



**Legenda**

Confini comunali	Cantieri fissi	Cantieri mobili
------------------	----------------	-----------------

**Ricettori e tipologia d'uso**

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

**Curve isovelvo Leq(A)**

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

**anas** Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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

<p><b>PROGETTISTI:</b>          Ing. Vincenzo Marzi          Ordine Ing. di Bari n.3594          Ing. Achille DeIstefano          Ordine Ing. di Roma n.19118</p>	<p><b>IL GEOLOGO:</b>          geol. Serena Mojeto          Ordine Geol. del Lazio n.928</p>
<p><b>RESPONSABILE DEL SIA</b>          arch. Giovanni Magagnoli          Ordine Arch. di Roma n.18183</p>	
<p><b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b>          geom. Fabio Quattromani</p>	
<p><b>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</b>          Ing. Nicolò Campa</p>	
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 allo stato di cantiere Tav. 5/6

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO DPT007	LIV. PROG. N. PROG. D 1701	TO01A35AMR CT25A.dwg	A
CODICE ELAB.	TOP0A35AMR CT25		1:2.000
C			
B			
A	emissione	Luglio 2018	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO