



### LEGENDA

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

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

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

IR = INIZIO RACCORDO  
FR = FINE RACCORDO  
x.x: PROGRESSIVA (y.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 DALLLO 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 3 di 5  
da km 3+100 a km 4+675

**Il Progettista** | **Supporto specialistico**

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

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

**ITALCONSULT** | **GP Ingegneria**

**REFERIMENTO ELABORATO** | **DATA**

FASE: DISEGNO | DISCIPLINA: OPERA | DOC. | PROG. | ST. REV. | FOGLIO | DATA

01 | T1 | L5 | CS | 013 | 1 | F6 | 0 | 03 | 0 | A | 03 | 0 | 05 | 1:2000/200

REV. DATA DESCRIZIONE REVISIONE/VERIFICATO APPROVATO

A GENNAIO '17 Emissione Ecosistemi e paesaggio Rumore, vibrazioni ed atmosfera

**IL RESPONSABILE DEL PROGETTO** | **IL CONCESSIONARIO** | **L'ENTITA' COSTRUTTRICE**

SARC SRL | VESTRO PER ACQUISIZIONE