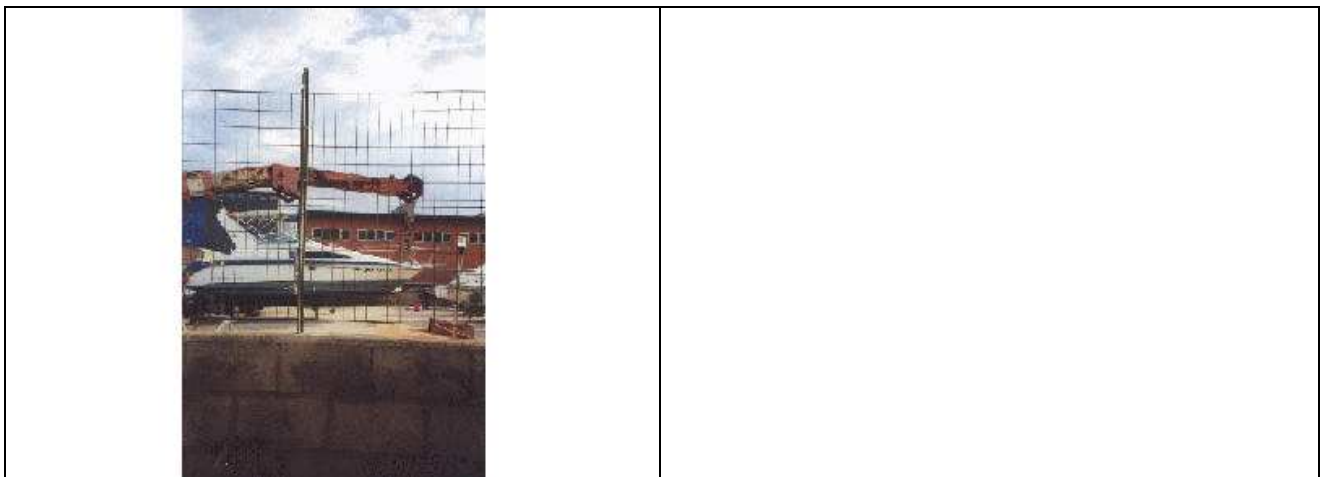
N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

4

5

4

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Normale

Normale

Normale



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="2"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

6

12

6

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Tipologia Infissi	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Tipologia Vetro	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="3"/>
Tipologia Infissi	<input type="text"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

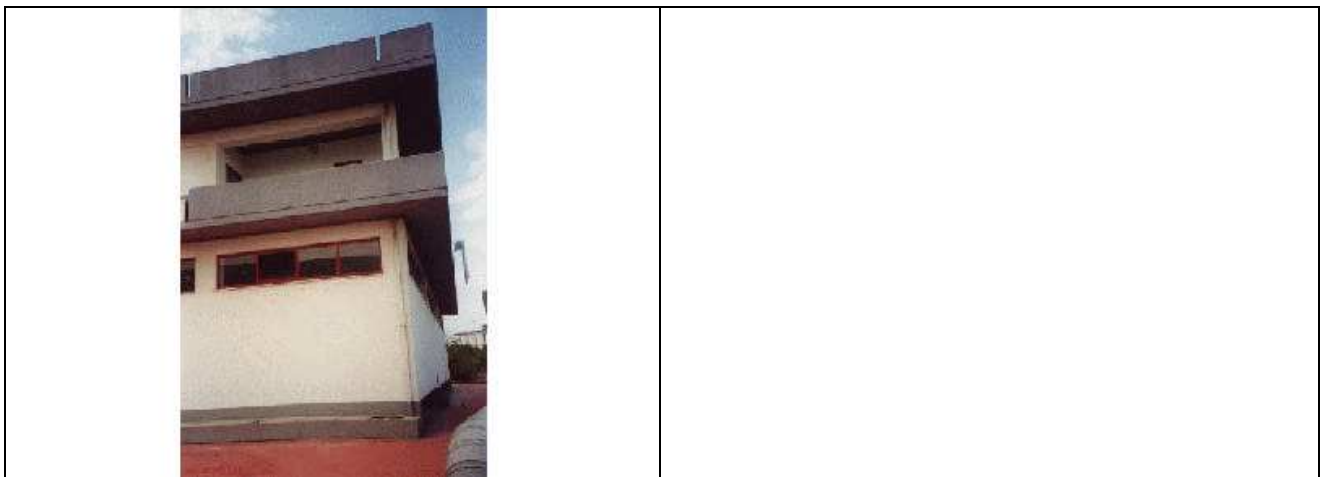
N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

