



**Legenda**

— Confini comunali      — Ambito di studio (fascia di 500 m)

**Ricettori e tipologia d'uso**

Ricettori abitativi 1-2 piani	Ricettori produttivi 4-5 metri	Servizi
Ricettori abitativi 3 piani	Ricettori produttivi 6 metri	Annessi non residenziale
Ricettori terziari 1-2 piani	Ricettori produttivi 8 metri	Edificio in disuso

**Fasce di pertinenza acustica ai sensi del DPR 142/2004 (infrastrutture stradali)**

Tipologia di Infrastruttura	Fasce	Ampiezza fascia di pertinenza acustica (m)	Limiti DPR 142/04			
			Ricettori Sensibili		Altri Ricettori	
			Diurno dB(A)	Notturno dB(A)	Diurno dB(A)	Notturno dB(A)
A - Autostrada	A	100	50	40	70	60
	B	150	50	40	65	55
Cb - Extraurbana secondaria esistente	A	100	50	40	70	60
	B	50	50	40	65	55

**Fasce di pertinenza acustica ai sensi del DPR 459/1998 (infrastrutture ferroviarie)**

Tipologia di Infrastruttura	Fasce	Ampiezza fascia di pertinenza acustica (m)	Limiti DPR 459/98			
			Ricettori Sensibili		Altri Ricettori	
			Diurno dB(A)	Notturno dB(A)	Diurno dB(A)	Notturno dB(A)
Esistente	A	100	50	40	70	60
	B	150	50	40	65	55

**Curve isolivello Leq(A)**

40 - 45 dB(A)	50 - 55 dB(A)	60 - 65 dB(A)	>70 dB(A)
45 - 50 dB(A)	55 - 60 dB(A)	65 - 70 dB(A)	

Collegamento tra l'A4 (Torino-Milano) in località Santhià, Biella, Gattinara e l'A26 (Genova Voltri-Gravellona) in località Ghemme. Lotto 1

**PROGETTO DEFINITIVO**      cod.

**PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI**

<b>PROGETTISTI:</b> Ing. Vincenzo Maggi Ordine Ing. di Bari n.3594 Ing. Achille Deviafranceschi Ordine Ing. di Roma n.19118
<b>IL GEOLOGO:</b> geol. Serena Mojatta Ordine Geol. del Lazio n.928
<b>RESPONSABILE DEL SIA:</b> geol. Giovanni Magari Ordine Arch. di Roma n.16183
<b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> geom. Fabio Quondam
<b>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</b> Ing. Nicolò Coropa
PROTOCOLLO      DATA

Aggiornamento documentazione ambientale ai fini della conferma dei pareri di cui alla nota del MIT prot. 3038 del 16/03/2016

Clima acustico - Stato attuale notturno Tav. 4/4

<b>CODICE PROGETTO</b>	<b>NOME FILE</b>	<b>REVISIONE</b>	<b>SCALA:</b>
PROGETTO      LIV. PROC.      N. PROC.	T00IA35AMBCT12A.dwg		
DPT007      D      17/01	CODICE ELAB.      T00IA35AMBCT12	A	1:5.000
C			
B			
A	emissione	Luglio 2018	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO      VERIFICATO      APPROVATO