

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



## INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

CUP: J14H20000440001

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

**PROGETTO DEFINITIVO**

**LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST - VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST**

**STUDIO ACUSTICO**

Schede censimento ricettori

SCALA :

-

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

IN10 10 D 22 SH IM0004 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione esecutiva	F. Giancola	lug. 2021	Veruccia	lug. 2021	C. Mazzocchi	lug. 2021	C. Ercolani lug. 2021
								Dot.ssa Carolina Ercolani S.O. Ambiente

File: IN1010D22SHIM0004001A.DWG

n. Elab.:



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1002**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 141+775  
**Distanza infrastruttura** 56,7 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** 2  
**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1003**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 141+785  
**Distanza infrastruttura** 68,6 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** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 1  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 2  
**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** Agricolo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1004**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 141+830  
**Distanza infrastruttura** 94,8 m  
**Fascia** A  
**Lato linea** Dispari      **Tipo linea** Raso      **Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

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

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 8  
**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1005**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 141+840

**Distanza infrastruttura** 98,2 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**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi**

**Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:** Autostrada

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1006**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 141+870

**Distanza infrastruttura** 62,6 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** 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**

**Tipologia infissi**

**Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:** Autostrada

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1007**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+305

**Distanza infrastruttura** 45,3 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** 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**

**Tipologia infissi**

**Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:** Autostrada

Industrie:

**Altro:**

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1008**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+310

**Distanza infrastruttura** 14,8 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** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 3

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:** Autostrada

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1009**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+340

**Distanza infrastruttura** 54,9 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** 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**

**Tipologia infissi**

**Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:** Autostrada

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1010**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+345

**Distanza infrastruttura** 76 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** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 8

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:** Autostrada

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1011**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+365

**Distanza infrastruttura** 80,8 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** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 2

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1012**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 142+380  
**Distanza infrastruttura** 70,5 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** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 12

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1014**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 142+390  
**Distanza infrastruttura** 87,6 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** 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**  
**Tipologia infissi**      **Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1015**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+405

**Distanza infrastruttura** 91,4 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**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi**

**Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1016**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 142+420  
**Distanza infrastruttura** 95,3 m  
**Fascia** A  
**Lato linea** Dispari      **Tipo linea** Raso      **Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

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

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 29

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1017**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+440

**Distanza infrastruttura** 99,8 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 6

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1018**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+445

**Distanza infrastruttura** 70,7 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** 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**

**Tipologia infissi**

**Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1019**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+445

**Distanza infrastruttura** 58,1 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 3

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 7

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1020**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 142+450  
**Distanza infrastruttura** 44,7 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** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1021**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 142+465  
**Distanza infrastruttura** 0 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** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 3

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1022**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 142+485  
**Distanza infrastruttura** 82,9 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** 2

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1023**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+520

**Distanza infrastruttura** 58 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Commerciale e servizi

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Buono

**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**

**Tipologia infissi**

**Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1024**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 143+305

**Distanza infrastruttura** 3 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Commerciale e servizi

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0

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

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

**Tipologia infissi** PVC

**Stato infissi** Buono

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

**Destinazione d'uso** Agricolo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:** Autostrada

Industrie:

**Altro:**

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1025**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 143+315  
**Distanza infrastruttura** 46,8 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** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 1

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

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

**Destinazione d'uso** Agricolo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1026**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 143+325  
**Distanza infrastruttura** 86,7 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** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 3

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1027**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 143+340  
**Distanza infrastruttura** 0 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** 1

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1028**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 143+360  
**Distanza infrastruttura** 57,7 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** 8

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1029**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 143+370  
**Distanza infrastruttura** 0 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** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 2  
**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1030**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 143+970

**Distanza infrastruttura** 29,1 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** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 4

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:** Autostrada

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1031**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 143+995  
**Distanza infrastruttura** 65,6 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**  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**  
**Tipologia infissi**      **Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1032**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+020

**Distanza infrastruttura** 42,7 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** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 8

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:** Autostrada

Industrie:

**Altro:**

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1033**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+735

**Distanza infrastruttura** 13,8 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Trincea

**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** 0

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

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

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1034**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+780

**Distanza infrastruttura** 19,8 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Trincea

**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** 3

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

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

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1035**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+955

**Distanza infrastruttura** 21,5 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Trincea

**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** 0

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

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

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1036**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+965  
**Distanza infrastruttura** 28,4 m  
**Fascia** A  
**Lato linea** Dispari      **Tipo linea** Trincea      **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** 2  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 2  
**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**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

**Codice Ricettore**                      **1037**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione**    Veneto  
**Provincia**    Verona  
**Comune**    Verona  
**Progressiva km:**                      144+970  
**Distanza infrastruttura**    37,1 m  
**Fascia**                      A



