

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP J84C19000370009

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

**PROGETTO DEFINITIVO**

**TRATTA A.V./A.C. MILANO-VERONA**  
**NODO DI BRESCIA**  
**POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA**

**STUDIO ACUSTICO**  
**Schede Censimento Ricettori**

SCALA:

-

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

I N 1 M 1 1 D 2 2 S H I M 0 0 0 4 0 0 1 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	F. Giancola	Nov. 2021		Nov. 2021		Nov. 2021	C. Ercolani Nov. 2021
								 PER EMISSIONE ITALFERR S.p.A. Dott.ssa Carolina Ercolani S.O. Ambiente

n. Elab.:

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **1001**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+695

**Distanza infrastruttura** 20,2 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 10

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 1

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi** Legno

**Stato infissi** Buono

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

**Destinazione d'uso** Altro

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:** Strada extraurbana principale

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **1002**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+690

**Distanza infrastruttura** 45,9 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 3

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 32

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 4

**Tipologia infissi** Legno

**Stato infissi** Buono

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

**Destinazione d'uso** Altro

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:** Strada extraurbana principale

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **1003**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+680

**Distanza infrastruttura** 59,5 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 1

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 1

**Tipologia infissi** Metallo **Stato infissi** Buono

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:** Strada extraurbana principale

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **1004**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+700

**Distanza infrastruttura** 83,4 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 1

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 3

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 3

**Tipologia infissi** Metallo **Stato infissi** Buono

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:** Strada extraurbana principale

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **1005**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+725

**Distanza infrastruttura** 78,9 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Commerciale e servizi

**Numero 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** 8

**Tipologia infissi** PVC

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Altro

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **1006**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+745

**Distanza infrastruttura** 91,2 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale

**Numero 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** 5

**Tipologia infissi** Misto

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **1007**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+840

**Distanza infrastruttura** 88,8 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 7

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 6

**Tipologia infissi** Metallo **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**



LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **1008**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+830

**Distanza infrastruttura** 58 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 7

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 5

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi** Legno

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **1009**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+830

**Distanza infrastruttura** 36 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 3

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 3

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 9

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 15

**Tipologia infissi** Misto

**Stato infissi** Cattivo

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **1010**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Lombardia

Provincia Brescia

Comune Brescia

Progressiva km: 015+825

Distanza infrastruttura 15,1 m

Fascia A

Lato linea Dispari

Tipo linea Raso

Cod. interv. RFI



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Residenziale

Numero Piani 2

Stato conservazione Buono

Orientamento Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura 6

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 2

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti 3

Tipologia infissi Misto Stato infissi Medio

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Urbano

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **1011**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Lombardia

Provincia Brescia

Comune Brescia

Progressiva km: 015+860

Distanza infrastruttura 83,6 m

Fascia A

Lato linea Dispari

Tipo linea Raso

Cod. interv. RFI



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Residenziale

Numero Piani 3

Stato conservazione Medio

Orientamento Perpendicolare

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura 5

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 17

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti 17

Tipologia infissi Misto

Stato infissi Medio

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Urbano

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **1012**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Lombardia

Provincia Brescia

Comune Brescia

Progressiva km: 015+860

Distanza infrastruttura 55,6 m

Fascia A

Lato linea Dispari

Tipo linea Raso

Cod. interv. RFI



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Residenziale

Numero Piani 4

Stato conservazione Buono

Orientamento Perpendicolare

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura 4

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 12

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti 16

Tipologia infissi Legno

Stato infissi Medio

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Urbano

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **1013**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 015+855  
**Distanza infrastruttura** 27 m  
**Fascia** A  
**Lato linea** Dispari **Tipo linea** Raso



**Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale **Numero Piani** 4  
**Stato conservazione** Buono **Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 3  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 23  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 21  
**Tipologia infissi** Legno **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **1014**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 015+885  
**Distanza infrastruttura** 102,1 m  
**Fascia** A  
**Lato linea** Dispari **Tipo linea** Raso **Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale **Numero Piani** 3  
**Stato conservazione** Medio **Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 6  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 8  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 8  
**Tipologia infissi** Legno **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**



LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **1015**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+880

**Distanza infrastruttura** 76,6 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 3

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 6

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 16

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 16

**Tipologia infissi** Misto **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**



LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **1016**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+875

**Distanza infrastruttura** 52 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 3

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 3

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 6

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 6

**Tipologia infissi** Legno

**Stato infissi** Buono

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **1017**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+870

