



LEGENDA

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

D = Δ h LIVELLETTA
L = DISTAZA ORIZZONTALE VERTICI ALTIMETRICI
P = PENDEZZA (-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 CERCHIO
Dp = Δ PENDEZZA (SUCCESSIVA-PRECEDENTE)

IR: INIZIO RACCORDO
FR: FINE RACCORDO
x: PROGRESSIVA
(y): QUOTA ALTIMETRICA

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 DALL'LO SVINCOLO CON LA S.S. 115 ALLO SVINCOLO CON LA S.S. 114.
(C.U.P. F12C0300000001)

PROGETTO DEFINITIVO

LOTTO 1
PROGETTO INFRASTRUTTURA
Asse Principale
Profili longitudinali - Asse CT-RG - Tavola 6 di 7
da km 8+479 a km 10+240

Il Progettista **Supporto specialistico**

Responsabile di progetto ed incaricato delle integrazioni tra le varie prestazioni: **SILECSpa** **Optimizzazione della carteggiatura delle zone** **farm**

Ing. Santa Monaco - Ordine Ing. Torno 57604 Ing. Giannaria De Stavola - Ordine Ing. Venezia 2074

Consulenze specialistiche

Geologo: **Geotecnica e opere d'arte minori:**

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

Opere d'arte principali: **Opere di mitigazione dell'impatto ambientale:**

Ing. G. Mondello **Gallette** **Ecosistemi e paesaggio** **Rumore, vibrazioni ed atmosfera** **altran**

ITALCONSULT **GP Ingegneria**

REFERIMENTO ELABORATO DATA
FASE TRILT DISCIPLINA/OPERA DOC. PROG. ST.REV. FOGLIO DATA
D011-T1L11-CS014-1-F6-006-0A 06 di 07 1:2000/200
REV. DATA DESCRIZIONE REDATTORE/VERIFICATO APPROVATO
A GENNAIO '17 Emissione SILECSpa Za Monaco

IL RESPONSABILE DEL CONFEZIONAMENTO **IL CONCESSIONARIO** **L'ENTITA' COSTRUTTRICE**

SARC SRL **ALTRAN** **ALTRAN**

VEDI PER ACCETTAZIONE