**Lato linea**    Dispari                      **Tipo linea**    Trincea                      **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**                      4  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti**                      4  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**                      4  
**Tipologia infissi**                      Misto                      **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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1038**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+985  
**Distanza infrastruttura** 43,2 m  
**Fascia** A  
**Lato linea** Dispari      **Tipo linea** Trincea      **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** 2  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 4  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 7  
**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1039**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+995  
**Distanza infrastruttura** 60,7 m  
**Fascia** A  
**Lato linea** Dispari      **Tipo linea** Trincea      **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** 2  
**Tipologia infissi** Misto      **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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1040**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+000  
**Distanza infrastruttura** 63,8 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Dispari      **Tipo linea** Trincea      **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**

<b>Fronte parallelo all'infrastruttura</b>	10
<b>Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti</b>	4
<b>Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti</b>	4
<b>Tipologia infissi</b> Legno	<b>Stato infissi</b> Buono

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1041**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+025  
**Distanza infrastruttura** 58 m  
**Fascia** A



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

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale      **Numero Piani** 1  
**Stato conservazione** Buono      **Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 7  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 4  
**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:**  
**Industrie:**       **Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1042**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+025  
**Distanza infrastruttura** 31 m  
**Fascia** A  
**Lato linea** Dispari      **Tipo linea** Trincea      **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** 18  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 12  
**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1043**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+035  
**Distanza infrastruttura** 64,8 m  
**Fascia** A



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

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale      **Numero Piani** 1  
**Stato conservazione** Buono      **Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 6  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 0

**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:**  
**Industrie:**       **Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1044**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+045

**Distanza infrastruttura** 36,7 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Trincea

**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** 23

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

**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:** Autostrada

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1045**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+050

**Distanza infrastruttura** 37,6 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Trincea

**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** 15

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

**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**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1046**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+075

**Distanza infrastruttura** 40,2 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Trincea

**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** 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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1047**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+250

**Distanza infrastruttura** 41,6 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Rilevato

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Monumentale e religioso

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Obliquo

**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** 12

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

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:** Autostrada

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1048**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+280

**Distanza infrastruttura** 47,4 m

**Fascia** A

**Lato linea** Dispari

**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** 12

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:** Autostrada

Industrie:

**Altro:**

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **1049**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+320  
**Distanza infrastruttura** 52,8 m  
**Fascia** A



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

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Industriale e artigianale      **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** 5  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 4  
**Tipologia infissi** PVC      **Stato infissi** Buono

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

**Destinazione d'uso** Industriale produttivo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2001**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 142+000  
**Distanza infrastruttura** 91,5 m  
**Fascia** A



**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** 0

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2002**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+005

**Distanza infrastruttura** 69,9 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**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** 8

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:** Autostrada

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2003**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+015

**Distanza infrastruttura** 94,4 m

**Fascia** A

**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** 0

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:** Autostrada

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2009**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+485

**Distanza infrastruttura** 22,9 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 6

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2010**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+500

**Distanza infrastruttura** 46,6 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**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**

**Tipologia infissi**

**Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2011**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+520

**Distanza infrastruttura** 37,7 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**

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0

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

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

**Tipologia infissi**

**Stato infissi**

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2013**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 142+840  
**Distanza infrastruttura** 82,7 m  
**Fascia** A



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

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Commerciale e servizi      **Numero Piani** 1  
**Stato conservazione** Buono      **Orientamento** Parallelo

**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** 2  
**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:**  
**Industrie:**       **Altro:**

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2014**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 143+260

**Distanza infrastruttura** 12,5 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** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 5

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2015**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 143+265  
**Distanza infrastruttura** 11,7 m  
**Fascia** A



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

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia**      Pertinenza FS      **Numero Piani** 2  
**Stato conservazione** Buono      **Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**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** Pert. Ferroviaria

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2016**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 143+285  
**Distanza infrastruttura** 12,4 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** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 8

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2017**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 143+290  
**Distanza infrastruttura** 11,4 m  
**Fascia** A



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

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia**      Pertinenza FS      **Numero Piani** 2  
**Stato conservazione** Buono      **Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

<b>Fronte parallelo all'infrastruttura</b>	1
<b>Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti</b>	0
<b>Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti</b>	7
<b>Tipologia infissi</b> Legno <b>Stato infissi</b> Buono	

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

**Destinazione d'uso**      Pert. Ferroviaria

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2018**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 143+320  
**Distanza infrastruttura** 12,6 m  
**Fascia** A  
**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Raso      **Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia**      Pertinenza FS      **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**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi**      **Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2019**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 143+330  
**Distanza infrastruttura** 4,1 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** Medio      **Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2020**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 143+360  
**Distanza infrastruttura** 14,1 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** Medio      **Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 2

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2022**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 143+645  
**Distanza infrastruttura** 0 m  
**Fascia** A



**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** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2025**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 143+700  
**Distanza infrastruttura** 63,2 m  
**Fascia** A



**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** 0

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2026**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+180  
**Distanza infrastruttura** 3,1 m  
**Fascia** A