**Distanza infrastruttura** 30 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 3

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 6

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 8

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 8

**Tipologia infissi** Legno

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **1018**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+895

**Distanza infrastruttura** 28,9 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 3

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 6

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 8

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 8

**Tipologia infissi** Misto **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **1019**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 015+895  
**Distanza infrastruttura** 57,8 m  
**Fascia** A  
**Lato linea** Dispari **Tipo linea** Raso **Cod. interv. RFI**



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

**Tipologia** Residenziale **Numero Piani** 1  
**Stato conservazione** Buono **Orientamento** Perpendicolare

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 4  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 6  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 6  
**Tipologia infissi** Legno **Stato infissi** Buono

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

**Destinazione d'uso** Urbano

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

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

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **1020**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+900

**Distanza infrastruttura** 88,6 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 6

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 6

**Tipologia infissi** Legno **Stato infissi** Buono

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **1021**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+920

**Distanza infrastruttura** 84,6 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 5

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 8

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 7

**Tipologia infissi** Misto

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **1022**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+915

**Distanza infrastruttura** 52,3 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 5

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 8

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 7

**Tipologia infissi** Legno

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**



LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **1023**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+910

**Distanza infrastruttura** 26 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 4

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 3

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 3

**Tipologia infissi** Legno **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**



LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **1024**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Lombardia

Provincia Brescia

Comune Brescia

Progressiva km: 015+940

Distanza infrastruttura 29,6 m

Fascia A

Lato linea Dispari

Tipo linea Raso

Cod. interv. RFI



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Residenziale

Numero Piani 3

Stato conservazione Medio

Orientamento Perpendicolare

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura 12

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 15

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti 20

Tipologia infissi Legno

Stato infissi Medio

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Urbano

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **1025**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+940

**Distanza infrastruttura** 60,5 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 2

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 12

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 12

**Tipologia infissi** Misto **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2001**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Roncadelle

**Progressiva km:** 014+085

**Distanza infrastruttura** 8 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale

**Numero Piani** 3

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 11

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 72

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 100

**Tipologia infissi** Metallo **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2002**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+300

**Distanza infrastruttura** 32,8 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero 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** 15

**Tipologia infissi** Metallo

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Altro

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2003**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+305

**Distanza infrastruttura** 56,2 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 4

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 20

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 20

**Tipologia infissi** Metallo **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Altro

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2004**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+345

**Distanza infrastruttura** 91,2 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 7

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 8

**Tipologia infissi** Metallo **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2005**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+320

**Distanza infrastruttura** 60,2 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Cattivo

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 4

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 6

**Tipologia infissi** Metallo **Stato infissi** Cattivo

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**



LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2006**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 014+330  
**Distanza infrastruttura** 81,6 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Rilevato      **Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Altro: ruderi, dismessi, box e depo      **Numero 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 infissi**

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:       **Strade:**

Industrie:       **Altro:**

**Note**



LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2007**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+350

**Distanza infrastruttura** 85,8 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Cattivo

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 9

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 2

**Tipologia infissi** Metallo **Stato infissi** Cattivo

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2008a**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+345

**Distanza infrastruttura** 81,2 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Commerciale e servizi

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 8

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 2

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 3

**Tipologia infissi** Misto **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Altro

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2008b**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Lombardia

Provincia Brescia

Comune Brescia

Progressiva km: 014+335

Distanza infrastruttura 67,5 m

Fascia A

Lato linea Pari

Tipo linea Rilevato

Cod. interv. RFI



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Commerciale e servizi

Numero Piani 1

Stato conservazione Medio

Orientamento Perpendicolare

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura 1

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 30

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti 34

Tipologia infissi Misto Stato infissi Medio

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Altro

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2008c**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Lombardia

Provincia Brescia

Comune Brescia

Progressiva km: 014+350

Distanza infrastruttura 85,9 m

Fascia A

Lato linea Pari

Tipo linea Rilevato

Cod. interv. RFI



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Commerciale e servizi

Numero Piani 1

Stato conservazione Medio

Orientamento Perpendicolare

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura 1

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 27

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti 21

Tipologia infissi Misto Stato infissi Medio

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Altro

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore 2009

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Lombardia  
Provincia Brescia  
Comune Brescia  
Progressiva km: 014+395  
Distanza infrastruttura 89,8 m  
Fascia A



Lato linea Pari Tipo linea Rilevato Cod. interv. RFI

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Altro: ruderi, dismessi, box e depo Numero 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 infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Altro

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:  Strade:  
Industrie:  Altro:

