



NOTE:
 1) Per i dettagli relativi alle barriere di sicurezza e le relative classi di contenimento vedere le sezioni tipo stralci e gli elaborati "Segnalistica e barriere di sicurezza".
 2) Per il sistema di smaltimento acque di piattaforma del retinale dettagli vedere le dimensionate idrauliche e gli elaborati di sezione tipo.
 3) Per particolari relativi allo smaltimento acque di piattaforma vedere l'elaborato specifico 001_110_0001_1_1500_0A.
 4) Per le sistemazioni idrauliche vedere gli elaborati specifici.

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. F12C03000000001)

PROGETTO DEFINITIVO

LOTTO 4
 OPERE D'ARTE MAGGIORI
 Viadotto Scorciovitelli
 Pianta impalcato, prospetti e sezioni

Progettista
 SILECspa
 Ing. Santa Monaco - Ordine Ing. Torino 5760H

Supporto specialistico
 Cfarm
 Ing. Giannaria De Stavola - Ordine Ing. Venezia 2074

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

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

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

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

RIFERIMENTO ELABORATO		DATA					
FASE	TRILT	DISCIPLINA/OPERA	DOC	PROGR.	ST.REV.	FOGLIO	SCALA
D01	T1	L4	OAV02	1	EZ	001	0A
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REVISIONI/ILLUSTRE	VERIFICATO	APPROVATO		
A	GENNAIO 17	Emissione	Monaco	Trasso	Monaco		

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

IL CONCESSIONARIO
 SARC SRL

L'ENTITA' COSTRUTTRICE
 VISTO PER ACCETTAZIONE