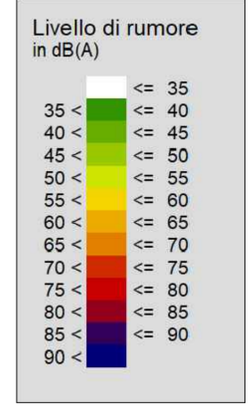


LEGENDA

- Recettore Residenziale
- Recettore misto
- Cantiere Base
- Viabilità di servizio
- Recettore produttivo
- Recettore sensibile
- Tracciato di progetto
- Cantiere Operativo





Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

A2 Autostrada del Mediterraneo
 Lavori di costruzione del nuovo
 svincolo di Cosenza Nord al Km 250+000
 in località Settimo di Rende

PROGETTO DEFINITIVO

<p>IL GEOLOGO Dott. Geol. Giuseppe Cerchiaro Ordine dei geologi della Calabria n. 528</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Vincenzo Secreti Ordine Ingegneri Provincia di Crotone n. 412</p> <p>IL TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA Dott. Ing. Vincenzo Giamberini Albo Nazionale Tecnici competenti in Acustica n. 8527</p> <p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Biagio Marra</p>	<p>I PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Federico Koch Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A24924</p> <p>Ing. Paolo Orsini Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 13817</p> <p>Ing. Giuseppe Resta Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p> <p>Ing. Vincenzo Secreti Ordine Ingegneri Provincia di Crotone n. 412</p>	<p>PROGETTAZIONE ATI: (Mandataria) GP INGENNERIA GESTIONE PROGETTI INGENNERIA srl</p> <p>(Mandante)  (Mandante)  Studio di Architettura e Ingegneria Moderna</p> <p>(Mandante) </p> <p>IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 12) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 310354035</p>
--	--	---

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO AMBIENTALE
INQUINAMENTO ACUSTICO

Rumore: clima acustico di cantiere ante mitigazioni

CODICE PROGETTO		NOME FILE	REVISIONE	SCALA
COMP. PROGETTO	LIV. ANNO	T00IA01AMBCT29C		
DP	UC0085 D19	CODICE ELAB. T00IA01AMBCT29	C	1:5.000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	Revisione a seguito di istruttoria ANAS	Ottobre'22	Pettinato	Grispino	Guiducci
B	Revisione a seguito di istruttoria	Luglio'22	Pettinato	Grispino	Guiducci
A	Emissione	Dicembre'21	Pettinato	Grispino	Guiducci