5

2

5

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

4

2

4

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Normale

Normale

Normale



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

4

5

4

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Legno

Legno

Legno

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Normale

Normale

Normale



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

4

3

4

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Legno

Legno

Legno

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Normale

Normale

Normale



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

1

2

2

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Normale

Normale

Normale



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
--	----------	----------	----------

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="2"/>
--	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
--	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>
--	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
--	----------	----------	----------

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="2"/>
--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>
--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

1

2

1

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Legno

Legno

Legno

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Normale

Normale

Normale



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

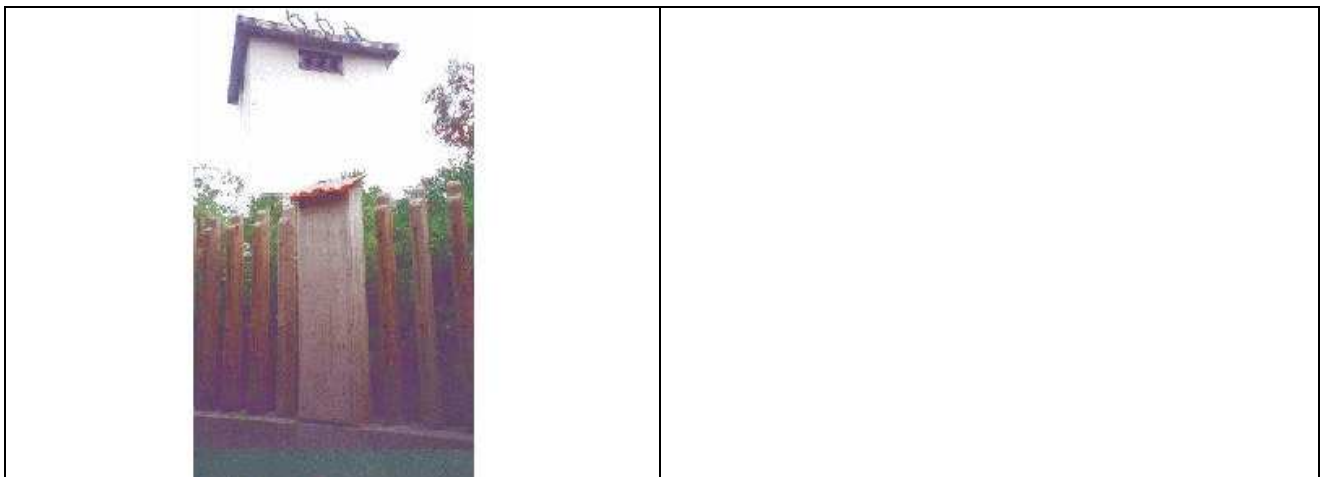
N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

2

5

2

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Tipologia Infissi	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Tipologia Vetro	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

4

6

4

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Normale

Normale

Normale



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

2

2

1

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Legno

Legno

Legno

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Normale

Normale

Normale



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

3

4

3

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Normale

Normale

Normale



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	1	2	3
N°Infissi per Piano	1	2	1
Tipologia Infissi	Legno	Legno	Legno
Tipologia Vetro	Normale	Normale	Normale



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

3

1

3

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Legno

Legno

Legno

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Normale

Normale

Normale



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

4

6

4

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N° Infissi per Piano	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Tipologia Infissi	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Tipologia Vetro	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