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2010**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 014+360  
**Distanza infrastruttura** 19,1 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Rilevato      **Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Commerciale e servizi      **Numero 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      4

**Tipologia infissi** Misto      **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Altro

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:       **Strade:**

Industrie:       **Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2011**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+400

**Distanza infrastruttura** 44,2 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Commerciale e servizi

**Numero 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 infissi**

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

**Destinazione d'uso** Altro

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**



LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2012**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+475

**Distanza infrastruttura** 74,1 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Commerciale e servizi

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 10

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 5

**Tipologia infissi** Misto

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Altro

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:** Strada extraurbana principale

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**



LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2013**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 014+625  
**Distanza infrastruttura** 76,5 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Pari **Tipo linea** Rilevato **Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Commerciale e servizi **Numero Piani** 2  
**Stato conservazione** Medio **Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 7  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 5  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi** Metallo **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Altro

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**  **Strade:** Strada extraurbana principale  
**Industrie:**  **Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2014**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 014+830  
**Distanza infrastruttura** 85,3 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Raso      **Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale      **Numero Piani** 2  
**Stato conservazione** Medio      **Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 20  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 34  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 10

**Tipologia infissi** Misto      **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**       **Strade:** Strada extraurbana principale  
**Industrie:**       **Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2015**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 014+840  
**Distanza infrastruttura** 43,7 m  
**Fascia** A  
**Lato linea** Pari **Tipo linea** Raso **Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale **Numero Piani** 2  
**Stato conservazione** Medio **Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 4  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 13  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 7  
**Tipologia infissi** Metallo **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**  **Strade:** Strada extraurbana principale  
**Industrie:**  **Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore 2016

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Lombardia  
Provincia Brescia  
Comune Brescia  
Progressiva km: 014+900  
Distanza infrastruttura 71,7 m  
Fascia A



Lato linea Pari Tipo linea Raso Cod. interv. RFI

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Commerciale e servizi Numero Piani 2  
Stato conservazione Medio Orientamento Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura 17  
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 8  
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti 4  
Tipologia infissi Metallo Stato infissi Medio

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Industriale produttivo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:  Strade: Strada extraurbana principale  
Industrie:  Altro:

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2017**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 014+910  
**Distanza infrastruttura** 29 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Raso      **Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale      **Numero Piani** 2  
**Stato conservazione** Medio      **Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 7

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 8

**Tipologia infissi** Metallo      **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**       **Strade:** Strada extraurbana principale

**Industrie:**       **Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2018a**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+020

**Distanza infrastruttura** 85 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 21

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 3

**Tipologia infissi** Metallo **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2018b**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Lombardia

Provincia Brescia

Comune Brescia

Progressiva km: 014+965

Distanza infrastruttura 31,8 m

Fascia A

Lato linea Pari

Tipo linea Raso

Cod. interv. RFI



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Industriale e artigianale

Numero Piani 1

Stato conservazione Medio

Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 6

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti 2

Tipologia infissi Metallo Stato infissi Medio

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Industriale produttivo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade: Strada extraurbana principale

Industrie:

Altro:

Note



LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2018c**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Lombardia

Provincia Brescia

Comune Brescia

Progressiva km: 014+950

Distanza infrastruttura 66 m

Fascia A

Lato linea Pari

Tipo linea Raso

Cod. interv. RFI



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Industriale e artigianale

Numero Piani 3

Stato conservazione Medio

Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 5

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti 18

Tipologia infissi Metallo Stato infissi Medio

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Industriale produttivo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade: Strada extraurbana principale

Industrie:

Altro:

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2018d**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Lombardia

Provincia Brescia

Comune Brescia

Progressiva km: 015+080

Distanza infrastruttura 82 m

Fascia A

Lato linea Pari

Tipo linea Raso

Cod. interv. RFI



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Industriale e artigianale

Numero Piani 1

Stato conservazione Medio

Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 20

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi Metallo Stato infissi Medio

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Industriale produttivo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2018e**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Lombardia

Provincia Brescia

Comune Brescia

Progressiva km: 015+130

Distanza infrastruttura 180,4 m

Fascia A

Lato linea Pari

Tipo linea Raso

Cod. interv. RFI



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Industriale e artigianale

Numero Piani 3

Stato conservazione Medio

Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 21

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti 9

Tipologia infissi Metallo Stato infissi Medio

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Industriale produttivo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2019**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 015+000  
**Distanza infrastruttura** 82,1 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Raso      **Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia**      Pertinenza FS      **Numero Piani** 1  
**Stato conservazione** Cattivo      **Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 13  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 2  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 2  
**Tipologia infissi** Metallo      **Stato infissi** Cattivo

