



LEGENDA

IDENTIFICATIVO RICETTORE

- 1xxx  
P Numero ricevitore fascia A / lato dispari
- 2xxx  
P Numero ricevitore fascia A / lato pari
- 3xxx  
P Numero ricevitore fascia B / lato dispari
- 4xxx  
P Numero ricevitore fascia B / lato pari

SCALA CROMATICA DEI LIVELLI SONORI

- < 35 dBA
- 35 - 40 dBA
- 40 - 45 dBA
- 45 - 50 dBA
- 50 - 55 dBA
- 55 - 60 dBA
- 60 - 65 dBA
- 65 - 70 dBA
- 70 - 75 dBA
- 75 - 80 dBA
- > 80 dBA

QUADRO D'UNIONE



COMMITTENTE:  
**RFI**  
 RETE FERROVIARIA ITALIANA  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:  
**ITALFERR**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE  
 DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**

**U.O. INFRASTRUTTURE NORD**

**PROGETTO PRELIMINARE**  
 LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA  
 LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC VERONA - PADOVA  
 NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO EST  
 STUDIO ACUSTICO  
 MAPPA ACUSTICA DIURNA POST MITIGAZIONE

SCALA:  
 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAD/DIRCIPLINA	PROGR.	REV.
INOF	20	R	26	N6	IM0006	011	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Calcolo iniziale	M. Rossi	2010	M. Rossi	2010	M. Rossi	2010	2010