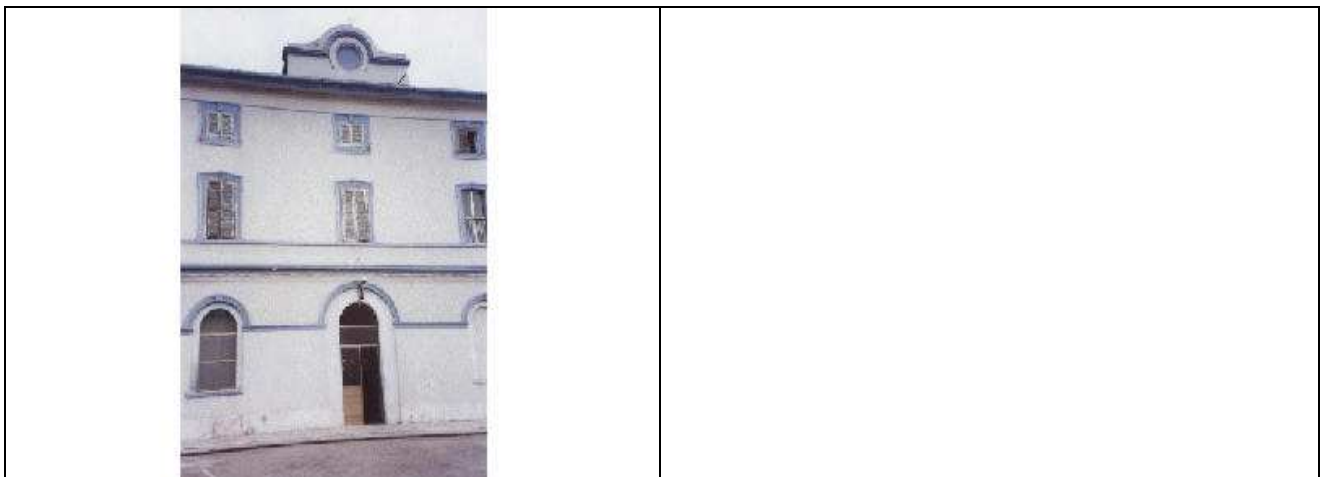
N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

4

12

4

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

3

5

2

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

4

4

4

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

6

10

6

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

10

10

10

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

4

5

4

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

7

2

6

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

8

12

8

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

5

5

5

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

5

5

5

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

4

15

5

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

2

4

3

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

2

4

3

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

4

4

3

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

2

4

3

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

2

4

3

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

4

15

4

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

4

2

4

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

4

9

4

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

4

1

4

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

1

2

1

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Legno

Legno

Legno

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Normale

Normale

Normale



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

12

4

12

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

1

10

1

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

1

12

1

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

12

2

10

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

1

2

2

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

6

3

6

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

1

12

1

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

1

12

1

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	1	2	3
N°Infissi per Piano	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Tipologia Infissi	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Tipologia Vetro	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

LOCALIZZAZIONE RICETTORE

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

4

3

4

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Doppio

Doppio

Doppio



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

4

2

4

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

4

4

4

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

4

4

4

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

8

4

8

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

8

4

8

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

8

4

8

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

4

6

4

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

Classe Fondazione

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="2"/>

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

--	--

SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

1

1

1

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
--	----------	----------	----------

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/>
--	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
--	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>
--	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto **1** **2** **3**

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

	1	2	3
--	----------	----------	----------

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="3"/>
--------------------------------	---------------------------------	--------------------------------

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>
-----------------------------------------	-----------------------------------------	-----------------------------------------



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

1

3

2

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Metallo

Metallo

Metallo

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Alto isola

Alto isola

Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="5"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
--	----------	----------	----------

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>
---------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

Categoria Struttura

Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
-------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>
-----------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	10	14	10
Tipologia Infissi	Metallo	Metallo	Metallo
Tipologia Vetro	Alto isola	Alto isola	Alto isola



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="20"/>	<input type="text" value="10"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Tipologia Infissi	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Tipologia Vetro	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