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

**Destinazione d'uso** Pert. Ferroviaria

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**       **Strade:** Strada extraurbana principale  
**Industrie:**       **Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2020**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 015+600  
**Distanza infrastruttura** 24,6 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Raso      **Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia**      Pertinenza FS      **Numero Piani** 1  
**Stato conservazione** Medio      **Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 6  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 2  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 2

**Tipologia infissi** Metallo      **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Pert. Ferroviaria

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2021**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+635

**Distanza infrastruttura** 22,6 m

**Fascia** A



**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Pertinenza FS

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 8

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 2

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 2

**Tipologia infissi** Metallo **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Pert. Ferroviaria

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2022**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Lombardia

Provincia Brescia

Comune Brescia

Progressiva km: 014+815

Distanza infrastruttura 42,4 m

Fascia A

Lato linea Pari

Tipo linea Raso

Cod. interv. RFI



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Pertinenza FS

Numero Piani 1

Stato conservazione Buono

Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 13

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti 1

Tipologia infissi Metallo Stato infissi Buono

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Pert. Ferroviaria

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade: Strada extraurbana principale

Industrie:

Altro:

Note



LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2023**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Lombardia

Provincia Brescia

Comune Brescia

Progressiva km: 014+910

Distanza infrastruttura 40,6 m

Fascia A

Lato linea Pari

Tipo linea Raso

Cod. interv. RFI



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Pertinenza FS

Numero Piani 1

Stato conservazione Buono

Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 8

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti 2

Tipologia infissi Metallo Stato infissi Buono

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Pert. Ferroviaria

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade: Strada extraurbana principale

Industrie:

Altro:

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2024**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Lombardia

Provincia Brescia

Comune Brescia

Progressiva km: 015+460

Distanza infrastruttura 41,6 m

Fascia A

Lato linea Pari

Tipo linea Raso

Cod. interv. RFI



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Pertinenza FS

Numero Piani 1

Stato conservazione Buono

Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 8

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti 2

Tipologia infissi Metallo Stato infissi Buono

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Pert. Ferroviaria

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3001**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+460

**Distanza infrastruttura** 247,4 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Altro: ruderi, dismessi, box e depo **Numero 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 infissi**

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

**Destinazione d'uso** Altro

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3002**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+695

**Distanza infrastruttura** 111,5 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 5

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 2

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 0

**Tipologia infissi** Legno

**Stato infissi** Buono

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

**Destinazione d'uso** Altro

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:** Strada extraurbana principale

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3003**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+670

**Distanza infrastruttura** 161,4 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale

**Numero 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 infissi**

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:** Strada extraurbana principale

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3004**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+695

**Distanza infrastruttura** 139,1 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Cattivo

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 1

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 5

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 5

**Tipologia infissi** Metallo **Stato infissi** Cattivo

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:** Strada extraurbana principale

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3005**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+725

**Distanza infrastruttura** 140,1 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 3

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 3

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 3

**Tipologia infissi** PVC

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:** Strada extraurbana principale

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**



LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3006**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Lombardia

Provincia Brescia

Comune Brescia

Progressiva km: 014+720

Distanza infrastruttura 187,2 m

Fascia B

Lato linea Dispari

Tipo linea Rilevato

Cod. interv. RFI



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Industriale e artigianale

Numero Piani 1

Stato conservazione Medio

Orientamento Perpendicolare

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura 1

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 4

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi Metallo Stato infissi Cattivo

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Industriale produttivo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade: Strada extraurbana principale

Industrie:

Altro:

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3007**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+685

**Distanza infrastruttura** 221,9 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 1

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 3

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 3

**Tipologia infissi** Legno

**Stato infissi** Buono

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

**Destinazione d'uso** Altro

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:** Strada extraurbana principale

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3008**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+160

**Distanza infrastruttura** 199,5 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 3

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 20

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 3

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 3

**Tipologia infissi** Misto **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Agricolo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3009**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+190

**Distanza infrastruttura** 197,1 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 3

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 12

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 6

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 6

**Tipologia infissi** Legno

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Agricolo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3010**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+175

**Distanza infrastruttura** 155,1 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 3

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 9

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 5

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 1

**Tipologia infissi** Legno

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Agricolo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3011**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+280

**Distanza infrastruttura** 170,9 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 3

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 2

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 12

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 9

**Tipologia infissi** Metallo

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Agricolo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3012**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+470

