



DESCRIZIONE

Relazione di calcolo sottopasso ferroviario e muri rampe di uscita
Pianimetria di inquadramento e profilo.
Sezioni architettoniche
Carpenteria rampa di uscita lato nord - Pianta
Carpenteria rampa di uscita lato nord - Sezioni
Carpenteria sottopasso scaltolare
Carpenteria rampa di uscita lato sud - Pianta
Carpenteria rampa di uscita lato sud - Sezioni
Carpenteria vasca di aggettamento
Scavi - Pianta
Scavi - Sezioni
Armatura sottopasso scaltolare - tav. 1
Armatura sottopasso scaltolare - tav. 2
Armatura conico "1"
Armatura conico "2"
Armatura conico "3"
Armatura conico "4"
Armatura conico "5"
Armatura conico "6"
Armatura conico "7"
Armatura conico "8"
Armatura conico "9"

CODICE

INOR11E2C15L5F50001
INOR11E2Z15L5F50001
INOR11E2B15L5F50001
INOR11E2B25L5F50002
INOR11E2B25L5F50003
INOR11E2B25L5F50004
INOR11E2B25L5F50005
INOR11E2B25L5F50006
INOR11E2B25L5F50007
INOR11E2B25L5F50008
INOR11E2B25L5F50009
INOR11E2B25L5F50010
INOR11E2B25L5F50011
INOR11E2B25L5F50012
INOR11E2B25L5F50013

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI, SALVO DOVE ESPRESSAMENTE INDICATO.
- LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- PER I DETTAGLI DEI PARAMETRI SI RIMANDA ALL'ELABORATO.
INOR-11-E-22-4T-30009-003

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO.
INOR-11-E-22-4T-30009-001

LEGENDA

Q.P. QUOTE DI PROGETTO
P.F. PIANO DEL FERRO
F.P. FALDA DI PROGETTO
P.C. PIANO CAMPAGNA

COMMITTENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ATA SOVRIGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO ESECUTIVO

SLF5 - Sottopasso Castelnuevo del Garda-Via Mantovana
Tipo F2 sotto A.C. a pk 136+735.00
Carpenteria rampa di uscita lato sud - Pianta

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Aut.	Data	Verific.	Data	Progett.	Data
A	Emissioni	IP	21/08/18	PG	21/08/18	IP	21/08/18
B							
C							

LOG: 751447334A File: INOR11E2B25L5F50003A_04.dwg

Scala di plot: 1:1