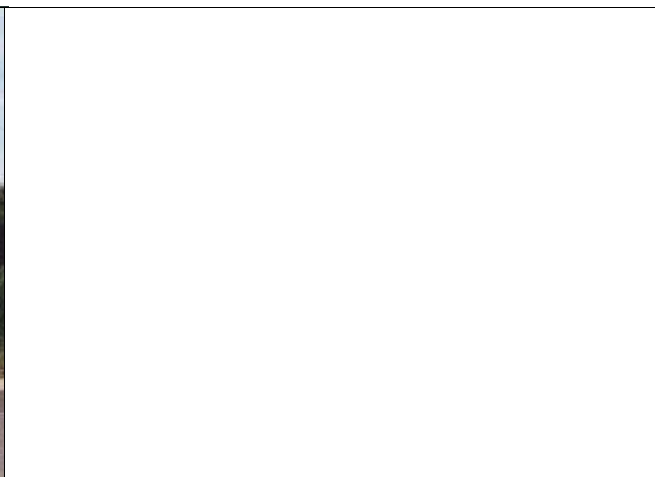
N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Tipologia Infissi	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Tipologia Vetro	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text"/>
Tipologia Infissi	<input type="text"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text"/>
Tipologia Vetro	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="2"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune

Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Classe Fondazione

Tipologia Infissi

Categoria Struttura

Tipologia Vetro

Gruppo Struttura



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto 1 2 3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="2"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto 1 2 3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="2"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="4"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="4"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="4"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="4"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="4"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="4"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro

!
!
!
!
!
!



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="2"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune

Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Classe Fondazione

Tipologia Infissi

Categoria Struttura

Tipologia Vetro

Gruppo Struttura



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Classe Fondazione

Tipologia Infissi

Categoria Struttura

Tipologia Vetro

Gruppo Struttura



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="2"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune

Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

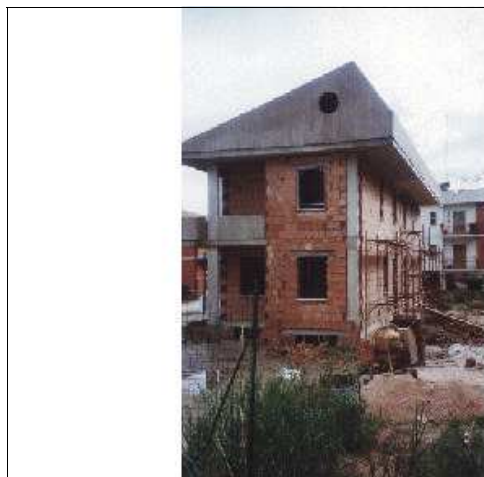
2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="4"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune

Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto 1 2 3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Classe Fondazione

Tipologia Infissi

Categoria Struttura

Tipologia Vetro

Gruppo Struttura

--	--

SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="2"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="2"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Classe Fondazione

Tipologia Infissi

Categoria Struttura

Tipologia Vetro

Gruppo Struttura



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune

Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="2"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto 1 2 3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="4"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune

Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto 1 2 3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="2"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="14"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="14"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="10"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="15"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="6"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

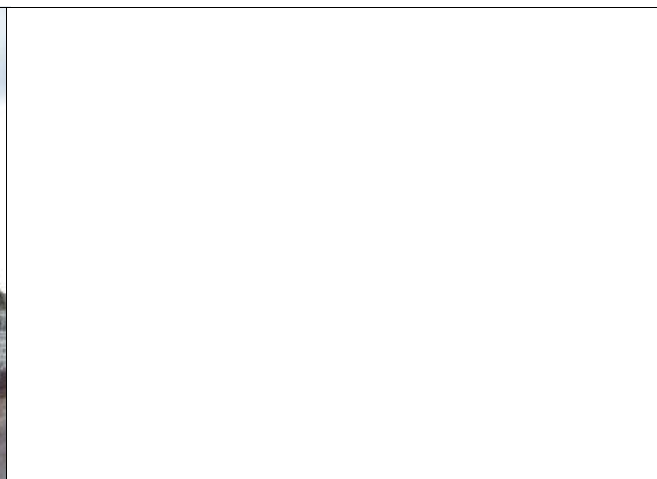
Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="6"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

N°Infissi per Piano

1

2

3

Classe Fondazione

Tipologia Infissi

Categoria Struttura

Tipologia Vetro

Gruppo Struttura



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="12"/>	<input type="text" value="3"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="4"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="2"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="6"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="2"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="6"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune

Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="4"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune

Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro

1

2

3



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="2"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto 1 2 3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

1

3

2

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Legno

Legno

Legno

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Normale

Normale

Normale



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune

Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="2"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune

Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="6"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Tipologia Infissi	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Tipologia Vetro	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

3

2

3

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Legno

Legno

Legno

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

Normale

Normale

Normale



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Classe Fondazione

Tipologia Infissi

Categoria Struttura

Tipologia Vetro

Gruppo Struttura



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Classe Fondazione

Tipologia Infissi

Categoria Struttura

Tipologia Vetro

Gruppo Struttura



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="2"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune

Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="5"/>	<input type="text"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="6"/>	<input type="text"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Classe Fondazione

Tipologia Infissi

Categoria Struttura

Tipologia Vetro

Gruppo Struttura



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="2"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>	<input type="text" value="Alto isola"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Classe Fondazione

Tipologia Infissi

Categoria Struttura

Tipologia Vetro

Gruppo Struttura



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Classe Fondazione

Tipologia Infissi

Categoria Struttura

Tipologia Vetro

Gruppo Struttura



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Classe Fondazione

Tipologia Infissi

Categoria Struttura

Tipologia Vetro

Gruppo Struttura



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Classe Fondazione

Tipologia Infissi

Categoria Struttura

Tipologia Vetro

Gruppo Struttura



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Classe Fondazione

Tipologia Infissi

Categoria Struttura

Tipologia Vetro

Gruppo Struttura



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>

--	--

SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

1

2

0

Classe Fondazione

Tipologia Infissi

Legno

Legno

Categoria Struttura

Tipologia Vetro

Normale

Normale

Gruppo Struttura



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Classe Fondazione

Tipologia Infissi

Categoria Struttura

Tipologia Vetro

Gruppo Struttura



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="4"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto 1 2 3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

|

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="1"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>	<input type="text" value="Legno"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Classe Fondazione

Tipologia Infissi

Categoria Struttura

Tipologia Vetro

Gruppo Struttura



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune

Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Classe Fondazione

Tipologia Infissi

Categoria Struttura

Tipologia Vetro

Gruppo Struttura



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune

Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Classe Fondazione

Tipologia Infissi

Categoria Struttura

Tipologia Vetro

Gruppo Struttura

--	--

SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="5"/>
Tipologia Infissi	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>	<input type="text" value="Metallo"/>
Tipologia Vetro	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>	<input type="text" value="Normale"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