**Distanza infrastruttura** 151 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 10

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 5

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi** Misto

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Agricolo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**



LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3013**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+495

**Distanza infrastruttura** 235,5 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 4

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 25

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 12

**Tipologia infissi** Metallo **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3014**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 015+535  
**Distanza infrastruttura** 234,5 m  
**Fascia** B



**Lato linea** Dispari      **Tipo linea** Rilevato      **Cod. interv. RFI**

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

**Tipologia** Industriale e artigianale      **Numero Piani** 2  
**Stato conservazione** Medio      **Orientamento** Perpendicolare

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 6  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 27  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 25

**Tipologia infissi** Metallo      **Stato infissi** Medio

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

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

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3015**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+600

**Distanza infrastruttura** 251,3 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 5

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 2

**Tipologia infissi** Metallo **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3016**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+640

**Distanza infrastruttura** 211,7 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 2

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 4

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi** Metallo **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3017a**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Lombardia

Provincia Brescia

Comune Brescia

Progressiva km: 015+730

Distanza infrastruttura 191,3 m

Fascia B

Lato linea Dispari

Tipo linea Raso

Cod. interv. RFI



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Residenziale

Numero Piani 3

Stato conservazione Buono

Orientamento Perpendicolare

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 21

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti 16

Tipologia infissi Misto Stato infissi Medio

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Altro

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3017b**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Lombardia

Provincia Brescia

Comune Brescia

Progressiva km: 015+705

Distanza infrastruttura 214,5 m

Fascia B

Lato linea Dispari

Tipo linea Raso

Cod. interv. RFI



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Residenziale

Numero Piani 2

Stato conservazione Buono

Orientamento Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura 13

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti

Tipologia infissi Misto

Stato infissi Medio

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Altro

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3018**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+700

**Distanza infrastruttura** 157,3 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 12

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 1

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 2

**Tipologia infissi** Legno

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Altro

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**



LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3019**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+760

**Distanza infrastruttura** 183,3 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 17

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 2

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 6

**Tipologia infissi** Legno

**Stato infissi** Buono

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

**Destinazione d'uso** Altro

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3020**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+765

**Distanza infrastruttura** 147,2 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 9

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 2

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 2

**Tipologia infissi** Legno **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Altro

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3021**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+785

**Distanza infrastruttura** 166,9 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale

**Numero 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 infissi**

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

**Destinazione d'uso** Altro

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3022**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+720

**Distanza infrastruttura** 163 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Altro: ruderi, dismessi, box e depo **Numero 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 infissi**

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

**Destinazione d'uso** Altro

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3023**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+675

**Distanza infrastruttura** 168,2 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 3

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 7

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi** Misto

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3024**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+825

**Distanza infrastruttura** 166,3 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 5

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 6

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 7

**Tipologia infissi** Metallo

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3025**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+835

**Distanza infrastruttura** 129,1 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 12

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 4

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 8

**Tipologia infissi** Misto

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**



LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3026**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+840

**Distanza infrastruttura** 110,2 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 2

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 6

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 4

**Tipologia infissi** Metallo **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3027**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+855

**Distanza infrastruttura** 151,5 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 8

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 3

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 4

**Tipologia infissi** Misto

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3028**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+895

**Distanza infrastruttura** 220,3 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 8

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 86

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 21

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 8

**Tipologia infissi** Metallo

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3029**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 015+925  
**Distanza infrastruttura** 174,9 m  
**Fascia** B



**Lato linea** Dispari      **Tipo linea** Raso      **Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale      **Numero Piani** 5  
**Stato conservazione** Medio      **Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 40  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 43  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 10

**Tipologia infissi** Metallo      **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3030**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+870

**Distanza infrastruttura** 137,8 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 3

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 10

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 10

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 5

**Tipologia infissi** Metallo

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3031**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+870

**Distanza infrastruttura** 110,2 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 3

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 4

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 8

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 8

**Tipologia infissi** Metallo **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3032**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 015+885  
**Distanza infrastruttura** 129 m  
**Fascia** B  
**Lato linea** Dispari **Tipo linea** Raso **Cod. interv. RFI**



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

**Tipologia** Residenziale **Numero Piani** 3  
**Stato conservazione** Medio **Orientamento** Perpendicolare

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 6  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 16  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 16  
**Tipologia infissi** Misto **Stato infissi** Medio

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

**Destinazione d'uso** Urbano

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

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

Note



LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3033**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+905