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

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia**      Pertinenza FS      **Numero Piani** 2  
**Stato conservazione** Buono      **Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 4

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2027**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+210

**Distanza infrastruttura** 0 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** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0

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

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

**Tipologia infissi** Legno

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2028**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+200  
**Distanza infrastruttura** 68,4 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Pari      **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**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi**      **Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2029**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+215  
**Distanza infrastruttura** 82,2 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Pari      **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**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi**      **Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2030**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+220  
**Distanza infrastruttura** 8,8 m  
**Fascia** A  
**Lato linea** Pari **Tipo linea** Raso **Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Pertinenza FS **Numero Piani** 2  
**Stato conservazione** Buono **Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

<b>Fronte parallelo all'infrastruttura</b>	8
<b>Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti</b>	4
<b>Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti</b>	0
<b>Tipologia infissi</b> Legno <b>Stato infissi</b> Buono	

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

**Destinazione d'uso** Pert. Ferroviaria

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2031**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+310  
**Distanza infrastruttura** 82,5 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Raso      **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** 5

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2032**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+575

**Distanza infrastruttura** 53,9 m

**Fascia** A

**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** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2033**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+545

**Distanza infrastruttura** 31,9 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**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** 16

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2034**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+540

**Distanza infrastruttura** 73,6 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 5

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

**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2035**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+545

**Distanza infrastruttura** 65,9 m

**Fascia** A

**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** 6

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

**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2036**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+555  
**Distanza infrastruttura** 36,1 m  
**Fascia** A



**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** 5

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2037**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+565

**Distanza infrastruttura** 87,3 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** Buono

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0

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

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

**Tipologia infissi** Misto

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2038**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+570

**Distanza infrastruttura** 83,6 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** 1

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

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

**Tipologia infissi** Misto

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2039**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+585  
**Distanza infrastruttura** 61,3 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** Cattivo      **Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 12  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 0

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2040**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+590  
**Distanza infrastruttura** 76 m  
**Fascia** A  
**Lato linea** Pari **Tipo linea** Raso **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** 18

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2041**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+595

**Distanza infrastruttura** 67,2 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** 0

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2042**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+940

**Distanza infrastruttura** 42,7 m

**Fascia** A

**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** 2

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2043**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+010

**Distanza infrastruttura** 33,7 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**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** 8

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2044**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+000  
**Distanza infrastruttura** 9,5 m  
**Fascia** A  
**Lato linea** Pari **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** 0

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2045**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+015  
**Distanza infrastruttura** 25,3 m  
**Fascia** A



**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** 5

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2046**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+015

**Distanza infrastruttura** 11,2 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**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** 7

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2047**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+030

**Distanza infrastruttura** 19,4 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**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** 4

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2048**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+040  
**Distanza infrastruttura** 11 m  
**Fascia** A  
**Lato linea** Pari **Tipo linea** Raso **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** 2

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2049**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+025

**Distanza infrastruttura** 61,6 m

**Fascia** A

**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** 1

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2050**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+050  
**Distanza infrastruttura** 32,7 m  
**Fascia** A  
**Lato linea** Pari **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** 10

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2051**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+040  
**Distanza infrastruttura** 45,8 m  
**Fascia** A



**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** 5  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 4  
**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA  
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA  
NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2052**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+055  
**Distanza infrastruttura** 42,3 m  
**Fascia** A



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

DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

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

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 1  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**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** Urbano

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

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

Note

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2053**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+065

**Distanza infrastruttura** 44,4 m

**Fascia** A

**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** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 10

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2054**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+060

**Distanza infrastruttura** 61,9 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 3

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

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2055**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+065  
**Distanza infrastruttura** 28,1 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Pari      **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**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi**      **Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2056**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+070  
**Distanza infrastruttura** 36,9 m  
**Fascia** A



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

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

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

**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** 0  
**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2057**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+075  
**Distanza infrastruttura** 35,5 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Pari      **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**      **Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2058**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+090

**Distanza infrastruttura** 29,5 m

**Fascia** A

**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** 4

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

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2059**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+090  
**Distanza infrastruttura** 25,2 m  
**Fascia** A  
**Lato linea** Pari **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**  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**  
**Tipologia infissi** **Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA  
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA  
NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2060**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+090  
**Distanza infrastruttura** 74,7 m  
**Fascia** A



**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** 7  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 6  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 5  
**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2061**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+080

**Distanza infrastruttura** 44,6 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**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** 2

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2062**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+095

**Distanza infrastruttura** 15,3 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**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** 2

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2063**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+105  
**Distanza infrastruttura** 13,4 m  
**Fascia** A  
**Lato linea** Pari      **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** 8  
**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2064**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+105

**Distanza infrastruttura** 93,9 m

**Fascia** A

**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** 6

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

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA  
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA  
NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2065**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Veneto

Provincia Verona

Comune Verona

Progressiva km: 145+105

Distanza infrastruttura 26,6 m

Fascia A

Lato linea Pari

Tipo linea Raso

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 10

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

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

Note

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2066**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+115

**Distanza infrastruttura** 70,3 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 1

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

**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:**

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

**Codice Ricettore**                      **2067**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione**    Veneto  
**Provincia**    Verona  
**Comune**    Verona  
**Progressiva km:**                      145+125  
**Distanza infrastruttura**    16,4 m  
**Fascia**                      A



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

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia**                      Residenziale                      **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**

**Tipologia infissi**                      **Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2068**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+125  
**Distanza infrastruttura** 40 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Pari      **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** 8

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2069**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+145  
**Distanza infrastruttura** 82,6 m  
**Fascia** A



**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** 12  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 6  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 12  
**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2070**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+140  
**Distanza infrastruttura** 21,2 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Pari      **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** 8

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2071**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+155  
**Distanza infrastruttura** 61,7 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Pari      **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** 12

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2072**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+170

**Distanza infrastruttura** 28 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**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**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi**

**Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2073**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+175

**Distanza infrastruttura** 73,8 m

**Fascia** A

**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** 17

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

**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:**

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2074**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+185  
**Distanza infrastruttura** 39,9 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Pari      **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** 5

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2075**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+190

**Distanza infrastruttura** 95,5 m

**Fascia** A

**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** 10

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

**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:**

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2076**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+205

**Distanza infrastruttura** 90,1 m

**Fascia** A

**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** 5

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

**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2077**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+205  
**Distanza infrastruttura** 49,9 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Pari      **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**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi**      **Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2078**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+205

**Distanza infrastruttura** 4,3 m

**Fascia** A

**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** 11

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

**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2079**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+215

**Distanza infrastruttura** 8,2 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 1

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

**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2080**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+220  
**Distanza infrastruttura** 63,7 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Pari      **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**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi**      **Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2081**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+230  
**Distanza infrastruttura** 21,5 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Raso      **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** 2

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2082**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+245  
**Distanza infrastruttura** 68,3 m  
**Fascia** A



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

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

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

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 1

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2083**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+245  
**Distanza infrastruttura** 27,9 m  
**Fascia** A  
**Lato linea** Pari **Tipo linea** Raso **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**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi** **Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA  
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA  
NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2084**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Veneto

Provincia Verona

Comune Verona

Progressiva km: 145+270

Distanza infrastruttura 33,8 m

Fascia A

Lato linea Pari

Tipo linea Raso

Cod. interv. RFI



DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia Residenziale

Numero Piani 4

Stato conservazione Buono

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

Tipologia infissi

Stato infissi

DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

Note

LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA  
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA  
NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2085**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Veneto

Provincia Verona

Comune Verona

Progressiva km: 145+275

Distanza infrastruttura 96,3 m

Fascia A

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 0

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 2

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti 12

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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2086**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+280

**Distanza infrastruttura** 37,9 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**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** 9

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2087**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+290  
**Distanza infrastruttura** 88,2 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Pari      **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**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi**      **Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2088**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+295  
**Distanza infrastruttura** 17,2 m  
**Fascia** A



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

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi**      **Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2089**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+375

**Distanza infrastruttura** 28,9 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 5

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 20

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2090**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+305  
**Distanza infrastruttura** 80 m  
**Fascia** A  
**Lato linea** Pari **Tipo linea** Raso **Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

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

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 6  
**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA  
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA  
NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2091**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione Veneto

Provincia Verona

Comune Verona

Progressiva km: 145+320

Distanza infrastruttura 51,1 m

Fascia A

Lato linea Pari

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 8

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

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

Ferrovie:

Strade:

Industrie:

Altro:

Note

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2092**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+320

**Distanza infrastruttura** 94,2 m

**Fascia** A

**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** 5

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

**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2093**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+335  
**Distanza infrastruttura** 95,6 m  
**Fascia** A  
**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** 15  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2094**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+335  
**Distanza infrastruttura** 13,3 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Pari      **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** 8

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2095**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+345  
**Distanza infrastruttura** 7,8 m  
**Fascia** A  
**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** 1  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 0  
**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2096**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+360  
**Distanza infrastruttura** 98,7 m  
**Fascia** A  
**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** 3  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 7  
**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2097**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+360

**Distanza infrastruttura** 18,1 m

**Fascia** A

**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** 6

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

**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2098**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+375  
**Distanza infrastruttura** 46,4 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Pari      **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**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi**      **Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2099**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+375

**Distanza infrastruttura** 97,7 m

**Fascia** A

**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** 11

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

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2100**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+375  
**Distanza infrastruttura** 65,8 m  
**Fascia** A



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

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

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

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 2  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2101**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+375

**Distanza infrastruttura** 75,1 m

**Fascia** A

**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** 5

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

**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2102**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+375  
**Distanza infrastruttura** 18,1 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Raso      **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** 5

