



LEGENDA

D = Δ h LIVELLETTA
L = DISTAZA ORIZZONTALE VERTICI ALTIMETRICI
P = PENDENZA (-DISCESA - ASCESA)

D = Δ h LIVELLETTA
L = DISTAZA ORIZZONTALE VERTICI ALTIMETRICI
P = PENDENZA (-DISCESA - ASCESA)

V = NUMERAZIONE PROGRESSIVA VERTICI
Pr = PROGRESSIVA VERTICE ALTIMETRICO
Q = QUOTA VERTICE ALTIMETRICO

Rv = RAGGIO RACCORDO ALTIMETRICO
t = TANGENTE ALTIMETRICA
Sv = SVILUPPO ARCO DI CERCCHIO
Dp = Δ PENDENZA (SUCCESIVA-PRECEDENTE)

OP = INIZIO RACCORDO
FR = FINE RACCORDO
x.x = PROGRESSIVA (y.y) QUOTA ALTIMETRICA

Mistero 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 5
PROGETTO INFRASTRUTTURA
Asse principale
Profili longitudinali - Asse RG-CT - Tavola 1 di 5
da km 0+000 a km 1+350

Il Progettista **Supporto specialistico**

Responsabile di progetto ed incaricato delle integrazioni tra le varie prestazioni: **SILECspa** Ottimizzazione della caratterizzazione delle opere **CFarm**

Ing. Santa Monaco - Ordine Ing. Torino 57504 Ing. Giannaria De Stavola - Ordine Ing. Venezia 2074

Consulenze specialistiche

Geologo: Dott. Geologo Fabio Melchiorri Ordine Geologi del Lazio A.P. n. 663 **Geotecnica e opere d'arte minori:** Ing. Antonio Alparone

Opere d'arte principali: Gallerie Ing. G. Guiducci **Opere di mitigazione dell'impatto ambientale:** Rumore, vibrazioni ed atmosfera **ALTRAN**

ITALCONSULT **GP Ingegneria**

REFERIMENTO ELABORATO DATA **GENNAIO '17**

FASE TRLT DISCIPLINA/OPERA DOC. PROG. ST. REV. FOLGIO SCALA **1:2000/200**

REV. DATA DESCRIZIONE REVISIONI/REVISIONI VERIFICATO APPROVATO

A GENNAIO '17 Emissione SILECspa Zia Monaco

IL RESPONSABILE DEL PROCESSIONARIO **SARC SRL** **L'ENTITA' COSTRUTTRICE** **VERSO PER ACCETTAZIONE**