**Distanza infrastruttura** 121,4 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 5

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 10

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 8

**Tipologia infissi** Legno

**Stato infissi** Buono

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3034**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+925

**Distanza infrastruttura** 120,9 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 2

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 6

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 10

**Tipologia infissi** Misto

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3035**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+680

**Distanza infrastruttura** 206,5 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Altro: ruderi, dismessi, box e depo

**Numero 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 infissi**

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4001**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+415

**Distanza infrastruttura** 183,2 m

**Fascia** B

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale

**Numero 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 infissi**

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4002**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+445

**Distanza infrastruttura** 210,3 m

**Fascia** B

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 8

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 13

**Tipologia infissi** Metallo **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4003**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+410

**Distanza infrastruttura** 160,7 m

**Fascia** B

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Commerciale e servizi

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 4

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 3

**Tipologia infissi** Metallo

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4004**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 014+395  
**Distanza infrastruttura** 131,1 m  
**Fascia** B



**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Rilevato      **Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Commerciale e servizi      **Numero Piani** 2  
**Stato conservazione** Medio      **Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 14  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti**  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 6

**Tipologia infissi** Metallo      **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**



LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4005**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 014+590  
**Distanza infrastruttura** 166,4 m  
**Fascia** B



**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Rilevato      **Cod. interv. RFI**

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

**Tipologia** Commerciale e servizi      **Numero Piani** 2  
**Stato conservazione** Medio      **Orientamento** Parallelo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 10  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 5  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi** Misto      **Stato infissi** Medio

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

**Ferrovie:**       **Strade:** Strada extraurbana principale  
**Industrie:**       **Altro:**

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4006**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+680

**Distanza infrastruttura** 121,3 m

**Fascia** B

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Commerciale e servizi

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 3

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 7

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi** Misto

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:** Strada extraurbana principale

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4007**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Lombardia

Provincia Brescia

Comune Brescia

Progressiva km: 014+675

Distanza infrastruttura 199,4 m

Fascia B

Lato linea Pari

Tipo linea Rilevato

Cod. interv. RFI



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Altro: ruderi, dismessi, box e depo Numero 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 infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Industriale produttivo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade: Strada extraurbana principale

Industrie:

Altro:

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4008**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+840

**Distanza infrastruttura** 113,3 m

**Fascia** B

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 12

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 2

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 2

**Tipologia infissi** Metallo **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:** Strada extraurbana principale

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4009a**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Lombardia

Provincia Brescia

Comune Brescia

Progressiva km: 014+830

Distanza infrastruttura 161 m

Fascia B

Lato linea Pari

Tipo linea Raso

Cod. interv. RFI



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Industriale e artigianale

Numero 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 4

Tipologia infissi Misto

Stato infissi Medio

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Industriale produttivo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade: Strada extraurbana principale

Industrie:

Altro:

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4009b**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Lombardia

Provincia Brescia

Comune Brescia

Progressiva km: 014+845

Distanza infrastruttura 147,9 m

Fascia B

Lato linea Pari

Tipo linea Raso

Cod. interv. RFI



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Industriale e artigianale

Numero Piani 3

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 infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Industriale produttivo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade: Strada extraurbana principale

Industrie:

Altro:

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4010**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+885

**Distanza infrastruttura** 197,5 m

**Fascia** B

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Cattivo

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 2

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 7

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 3

**Tipologia infissi** Metallo **Stato infissi** Cattivo

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:** Strada extraurbana principale

Industrie:

**Altro:**

**Note**



LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4011**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+960

**Distanza infrastruttura** 175 m

**Fascia** B

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 2

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 11

**Tipologia infissi** Misto

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:** Strada extraurbana principale

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4012**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 014+995  
**Distanza infrastruttura** 181,2 m  
**Fascia** B



**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Raso      **Cod. interv. RFI**

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

**Tipologia** Industriale e artigianale      **Numero Piani** 2  
**Stato conservazione** Medio      **Orientamento** Perpendicolare

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 6  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 21  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 18  
**Tipologia infissi** Misto      **Stato infissi** Medio

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

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

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4013**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 014+985  
**Distanza infrastruttura** 263,4 m  
**Fascia** B



**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Raso      **Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Commerciale e servizi      **Numero Piani** 2  
**Stato conservazione** Medio      **Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 5  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 1  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 1  
**Tipologia infissi** Metallo      **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4014a**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+070

**Distanza infrastruttura** 187,5 m

**Fascia** B

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Commerciale e servizi

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 6

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 1

**Tipologia infissi** Misto **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4014b**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Lombardia