1

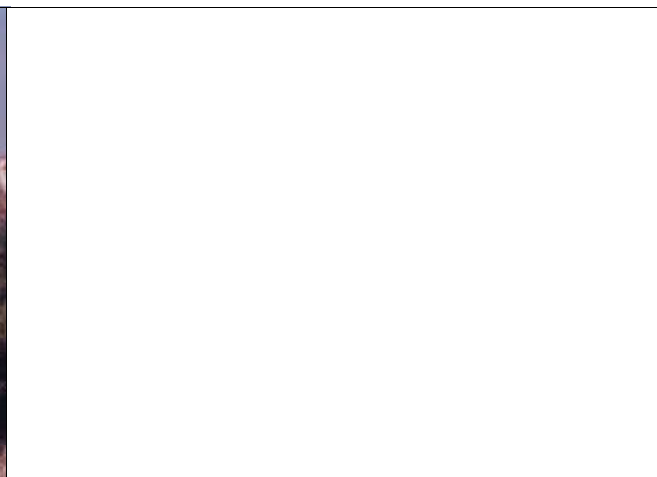
2

3

N°Infissi per Piano

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

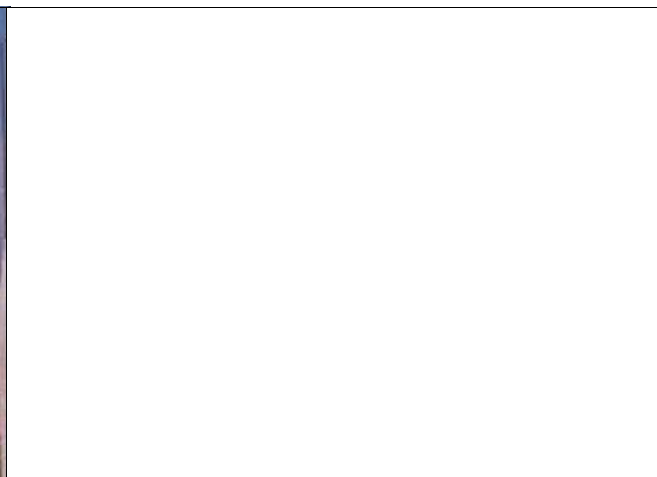
Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="5"/>	<input type="text"/>
Tipologia Infissi	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Tipologia Vetro	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>



SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Classe Fondazione

Tipologia Infissi

Categoria Struttura

Tipologia Vetro

Gruppo Struttura

--	--

SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

--	--

SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

--	--

SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Classe Fondazione

Categoria Struttura

Gruppo Struttura

Prospetto

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
N°Infissi per Piano	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="0"/>
Tipologia Infissi	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Tipologia Vetro	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

