



### LEGENDA

- Tracciato stradale di progetto
- Corridoi di studio (500-500 metri)
- Limiti amministrativi
  - Confini Provinciali
  - Confini Comunali
- Isotoniche [dB(A)]
  - <= 35
  - 35 < <= 40
  - 40 < <= 45
  - 45 < <= 50
  - 50 < <= 55
  - 55 < <= 60
  - 60 < <= 65
  - 65 < <= 70
  - 70 < <= 75
  - 75 <
- Ricettori
  - Ricettori (ospedali, case di cura, ambulatori)
  - Ricettori sensibili (scuole)
  - Periferia
  - Codice ricettore
- Fascia di pertinenza acustica
  - Fascia 0-100 mt. (Fascia A) infrastrutture stradali D.P.R. 142 del 30/03/2004
  - Fascia 100-250 mt. (Fascia B) infrastrutture stradali D.P.R. 142 del 30/03/2004
- Barriere antirumore
  - Barriera Fonoassorbente h=3 m
  - Barriera Fonoassorbente h=3,5 m
  - Barriera Fonoassorbente h=4 m
  - Barriera in P.M.A. h=3 m
  - Barriera in P.M.A. h=4 m
  - Barriera in P.M.A. h=5 m
  - Interventi diretti al ricettore

È prevista la posa della pavimentazione fonoroassorbente tradizionale su tutto lo sviluppo del tracciato in progetto e sulle rampe di tutti gli svincoli.

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  
Struttura di Vigilanza sulle Concessionarie Autostradali

**AMMODERNAMENTO A N° 4 CORSIE DELLA S.S. 514 "DI CHIARAMONTE" E DELLA S.S. 194 RAGUSANA DALLLO SVINCOLO CON LA S.S. 115 ALLO SVINCOLO CON LA S.S. 114.**  
(C.U.P. F12C03000000001)

**PROGETTO DEFINITIVO**

**PARTE GENERALE AMBIENTE**  
Studi ambientali e paesaggistici - Rumore  
Isotoniche - Post Operam con mitigazioni - Periodo Diurno  
Tavola 2 di 8

**Il Progettista**  
Responsabile di progetto ed incaricato delle integrazioni tra le varie prestazioni:  
Ing. Santa Monaco - Ordine Ing. Torino 5760H

**Supporto specialistico**  
Organizzazione della carteggiatura delle opere:  
Ing. Giannaria De Stavola - Ordine Ing. Venezia 2074

**Consulenze specialistiche**  
Geologia:  
Dott. Geologo Fabio Melchioni  
Ordine Geologi del Lazio A.P. n. 663  
Opere d'arte principali:  
Ing. G. Mandello  
Gallerie:  
Ing. G. Guiducci

**Geotecnica e opere d'arte minori:**  
Ing. Antonio Alparone

**Opere di mitigazione dell'impatto ambientale:**  
Ecosistemi e paesaggio:  
Rumore, vibrazioni ed atmosfera:  
altran

**REFERIMENTO ELABORATO**

FASE	TRILT	DISCIPLINA/OPERA	DOC	PROGR.	ST.REV.	FOGLIO	SCALA	DATA
D01	T1100	AM045	1	P5	002	0A	1:5000	GENNAIO '17
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REVISIONI/ABBREV.	VERIFICATO	APPROVATO			
A	GENNAIO '17	Emissione		Alban	D'Amico	Monaco		

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
SARC SRL

**IL CONCESSIONARIO**  
SARC SRL

**L'ENTITA' COSTRUTTRICE**  
VISTO PER ACCETTAZIONE