Provincia Brescia

Comune Brescia

Progressiva km: 015+050

Distanza infrastruttura 180,6 m

Fascia B

Lato linea Pari

Tipo linea Raso

Cod. interv. RFI



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Commerciale e servizi

Numero Piani 1

Stato conservazione Medio

Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 4

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti 6

Tipologia infissi Misto Stato infissi Medio

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Industriale produttivo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4014c**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Lombardia

Provincia Brescia

Comune Brescia

Progressiva km: 015+050

Distanza infrastruttura 191 m

Fascia B

Lato linea Pari

Tipo linea Raso

Cod. interv. RFI



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Commerciale e servizi

Numero Piani 3

Stato conservazione Medio

Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 1

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti 5

Tipologia infissi Misto Stato infissi Medio

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Industriale produttivo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4014d**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+080

**Distanza infrastruttura** 193,1 m

**Fascia** B

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Commerciale e servizi

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 2

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi** Misto

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**



LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4015**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 015+135  
**Distanza infrastruttura** 266,1 m  
**Fascia** B



**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Raso      **Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Commerciale e servizi      **Numero Piani** 2  
**Stato conservazione** Medio      **Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 29  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 11  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 29

**Tipologia infissi** Metallo      **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4016**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 015+155  
**Distanza infrastruttura** 228,7 m  
**Fascia** B



**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Raso      **Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale      **Numero Piani** 4  
**Stato conservazione** Medio      **Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 27  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 6  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 3  
**Tipologia infissi** Misto      **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4017**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 015+185  
**Distanza infrastruttura** 204,2 m  
**Fascia** B



**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Raso      **Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale      **Numero Piani** 2  
**Stato conservazione** Cattivo      **Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 6  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 2  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 4

**Tipologia infissi** Misto      **Stato infissi** Cattivo

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4018**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+220

**Distanza infrastruttura** 187 m

**Fascia** B

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Commerciale e servizi

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Cattivo

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 3

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 7

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi** Misto

**Stato infissi** Cattivo

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4019**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+240

**Distanza infrastruttura** 196 m

**Fascia** B

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 3

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 12

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 1

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi** Misto

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4020**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 015+220  
**Distanza infrastruttura** 263,2 m  
**Fascia** B



**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Raso      **Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale      **Numero Piani** 4  
**Stato conservazione** Medio      **Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 35

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 32

**Tipologia infissi** Misto      **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**       **Strade:**

**Industrie:**       **Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4021**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+285

**Distanza infrastruttura** 215,4 m

**Fascia** B

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Cattivo

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 22

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 17

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi** Misto **Stato infissi** Cattivo

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**



LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4022**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 015+305  
**Distanza infrastruttura** 235,9 m  
**Fascia** B



**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Raso      **Cod. interv. RFI**

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

**Tipologia** Residenziale      **Numero Piani** 1  
**Stato conservazione** Medio      **Orientamento** Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 2

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti

**Tipologia infissi** Misto      **Stato infissi** Medio

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

**Destinazione d'uso** Urbano

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:       **Strade:**

Industrie:       **Altro:**

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4023**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+320

**Distanza infrastruttura** 240,3 m

**Fascia** B

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 6

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 6

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 6

**Tipologia infissi** Misto **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4024**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 015+345  
**Distanza infrastruttura** 227,7 m  
**Fascia** B



**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Raso      **Cod. interv. RFI**

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

**Tipologia** Industriale e artigianale      **Numero Piani** 1  
**Stato conservazione** Medio      **Orientamento** Perpendicolare

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 3  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti**  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 4

**Tipologia infissi** Metallo      **Stato infissi** Medio

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

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

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4025**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 015+355  
**Distanza infrastruttura** 234,5 m  
**Fascia** B



**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Raso      **Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Commerciale e servizi      **Numero Piani** 2  
**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      7

**Tipologia infissi** Metallo      **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:       **Strade:**

Industrie:       **Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4026**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+345

**Distanza infrastruttura** 251,2 m

**Fascia** B

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 3

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 5

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 7

**Tipologia infissi** Legno

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4027**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 015+370  
**Distanza infrastruttura** 245,6 m  
**Fascia** B



**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Raso      **Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale      **Numero Piani** 2  
**Stato conservazione** Buono      **Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 4

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi** Legno      **Stato infissi** Buono

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4028**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Lombardia

