



LEGENDA

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

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

□ Sistema edificato

Livelli di rumore Leq in dBA		Interventi di mitigazione		Caratteristiche di fonoassorbimento:
	L < 35	BA-TR11-01	H=5,0 m	
	35 ≤ L < 40	BA-TR11-02	H=4,0 m	medie prestazioni
	40 ≤ L < 45	BA-TR11-03	H=3,5 m	elevate prestazioni
	45 ≤ L < 50	BA-TR11-04A	H=4,0 m	medie prestazioni
	50 ≤ L < 55	BA-TR11-04B	H=4,0 m	medie prestazioni
	55 ≤ L < 60	BA-TR11-05	H=4,0 m	medie prestazioni
	60 ≤ L < 65	BA-TR11-06	H=4,0 m	medie prestazioni
	65 ≤ L < 70	BA-TR11-07	H=3,5 m	elevate prestazioni
	70 ≤ L < 75	BA-TR11-08	H=4,0 m	medie prestazioni
	75 ≤ L < 80	BA-TR11-09	H=4,0 m	medie prestazioni
	L ≥ 80	BA-TR11-10	H=4,0 m	medie prestazioni
		BA-RI1A-01	H=5,0 m	medie prestazioni
		BA-RI1A-02	H=5,0 m	medie prestazioni

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 - FF.SS. Linea Storica dei Giovi (D.P.R. 459/98)

----- Fascia A 100m

----- Fascia B 250m

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 FEGINO TRINCEA

DALLA PK 0+333.000 ALLA PK 0+437.000

MAPPATURA IMPATTO ACUSTICO MITIGATO TRACCIATO FERROVIARIO - LIVELLI DI RUMORE PERIODO NOTTURNO LEQ (22-6)

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Cociv Ing. N. Meistro		DIRETTORE LAVORI		SCALA: 1:2000				
COMMESSA IG51	LOTTO 00	FASE E	ENTE CV	TIPO DOC. P6				
OPERA/DISCIPLINA IM0006		PROGR. 008	REV. A					
PROGETTAZIONE								
Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista Integratore	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	SPA	22/12/2016	COCIV	22/12/2016	A. Mancarella	22/12/2016	 <small>Consorzio Collegamenti Integrati Veloci Dott. Ing. A. Mancarella Ordine degli Ingegneri Prov. TO n. 6271 R</small>
A01	Seconda emissione	SPA	31/05/2017	COCIV	31/05/2017	A. Mancarella	31/05/2017	
n. Elab.		File: IG51-00-E-CV-P6-IM00-06-008-A01.DWG			CUP: F81H200000008			