



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

PROGETTISTI:
 Ing. Vincenzo Marzi
 Ordine Ing. di Bari n.3594
 Ing. Achille Devofranceschi
 Ordine Ing. di Roma n.19118

IL GEOLOGO:
 geol. Serena Mojeto
 Ordine Geol. del Lazio n.928

RESPONSABILE DEL SIA
 arch. Giovanni Magagnoli
 Ordine Arch. di Roma n.18183

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
 geom. Fabio Quattromani

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Ing. Nicolò Campa

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. 4/6

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO DPT007	LIV. PROG. N. PROG. D 1701	TO01A35AMR CT24A.dwg	A
ELAB. TOP01A35AMR CT24			1:2.000

C					
B					
A	emissione	Luglio 2018			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO