

CONTRAVERTURE
LARGHEZZA 2,42 m

SEZIONE N. : 372
Q. PROGETTO : 160,61
DIST.PROG. : 18+550,00

QUOTE E BORDOSE
TERRENO
PAVIMENTA
GRASSO
PERMANO
TERRENO RESIDUALE
CONTRAVERTURE
PAVIMENTA
GRASSO
SOPRA COMPARTITO

SEZIONE N. : 376
Q. PROGETTO : 160,41
DIST.PROG. : 18+750,00

QUOTE E BORDOSE
TERRENO
PAVIMENTA
GRASSO
PERMANO
TERRENO RESIDUALE
CONTRAVERTURE
PAVIMENTA
GRASSO
SOPRA COMPARTITO

SEZIONE N. : 377
Q. PROGETTO : 160,36
DIST.PROG. : 18+800,00

QUOTE E BORDOSE
TERRENO
PAVIMENTA
GRASSO
PERMANO
TERRENO RESIDUALE
CONTRAVERTURE
PAVIMENTA
GRASSO
SOPRA COMPARTITO

SEZIONE N. : 378
Q. PROGETTO : 160,31
DIST.PROG. : 18+850,00

QUOTE E BORDOSE
TERRENO
PAVIMENTA
GRASSO
PERMANO
TERRENO RESIDUALE
CONTRAVERTURE
PAVIMENTA
GRASSO
SOPRA COMPARTITO

SEZIONE N. : 379
Q. PROGETTO : 160,26
DIST.PROG. : 18+900,00

QUOTE E BORDOSE
TERRENO
PAVIMENTA
GRASSO
PERMANO
TERRENO RESIDUALE
CONTRAVERTURE
PAVIMENTA
GRASSO
SOPRA COMPARTITO

SEZIONE N. : 375
Q. PROGETTO : 160,46
DIST.PROG. : 18+700,00

CONTRAVERTURE
LARGHEZZA
PERMANO
TERRENO RESIDUALE
CONTRAVERTURE
PAVIMENTA
GRASSO
SOPRA COMPARTITO

SEZIONE N. : 373
Q. PROGETTO : 160,56
DIST.PROG. : 18+650,00

CONTRAVERTURE
LARGHEZZA
PERMANO
TERRENO RESIDUALE
CONTRAVERTURE
PAVIMENTA
GRASSO
SOPRA COMPARTITO

SEZIONE N. : 374
Q. PROGETTO : 160,51
DIST.PROG. : 18+600,00

CONTRAVERTURE
LARGHEZZA
PERMANO
TERRENO RESIDUALE
CONTRAVERTURE
PAVIMENTA
GRASSO
SOPRA COMPARTITO

SEZIONE N. : 375
Q. PROGETTO : 160,46
DIST.PROG. : 18+700,00

CONTRAVERTURE
LARGHEZZA
PERMANO
TERRENO RESIDUALE
CONTRAVERTURE
PAVIMENTA
GRASSO
SOPRA COMPARTITO

SEZIONE N. : 376
Q. PROGETTO : 160,41
DIST.PROG. : 18+750,00

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. INFRASTRUTTURE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA DITTAINO - CATENANUOVA

INFRASTRUTTURA FERROVIARIA

Linea
Sezioni trasversali

Sezioni trasversali - 45 di 53

SCALA:
1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

RS3E 50 D 78 W9 I1F0101 024 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva							

File: RS3E0078W9P0101024A.dwg

n. Elab.: 387