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2103**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+405  
**Distanza infrastruttura** 45,4 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Pari      **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** 3

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2104**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+405  
**Distanza infrastruttura** 16,3 m  
**Fascia** A  
**Lato linea** Pari **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** 4

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2105**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+415  
**Distanza infrastruttura** 51,1 m  
**Fascia** A



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

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

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

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2106**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+420  
**Distanza infrastruttura** 17,5 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Pari      **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**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi**      **Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2107**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+430

**Distanza infrastruttura** 41,7 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**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** 7

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2108**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+440  
**Distanza infrastruttura** 65,5 m  
**Fascia** A



**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** 2  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2109**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+455

**Distanza infrastruttura** 62,1 m

**Fascia** A

**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** 0

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 14

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

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2110**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+465  
**Distanza infrastruttura** 20,8 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** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 8  
**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** Pert. Ferroviaria

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2111**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+465  
**Distanza infrastruttura** 29,8 m  
**Fascia** A  
**Lato linea** Pari      **Tipo linea** Raso      **Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia**      Pertinenza FS      **Numero Piani** 2  
**Stato conservazione** Buono      **Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 6  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 33  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 33  
**Tipologia infissi** Legno      **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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2112**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+470

**Distanza infrastruttura** 3,2 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Pertinenza FS

**Numero Piani** 4

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 74

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

**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**



LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA  
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA  
NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **2113**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+485

**Distanza infrastruttura** 11,4 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**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** 3

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2114**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+490

**Distanza infrastruttura** 30,2 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**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**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi**

**Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2115**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+500

**Distanza infrastruttura** 45 m

**Fascia** A

**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** 2

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

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

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2116**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+505

**Distanza infrastruttura** 68 m

**Fascia** A

**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** 2

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

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

**Tipologia infissi** Misto

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2117**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+505

**Distanza infrastruttura** 29,2 m

**Fascia** A

**Lato linea** Pari

**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** 1

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2119**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+520  
**Distanza infrastruttura** 47,9 m  
**Fascia** A



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

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

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

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 25  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 9  
**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2120**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+520  
**Distanza infrastruttura** 5,8 m  
**Fascia** A



**Lato linea** Pari      **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** 4

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2121**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+530  
**Distanza infrastruttura** 28,2 m  
**Fascia** A



**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** 4  
**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2122**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+645  
**Distanza infrastruttura** 22,3 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** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 33

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2123**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+540

**Distanza infrastruttura** 30,6 m

**Fascia** A

**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** 2

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

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2124**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+555  
**Distanza infrastruttura** 53 m  
**Fascia** A



**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** 18  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2125**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+540  
**Distanza infrastruttura** 5,3 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** 8  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 16  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 39  
**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2126**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+550  
**Distanza infrastruttura** 9,9 m  
**Fascia** A  
**Lato linea** Pari **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** 4

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2127**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+560

**Distanza infrastruttura** 31,2 m

**Fascia** A

**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** 14

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

**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2128**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+565

**Distanza infrastruttura** 16,6 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** Buono

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 4

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

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

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2129**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+585  
**Distanza infrastruttura** 39,7 m  
**Fascia** A



**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** 14  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 4  
**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2130**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+575  
**Distanza infrastruttura** 11,8 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** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 0

**Tipologia infissi** Assente      **Stato infissi** Assente

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2131**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+585  
**Distanza infrastruttura** 22,4 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** 6  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2132**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+600

**Distanza infrastruttura** 14,3 m

**Fascia** A

**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** 22

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

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

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2133**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+660

**Distanza infrastruttura** 8,4 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** 45

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

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

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2134**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+660

**Distanza infrastruttura** 26,6 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** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 78

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

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

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2135**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+665

**Distanza infrastruttura** 36,1 m

**Fascia** A

**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** 0

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

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

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2136**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+685  
**Distanza infrastruttura** 19,7 m  
**Fascia** A  
**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** 3  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 18  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 18  
**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2137**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+690

**Distanza infrastruttura** 39 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** 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** 0

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2138**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+705

**Distanza infrastruttura** 70,5 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** 21

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

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

**Tipologia infissi** Misto                      **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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2139**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+700  
**Distanza infrastruttura** 27,6 m  
**Fascia** A



**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** 2  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**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**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2140**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+705  
**Distanza infrastruttura** 50,9 m  
**Fascia** A  
**Lato linea** Pari **Tipo linea** Raso **Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Pertinenza FS **Numero Piani** 3  
**Stato conservazione** Buono **Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**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** Pert. Ferroviaria

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2141**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+760  
**Distanza infrastruttura** 52,3 m  
**Fascia** A  
**Lato linea** Pari **Tipo linea** Raso **Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Pertinenza FS **Numero Piani** 2  
**Stato conservazione** Buono **Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 37  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 8  
**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** Pert. Ferroviaria

