



### LEGENDA

Tracciato Linea A.V./A.C. Genova-Milano

----- Confini regionali      - - - - - Confini comunali

□ Sistema edificato

**Livelli di rumore Leq in dBA**

Light Green	L < 35
Green	35 ≤ L < 40
Yellow-Green	40 ≤ L < 45
Yellow	45 ≤ L < 50
Orange	50 ≤ L < 55
Red-Orange	55 ≤ L < 60
Red	60 ≤ L < 65
Dark Red	65 ≤ L < 70
Purple	70 ≤ L < 75
Blue	75 ≤ L < 80
Dark Blue	L ≥ 80

**Interventi di mitigazione**  
Caratteristiche di fonoassorbimento: medie prestazioni

BA-TR14-01 - (H=4,50m)	BA-TR15-05 - (H=4,0m)	BA-R19-02 - (H=4,0m)
BA-TR14-02 - (H=4,0m)	BA-R15-01 - (H=4,0m)	BA-R19-03 - (H=4,50m)
BA-TR14-03 - (H=4,0m)	BA-R15-02 - (H=5,0m)	BA-R19-04A - (H=4,0m)
BA-TR15-01 - (H=4,50m)	BA-TR16-01 - (H=5,0m)	BA-R19-04B - (H=4,0m)
BA-TR15-02 - (H=4,50m)	BA-TR15-06 - (H=5,0m)	BA-R19-05 - (H=4,50m)
BA-TR15-03 - (H=4,0m)	BA-TR16-02 - (H=6,0m)	BA-R19-06 - (H=5,50m)
BA-TR15-04 - (H=5,0m)	BA-R19-01 - (H=6,0m)	

xxx Edifici oggetto di verifica interna e codice ricettore

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

----- Fascia A 100m  
----- Fascia B 250m  
----- Ambito di studio 500m

**Fasce sorgenti concorsuali**

<b>Infrastrutture Ferroviarie - (D.P.R. 459/98)</b>	<b>Infrastrutture Stradali - (D.P.R. 142/04)</b>
----- Fascia A 100m Alessandria - Tortona	----- Fascia A 100m - S.S. 221
----- Fascia B 250m Alessandria - Tortona	----- Fascia B 250m - S.S. 221
----- Fascia A 100m Novi - Tortona	----- Fascia A 100m - Raccordo A7-A26
	----- Fascia B 250m - Raccordo A7-A26
	----- Fascia A 100m - Autostrada A7(Mi-Ge)
	----- Fascia B 250m - Autostrada A7(Mi-Ge)
	----- Fascia A 100m - S.P. 148
	----- Fascia B 150m - S.P. 148
	----- Fascia A 100m - S.P. 10
	----- Fascia B 150m - S.P. 10

COMMITTENTE:

ALTA Sorveglianza:

GENERAL CONTRACTOR:

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

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI  
PROGETTO ESECUTIVO

**IMPATTO AMBIENTALE GENERALE MITIGAZIONE ACUSTICA**  
PROGETTO ESECUTIVO AREA POZZOLO - TORTONA  
MAPPATURA IMPATTO ACUSTICO MITIGATO TRACCIATO FERROVIARIO  
LIVELLI DI RUMORE PERIODO NOTTURNO LEQ(22-6) - Tavola 03

GENERAL CONTRACTOR Consorzio <b>Cociv</b> Ing. N. Meistro	DIRETTORE LAVORI	SCALA: 1:2000																															
COMMESSA <b>IG51</b>	LOTTO <b>00</b>	FASE <b>E</b>	ENTE <b>CV</b>	TIPO DOC. <b>P6</b>	OPERA/DISCIPLINA <b>IM0006</b>	PROGR. <b>088</b>	REV. <b>A</b>																										
<b>PROGETTAZIONE</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Descrizione emissione</th> <th>Redatto</th> <th>Data</th> <th>Verificato</th> <th>Data</th> <th>Progettista Integratore</th> <th>Data</th> <th>IL PROGETTISTA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A00</td> <td>Prima emissione</td> <td>SPA</td> <td>13/04/2017</td> <td>COCIV</td> <td>13/04/2017</td> <td>A. Mancarella</td> <td>13/04/2017</td> <td rowspan="2">             Dott. Ing. A. Mancarella            Ordine degli Ingegneri Prov. TO n. 6271 R         </td> </tr> <tr> <td>A01</td> <td>Seconda emissione</td> <td>SPA</td> <td>31/05/2017</td> <td>COCIV</td> <td>31/05/2017</td> <td>A. Mancarella</td> <td>31/05/2017</td> </tr> </tbody> </table>								Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista Integratore	Data	IL PROGETTISTA	A00	Prima emissione	SPA	13/04/2017	COCIV	13/04/2017	A. Mancarella	13/04/2017	 Dott. Ing. A. Mancarella Ordine degli Ingegneri Prov. TO n. 6271 R	A01	Seconda emissione	SPA	31/05/2017	COCIV	31/05/2017	A. Mancarella	31/05/2017
Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista Integratore	Data	IL PROGETTISTA																									
A00	Prima emissione	SPA	13/04/2017	COCIV	13/04/2017	A. Mancarella	13/04/2017	 Dott. Ing. A. Mancarella Ordine degli Ingegneri Prov. TO n. 6271 R																									
A01	Seconda emissione	SPA	31/05/2017	COCIV	31/05/2017	A. Mancarella	31/05/2017																										
n. Elab. File: IG51-00-E-CV-P6-IM00-06-088-A01.DWG CUP:F81H9200000008																																	

Scala di plot: 1: