



LEGENDA

- Tracciato stradale di progetto
- Contorno di studio (500-500 metri)
- Limiti amministrativi
 - Confini Provinciali
 - Confini Comunali
- Isoniche (dB(A))
 - <= 35
 - 35 < <= 40
 - 40 < <= 45
 - 45 < <= 50
 - 50 < <= 55
 - 55 < <= 60
 - 60 < <= 65
 - 65 < <= 70
 - 70 < <= 75
 - 75 <
- Rocciatori
 - Rocciatori (ospedali, case di cura, ambulatori)
 - Rocciatori sensibili (scuole)
 - Pensina
 - Codice rumore
- 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 Foncosorbente, h=3 m
 - Barriera Foncosorbente, h=3,5 m
 - Barriera Foncosorbente, h=5 m
 - Barriera in PAMA, h=3 m
 - Barriera in PAMA, h=4 m
 - Barriera in PAMA, h=5 m
 - Interventi diretti al rociatore

E' prevista la zona di permeazione davanti foncosorbente 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 DALLO SVINCOLO CON LA S.S. 115 ALLO SVINCOLO CON LA S.S. 114.
(C.U.P. F12C0300000001)

PROGETTO DEFINITIVO

PARTE GENERALE AMBIENTE
Studi ambientali e paesaggistici - Rumore
Isoniche - Post Operam con mitigazioni - Periodo Notturno
Tavola 1 di 8

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

Supporto specializzato
Ottimizzazione della caratterizzazione delle opere:
Ing. Giannmaria De Stavola - Ordine Ing. Venezia 2074

Consulenze specialistiche
Geologo:
Dott. Geologo Fabio Melchioni
Ordine Geologi del Lazio A.P. n. 663

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

Opere d'arte principali:
Gallerie:
Ing. G. Mondello
Gallerie:
Ing. G. Guiducci

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

FASE	TRILT	DISCIPLINA/OPERA	DOC	PROGR.	ST.REV.	FOGLIO	DATA
D01	T1	00	AM046	1	P5	001	0A
							GENNAIO '17
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE/VERIFICATO	VERIFICATO	APPROVATO	SCALA 1:5000	
A	GENNAIO '17	Emissione	Atan	D'Amis	Monaco		

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: SARC SRL
IL CONCESSIONARIO: SARC SRL
L'ENTITA' COSTRUTTRICE: VISTO PER ACCETTAZIONE