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2142**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+820  
**Distanza infrastruttura** 37,8 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** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 2  
**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** Pert. Ferroviaria

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2143**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+895  
**Distanza infrastruttura** 47,5 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** 30  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 0  
**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2144**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+860  
**Distanza infrastruttura** 21,9 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** 3  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 1  
**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** Pert. Ferroviaria

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **2145**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+895  
**Distanza infrastruttura** 57,4 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** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 0

**Tipologia infissi** Misto      **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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3001**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 141+805  
**Distanza infrastruttura** 108,4 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** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 9  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**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** Agricolo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3002**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 141+855  
**Distanza infrastruttura** 104,1 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** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 8  
**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3003**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+275

**Distanza infrastruttura** 225,9 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**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** 2

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:** Autostrada

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3004**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+335

**Distanza infrastruttura** 233,2 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** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 19

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

**Tipologia infissi** Legno

**Stato infissi** Medio

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3005**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 142+340  
**Distanza infrastruttura** 212 m  
**Fascia** B  
**Lato linea** Dispari      **Tipo linea** Raso      **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** 0

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3006**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 142+350  
**Distanza infrastruttura** 110,2 m  
**Fascia** B  
**Lato linea** Dispari      **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** 0  
**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3007**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+360

**Distanza infrastruttura** 245,1 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** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 9

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

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

**Tipologia infissi** Legno

**Stato infissi** Buono

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3008**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 142+370  
**Distanza infrastruttura** 148,4 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** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 6

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3009**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+370

**Distanza infrastruttura** 131,1 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione** Medio

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 16

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3010**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+370

**Distanza infrastruttura** 139,4 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**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** 11

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3011**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+390

**Distanza infrastruttura** 164,2 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** 4

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3012**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+380

**Distanza infrastruttura** 108,7 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** 21

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3013**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+395

**Distanza infrastruttura** 213,7 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**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** 0

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3014**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 142+405  
**Distanza infrastruttura** 192,2 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** 5  
**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3015**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+410

**Distanza infrastruttura** 110,7 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**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**

**Tipologia infissi**

**Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3016**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 142+415  
**Distanza infrastruttura** 171 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** 6  
**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3017**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+420

**Distanza infrastruttura** 151,7 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**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**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi**

**Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3018**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+425

**Distanza infrastruttura** 148,5 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**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi**

**Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3019**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 142+430  
**Distanza infrastruttura** 163,5 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** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 16

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3020**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+435

**Distanza infrastruttura** 185,8 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**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** 0

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3021**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 142+445  
**Distanza infrastruttura** 101 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**

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti**

**Tipologia infissi**      **Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3022**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+465

**Distanza infrastruttura** 114,9 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Commerciale e servizi

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Cattivo

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3023**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 142+485  
**Distanza infrastruttura** 140,3 m  
**Fascia** B  
**Lato linea** Dispari      **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** 0  
**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3024**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 142+495  
**Distanza infrastruttura** 118,4 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** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 2  
**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3025**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+515

**Distanza infrastruttura** 140,3 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** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 2

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

**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** Agricolo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3026**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+580

**Distanza infrastruttura** 150,6 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**Tipo linea** Raso

**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** 0

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3027**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 142+620  
**Distanza infrastruttura** 175,4 m  
**Fascia** B  
**Lato linea** Dispari      **Tipo linea** Raso      **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** 0

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3029**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+805

**Distanza infrastruttura** 190,4 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** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 14

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

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

**Tipologia infissi** Legno

**Stato infissi** Buono

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

**Destinazione d'uso** Agricolo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:** Autostrada

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3030**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+865

**Distanza infrastruttura** 214,6 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** Obliquo

**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** 1

**Tipologia infissi** Legno

**Stato infissi** Buono

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

**Destinazione d'uso** Agricolo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:** Autostrada

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3031**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+965

**Distanza infrastruttura** 239,2 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** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 2

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

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

**Tipologia infissi** Legno

**Stato infissi** Buono

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

**Destinazione d'uso** Agricolo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:** Autostrada

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3032**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 143+365

**Distanza infrastruttura** 112,2 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** 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**

**Tipologia infissi**

**Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:** Autostrada

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3033**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 143+855

**Distanza infrastruttura** 249,5 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** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0

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

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 14

**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:** Autostrada

Industrie:

**Altro:**

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3034**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 143+935  
**Distanza infrastruttura** 190,8 m  
**Fascia** B  
**Lato linea** Dispari      **Tipo linea** Raso      **Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Commerciale e servizi      **Numero Piani** 1  
**Stato conservazione** Cattivo      **Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0  
**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA  
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA  
NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **3035**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 143+960

**Distanza infrastruttura** 196,2 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** 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**

**Tipologia infissi**

**Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:** Autostrada

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3036**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 143+980  
**Distanza infrastruttura** 202,1 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** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 8  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 18  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 15  
**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:** Autostrada  
**Industrie:**       **Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3037**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 143+980