--	--

SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Classe Fondazione

Tipologia Infissi

Categoria Struttura

Tipologia Vetro

Gruppo Struttura

--	--

SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Classe Fondazione

Tipologia Infissi

Categoria Struttura

Tipologia Vetro

Gruppo Struttura

--	--

SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

N°Infissi per Piano

Classe Fondazione

Tipologia Infissi

Categoria Struttura

Tipologia Vetro

Gruppo Struttura

--	--

SCHEDA RICETTORE

Codice Ricettore

Foto Ricettore

Rif. Cartografico

Localizzazione Ricettore

Comune Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

N° Piani

Prospetti Interessati

H Piano

Orientamento

Tipo Terreno

Prospetto

1

2

3

Classe Fondazione

N°Infissi per Piano

Categoria Struttura

Tipologia Infissi

Gruppo Struttura

Tipologia Vetro

--	--

SCHEDA RICETTORE

Rif. Cartografico

Chieuti - Lesina

R 79 80

Localizzazione Ricettore

Comune Chieuti

Località

Marina di Chieuti

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

Ex Casello Fs

N° Piani

2

Stato Conservazione

Da demolire

H Piano

7

Tipo Terreno

TIPO C

N°Infissi

2

Tipologia Infissi

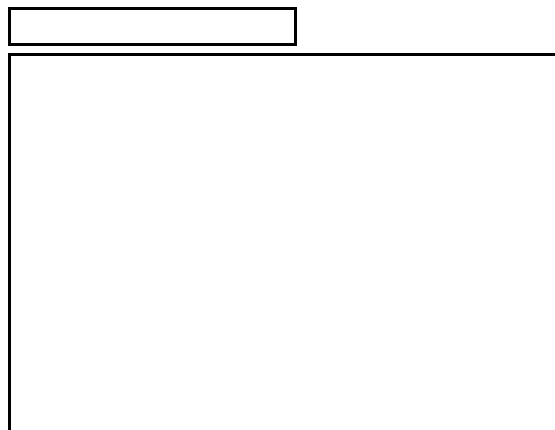
Legno

Tipologia Vetro

Semplice

Tipologia Vetro 2

Foto 34/0



SCHEDA RICETTORE

Rif. Cartografico

Chieuti - Lesina

R 85 86

Localizzazione Ricettore

Comune Serracapriola

Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

Rurale abitato

N° Piani

1

Stato Conservazione

Mediocre

H Piano

3

Tipo Terreno

TIPO C

N°Infissi

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro

Tipologia Vetro 2

Foto 3/5



SCHEDA RICETTORE

Rif. Cartografico

Chieuti - Lesina

R 87 88

Localizzazione Ricettore

Comune Serracapriola

Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

Rurale abitato

N° Piani

1

Stato Conservazione

Mediocre

H Piano

3,5

Tipo Terreno

TIPO C

N°Infissi

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro

Tipologia Vetro 2

Foto 4/5



SCHEDA RICETTORE

Rif. Cartografico

Chieuti - Lesina

R 89

Localizzazione Ricettore

Comune Serracapriola

Località

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

Rurale

N° Piani

1

Stato Conservazione

Mediocre

H Piano

3

Tipo Terreno

TIPO C

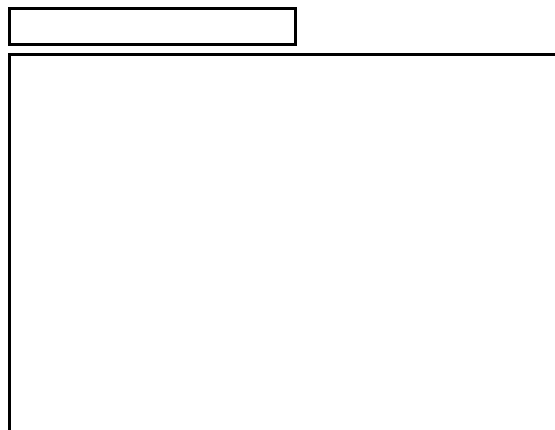
N°Infissi

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro

Tipologia Vetro 2

Foto 5/5



SCHEDA RICETTORE

Rif. Cartografico

Chieuti - Lesina

R 90 91 92

Localizzazione Ricettore

Comune Lesina

Località Ripalta

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

Rurale dismessa

N° Piani

1

Stato Conservazione

Mediocre

H Piano

3

Tipo Terreno

TIPO C

N°Infissi

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro

Tipologia Vetro 2

Foto 19/4



Foto 17/4



SCHEDA RICETTORE

Rif. Cartografico

Chieuti - Lesina

R 93 94 95

Localizzazione Ricettore

Comune Lesina

Località Ripalta

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

Rurale dismessa

N° Piani

1

Stato Conservazione

Mediocre

H Piano

3

Tipo Terreno

TIPO C

N°Infissi

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro

Tipologia Vetro 2

Foto 14/4



SCHEDA RICETTORE

Rif. Cartografico

Chieuti - Lesina

R 96 97

Localizzazione Ricettore

Comune Lesina

Località Ripalta

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

Rurale dismessa

N° Piani

1

Stato Conservazione

Diruto

H Piano

3

Tipo Terreno

TIPO C

N°Infissi

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro

Tipologia Vetro 2

Foto 2/5



SCHEDA RICETTORE

Rif. Cartografico

Chieuti - Lesina

R 98 99

Localizzazione Ricettore

Comune Lesina

Località Ripalta

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

Rurale dismessa

N° Piani

1

Stato Conservazione

Mediocre

H Piano

3

Tipo Terreno

TIPO C

N°Infissi

Tipologia Infissi

Tipologia Vetro

Tipologia Vetro 2

Foto 1/5



SCHEDA RICETTORE

Rif. Cartografico

Chieuti - Lesina

R 100 101 102

Localizzazione Ricettore

Comune Lesina

Località Ripalta

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia

Residenziale

N° Piani

2

Stato Conservazione

Buono

H Piano

7

Tipo Terreno

TIPO C

N°Infissi

9

Tipologia Infissi

Legno

Tipologia Vetro

Semplice

Tipologia Vetro 2

Foto 12/4



Foto 5/2



SCHEDA RICETTORE

Rif. Cartografico

Chieuti - Lesina

R 103 104 105

Localizzazione Ricettore

Comune Lesina

Località Ripalta

Caratteristiche fisiche Ricettore

Tipologia Rurale dismessa

N° Piani 2

Stato Conservazione Mediocre

H Piano 7

Tipo Terreno

TIPO C

N°Infissi

5

Tipologia Infissi

Legno

Tipologia Vetro

Semplice

Tipologia Vetro 2

Foto 13/4



Foto 3/2

