

INIZIO PARATIA DI IMBOCCO IN SX 9+865.00

SEZ. TIPO "D"

SEZIONE IN ASSE SX

Sez. GA04-03
Progr.: 9+865.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 110.00

Table with 6 rows: PROGRESSIVE TERRENO, PARZIALI TERRENO, QUOTE TERRENO, PROGRESSIVE PROGETTO, PARZIALI PROGETTO, QUOTE PROGETTO, QUOTE SOTTOFONDO. Columns contain elevation values from 130.00 to 122.33.

SEZ. TIPO "B"

IMBOCCO GA CANNA DX
SEZ. TIPO "A"

SEZIONE IN ASSE SX

Sez. 97
Progr.: 9+895.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 120.00

Table with 6 rows: PROGRESSIVE TERRENO, PARZIALI TERRENO, QUOTE TERRENO, PROGRESSIVE PROGETTO, PARZIALI PROGETTO, QUOTE PROGETTO, QUOTE SOTTOFONDO. Columns contain elevation values from 136.37 to 122.33.

SEZIONE IN ASSE SX

Sez. GA04-05
Progr.: 9+875.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 110.00

Table with 6 rows: PROGRESSIVE TERRENO, PARZIALI TERRENO, QUOTE TERRENO, PROGRESSIVE PROGETTO, PARZIALI PROGETTO, QUOTE PROGETTO, QUOTE SOTTOFONDO. Columns contain elevation values from 130.00 to 122.56.

SEZIONE IN ASSE SX

Sez. 99
Progr.: 9+905.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 120.00

Table with 6 rows: PROGRESSIVE TERRENO, PARZIALI TERRENO, QUOTE TERRENO, PROGRESSIVE PROGETTO, PARZIALI PROGETTO, QUOTE PROGETTO, QUOTE SOTTOFONDO. Columns contain elevation values from 137.62 to 126.46.

IMBOCCO GA CANNA SX 9+880.00

SEZ. TIPO "B"

PARATIA CANNA DX
SEZ. TIPO "D"

SEZIONE IN ASSE SX

Sez. 94
Progr.: 9+880.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 110.00

Table with 6 rows: PROGRESSIVE TERRENO, PARZIALI TERRENO, QUOTE TERRENO, PROGRESSIVE PROGETTO, PARZIALI PROGETTO, QUOTE PROGETTO, QUOTE SOTTOFONDO. Columns contain elevation values from 132.89 to 122.33.



S.S.121 "Catonese"
Intervento S.S.121 - Tratto Palermo (A19) - rotatoria Bolognetta

PROGETTO DEFINITIVO COD. UP62

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - WDP - BREMG

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: GRUPPO DI PROGETTAZIONE
PROGETTISTA: Responsabilita' Tecnica Strada: Dott. Ing. Massimo Cignone
Responsabilita' Strada: Dott. Ing. Giovanni Piazzi
Responsabilita' Strada, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Masi
Responsabilita' Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura
Dott. Ing. Proa. Roma 14460



COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Matteo Di Giacomo (Dott. Ing. Proa. Roma 19186)
RESPONSABILE SPA:
Dott. Ing. Francesco Ventura (Dott. Ing. Proa. Roma 14460)
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Luigi Majo



OPERE D'ARTE MAGGIORI
GA04 GALLERIA ARTIFICIALE SAVONA
SEZIONI TRASVERSALI TAV.1

Table with columns: CODICE PROGETTO, NOME FILE, REVISIONE, SCALA; and rows for PROGETTO, ELAB., and revision levels A, B, C, D.