**Distanza infrastruttura** 182,5 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** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 6

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

**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:** Autostrada

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3038**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+045  
**Distanza infrastruttura** 178,6 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** 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**  
**Tipologia infissi**      **Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3039**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+085

**Distanza infrastruttura** 198,2 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** 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**

**Tipologia infissi**

**Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:** Autostrada

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3040**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+175  
**Distanza infrastruttura** 242,4 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** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 6  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**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:** Autostrada  
**Industrie:**       **Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3041**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+185  
**Distanza infrastruttura** 246,6 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** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 8  
**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3042**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+260

**Distanza infrastruttura** 101,5 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** Buono

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 12

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

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

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

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:** Autostrada

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3043**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+280  
**Distanza infrastruttura** 102,5 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** Obliquo

**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** 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:** Autostrada  
**Industrie:**       **Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **3044**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+395

**Distanza infrastruttura** 121,2 m

**Fascia** B

**Lato linea** Dispari

**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** 5

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:** Autostrada

Industrie:

**Altro:**

**Note**





**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4001**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 142+025  
**Distanza infrastruttura** 104,9 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** 0

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4015**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 142+840  
**Distanza infrastruttura** 223,9 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** Buono      **Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 44  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 0  
**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:**  
**Industrie:**       **Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4016**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+910

**Distanza infrastruttura** 224,2 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** Buono

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 11

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

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

**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:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4017**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 143+185

**Distanza infrastruttura** 140,3 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** Buono

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 2

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

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

**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:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4018**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 143+275  
**Distanza infrastruttura** 140,7 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** Buono      **Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 2  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 5

**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:**  
**Industrie:**       **Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4019**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 143+400  
**Distanza infrastruttura** 142,1 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** Buono      **Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 2  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 5

**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:**  
**Industrie:**       **Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4020**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 143+510

**Distanza infrastruttura** 137 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** Buono

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 70

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

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 126

**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:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4021**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 143+550  
**Distanza infrastruttura** 181,5 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** Buono      **Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 0  
**Tipologia infissi** Assente      **Stato infissi** Assente

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4022**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 143+705

**Distanza infrastruttura** 231,3 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** Buono

**Orientamento** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0

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

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

**Tipologia infissi** Assente      **Stato infissi** Assente

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4023**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+055

**Distanza infrastruttura** 182 m

**Fascia** B

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 1

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

**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**



LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA  
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA  
NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4024**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+065  
**Distanza infrastruttura** 185,4 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** 3  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 3  
**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4025**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+075  
**Distanza infrastruttura** 187,8 m  
**Fascia** B



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

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

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

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0  
**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA  
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA  
NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4026**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+105  
**Distanza infrastruttura** 195,7 m  
**Fascia** B  
**Lato linea** Pari **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** 3  
**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4027**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+110  
**Distanza infrastruttura** 206 m  
**Fascia** B  
**Lato linea** Pari **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** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 5  
**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4028**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+165

**Distanza infrastruttura** 198 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** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 9

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

**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4029**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+205  
**Distanza infrastruttura** 147 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** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 1

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4030**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+215  
**Distanza infrastruttura** 161,9 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** 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**  
**Tipologia infissi**      **Stato infissi**

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

**Destinazione d'uso**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4031**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+230

**Distanza infrastruttura** 206,5 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** 0

**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4032**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+230  
**Distanza infrastruttura** 125,7 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** Parallelo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 2

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4033**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+235  
**Distanza infrastruttura** 181,2 m  
**Fascia** B  
**Lato linea** Pari **Tipo linea** Raso **Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

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

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 7  
**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4034**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+240  
**Distanza infrastruttura** 164,4 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** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 13  
**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4035**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+245  
**Distanza infrastruttura** 181,7 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** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4036**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+255  
**Distanza infrastruttura** 101,1 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** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 7

**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**

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA  
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA  
NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **4037**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+255  
**Distanza infrastruttura** 182,7 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** Obliquo

CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

NUMERO INFISSI PER FRONTE

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 2  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 0  
**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4038**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+285

**Distanza infrastruttura** 185,2 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** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 4

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

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

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4039**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+300

**Distanza infrastruttura** 192,5 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** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 6

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

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4040**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+310

**Distanza infrastruttura** 193,3 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** 4

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

**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4041**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+320  
**Distanza infrastruttura** 188,7 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** 10  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4042**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+340

**Distanza infrastruttura** 197 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** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 2

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

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

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4043**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+350  
**Distanza infrastruttura** 169,8 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** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 14  
**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4044**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+355

**Distanza infrastruttura** 142,9 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** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 2

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

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4045**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+380

**Distanza infrastruttura** 126,4 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** 0

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

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

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4046**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+390  
**Distanza infrastruttura** 179,6 m  
**Fascia** B



**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** 5  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 12  
**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4047**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+515

**Distanza infrastruttura** 177,8 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** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0

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

**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:**

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4048**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+540

**Distanza infrastruttura** 170,6 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** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 0

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

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

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4049**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+565

**Distanza infrastruttura** 136,9 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** 0

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

**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4050**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+570  
**Distanza infrastruttura** 112,8 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** Medio      **Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 36  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 78  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 86

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4051**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+585  
**Distanza infrastruttura** 117,1 m  
**Fascia** B



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

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

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

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

<b>Fronte parallelo all'infrastruttura</b>	0
<b>Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti</b>	4
<b>Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti</b>	0
<b>Tipologia infissi</b> Legno <b>Stato infissi</b> Cattivo	

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4052**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+120  
**Distanza infrastruttura** 105,9 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** 6  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 5  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 5  
**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4053**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+175

**Distanza infrastruttura** 101,8 m

**Fascia** B

**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** 20

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

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

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4054**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 145+240  
**Distanza infrastruttura** 113,2 m  
**Fascia** B  
**Lato linea** Pari **Tipo linea** Raso **Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

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

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

<b>Fronte parallelo all'infrastruttura</b>	12
<b>Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti</b>	4
<b>Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti</b>	6
<b>Tipologia infissi</b> Legno	<b>Stato infissi</b> Buono

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

**Destinazione d'uso** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **4055**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 145+305

**Distanza infrastruttura** 112,2 m

**Fascia** B

**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** 6

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 14

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

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **5001**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+800

**Distanza infrastruttura** 272,2 m

**Fascia**



**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Obliquo

**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** Legno

**Stato infissi** Buono

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

**Codice Ricettore**                      **5002**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione**    Veneto  
**Provincia**    Verona  
**Comune**    Verona  
**Progressiva km:**                      142+925  
**Distanza infrastruttura**    263,1 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**                      4  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti**                      0  
**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**    Agricolo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **5003**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 142+940  
**Distanza infrastruttura** 256,2 m  
**Fascia**



**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** 0  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 0  
**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** Agricolo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

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

**Note**

LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA  
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA  
NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI

Codice Ricettore **5004**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 142+955  
**Distanza infrastruttura** 270,8 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** 7  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 6  
**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** Agricolo

DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE

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

Note

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **5005**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+985

**Distanza infrastruttura** 280,7 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** 0

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

**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** Agricolo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:** Autostrada

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **5006**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 142+995

**Distanza infrastruttura** 289,1 m

**Fascia**

**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** 10

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

**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** Agricolo

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:** Autostrada

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **5007**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 143+770

**Distanza infrastruttura** 276,6 m

**Fascia**

**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** 3

**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:** Autostrada

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **5008**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 143+795

**Distanza infrastruttura** 266,7 m

**Fascia**

**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** 9

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 30

**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 26

**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:** Autostrada

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **5009**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 143+815  
**Distanza infrastruttura** 273,5 m  
**Fascia**



**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** 14  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 31  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 21

**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:** Autostrada  
**Industrie:**       **Altro:**

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **5010**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 143+830

**Distanza infrastruttura** 290 m

**Fascia**

**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**



**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 1

**Stato conservazione** Buono

**Orientamento** Obliquo

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

**Fronte parallelo all'infrastruttura** 3

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

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

**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:** Autostrada

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **5011**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 143+835  
**Distanza infrastruttura** 279,8 m  
**Fascia**



**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** 1  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 1  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 1  
**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:** Autostrada  
**Industrie:**       **Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **5012**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 143+940

**Distanza infrastruttura** 289,3 m

**Fascia**

**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** 11

**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

**Ferrovie:**

**Strade:** Autostrada

**Industrie:**

**Altro:**

**Note**



**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **5014**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+440

**Distanza infrastruttura** 269,6 m

**Fascia**



**Lato linea** Pari

**Tipo linea** Raso

**Cod. interv. RFI**

**DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO**

**Tipologia** Residenziale

**Numero Piani** 2

**Stato conservazione**

**Orientamento** Perpendicolare

**CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI**

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura 2

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti 10

Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti 6

**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 AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **5015**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto

**Provincia** Verona

**Comune** Verona

**Progressiva km:** 144+530

**Distanza infrastruttura** 291,4 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** 12

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

**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** Urbano

**DESCRIZIONE DELLE SORGENTI DI RUMORE**

Ferrovie:

**Strade:**

Industrie:

**Altro:**

**Note**

**LINEA A AV/AC MILANO-VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST-VERONA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST - STUDIO ACUSTICO-CENSIMENTO RICETTORI**

Codice Ricettore **5016**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO**

**Regione** Veneto  
**Provincia** Verona  
**Comune** Verona  
**Progressiva km:** 144+545  
**Distanza infrastruttura** 288,2 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** 6  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti** 1  
**Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive decrescenti** 0

**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**