Provincia Brescia

Comune Brescia

Progressiva km: 015+395

Distanza infrastruttura 244,3 m

Fascia B

Lato linea Pari

Tipo linea Raso

Cod. interv. RFI



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Residenziale

Numero Piani 2

Stato conservazione Buono

Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 4

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti 3

Tipologia infissi Legno

Stato infissi Buono

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Urbano

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

Note



LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4029**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 015+430  
**Distanza infrastruttura** 185,2 m  
**Fascia** B



**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Raso      **Cod. interv. RFI**

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

**Tipologia** Industriale e artigianale      **Numero Piani** 2  
**Stato conservazione** Cattivo      **Orientamento** Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 17

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti 15

**Tipologia infissi** Metallo      **Stato infissi** Cattivo

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:       **Strade:**

Industrie:       **Altro:**

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4030**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Lombardia

Provincia Brescia

Comune Brescia

Progressiva km: 015+630

Distanza infrastruttura 275,8 m

Fascia B

Lato linea Pari

Tipo linea Raso

Cod. interv. RFI



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Industriale e artigianale

Numero Piani 2

Stato conservazione Cattivo

Orientamento Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 6

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti 170

Tipologia infissi Metallo Stato infissi Cattivo

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Industriale produttivo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **5001**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+465

**Distanza infrastruttura** 265,5 m

**Fascia**



**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Cattivo

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 12

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi** Legno

**Stato infissi** Cattivo

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

**Destinazione d'uso** Agricolo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:**

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **6001**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+950

**Distanza infrastruttura** 134,3 m

**Fascia**

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Commerciale e servizi

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 3

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 35

**Tipologia infissi** Misto

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **6002**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 014+985

**Distanza infrastruttura** 135,3 m

**Fascia**

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Commerciale e servizi

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 18

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 11

**Tipologia infissi** Misto

**Stato infissi** Buono

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **6003**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+205

**Distanza infrastruttura** 136,3 m

**Fascia**

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 6

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi** Metallo

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **6004**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 015+205  
**Distanza infrastruttura** 137,3 m  
**Fascia**



**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Raso      **Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale      **Numero Piani** 4  
**Stato conservazione** Medio      **Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 21

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 21

**Tipologia infissi** Misto      **Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**       **Strade:**

**Industrie:**       **Altro:**

**Note**



LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **6005**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+260

**Distanza infrastruttura** 138,3 m

**Fascia**



**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 3

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 22

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 6

**Tipologia infissi** Legno

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **6006**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+245

**Distanza infrastruttura** 139,3 m

**Fascia**



**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 2

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 15

**Tipologia infissi** Legno

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **6007**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+275

**Distanza infrastruttura** 140,3 m

**Fascia**

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 3

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 6

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 18

**Tipologia infissi** Misto

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **6008**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+310

**Distanza infrastruttura** 141,3 m

**Fascia**



**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 4

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 34

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 42

**Tipologia infissi** Metallo

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **6009**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Lombardia

Provincia Brescia

Comune Brescia

Progressiva km: 015+360

Distanza infrastruttura 142,3 m

Fascia



Lato linea Pari

Tipo linea Raso

Cod. interv. RFI

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Residenziale

Numero 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 5

Tipologia infissi Legno

Stato infissi Cattivo

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Urbano

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

Note

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **6010**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+385

**Distanza infrastruttura** 143,3 m

**Fascia**



**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Monumentale e religioso

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Cattivo

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 2

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 4

**Tipologia infissi** Legno **Stato infissi** Cattivo

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **6011**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 015+370  
**Distanza infrastruttura** 144,3 m  
**Fascia**



**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Raso      **Cod. interv. RFI**

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

**Tipologia** Residenziale      **Numero Piani** 3  
**Stato conservazione** Buono      **Orientamento** Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 2

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti 6

**Tipologia infissi** Legno      **Stato infissi** Buono

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

**Destinazione d'uso** Urbano

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:       **Strade:**

Industrie:       **Altro:**

Note



LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **6012**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia

**Provincia** Brescia

**Comune** Brescia

**Progressiva km:** 015+390

**Distanza infrastruttura** 145,3 m

**Fascia**



**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 3

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 1

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 4

**Tipologia infissi** Legno

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA - NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA  
CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **6013**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Lombardia  
**Provincia** Brescia  
**Comune** Brescia  
**Progressiva km:** 015+420  
**Distanza infrastruttura** 146,3 m  
**Fascia**



**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Raso      **Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale      **Numero Piani** 3  
**Stato conservazione** Buono      **Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 4

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 2

**Tipologia infissi** Legno      **Stato infissi** Buono

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**       **Strade:**

**Industrie:**       **Altro:**

**Note**