

Livelli Sonori in dB(A):

Fasce di Pertinenza Acustica - Infrastruttura Stradale di Progetto

D.P.R. 30/03/2004 n° 142 - Allegato 1 Tab. 1 - Strada Tipo C1

Fascia Unica (0- 250 m per lato dal ciglio)

Area di Indagine Acustica Ricettori Classe I (250 - 500 m per lato dal ciglio)

Fasce di Pertinenza Acustica di Infrastrutture Stradali Concorsuali

Fascia B (100- 150 m per lato dal ciglio) Fascia A
(0- 100 m per lato dal ciglio)

Fascia Unica
(0- 30 m per lato dal ciglio)

Tracciato di Progetto

■■■■■ Impronta Tracciato di Progetto

S.S. 21 "DEL COLLE DELLA MADDALENA" VARIANTE STRADALE ALL'ABITATO DI DEMONTE



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.21 "della Maddalena" Variante agli abitati di Demonte, Aisone e Vinadio Lotto 1. Variante di Demonte

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

Ordine Ing. di Bari n.3594 ing. Achille Devitofranceschi Ordine Ing. di Roma n.19116 geol. Flavio Capozucca Ordine Geol. del Lazio n.1599

arch. Giovanni Magarò Ordine Arch. di Roma n.16183 IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

STUDIO IMPATTO AMBIENTALE QUADRO RIFERIMENTO AMBIENTALE - Rumore Mappa Impatto Acustico Ante Opera (Diurno)

Tav. 4 di 4

PROGETTO PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. DPT005 D 1601		NOME FILE TOOIAO6AMBCT31A			REVISIONE	SCALA:
		CODICE TOO IAO6AMBCT31			A	1:2000
С						
В						
Α	EMISSIONE					
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO