

PIANTA
SCALA 1:50

DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE

- PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 1
 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 2
 - PROFILO LONGITUDINALE LINEA A.C. - Tav. 1
 - PROFILO LONGITUDINALE LINEA A.C. - Tav. 2
 - PROFILO LONGITUDINALE LINEA A.C. - Tav. 3
 - L.S. RILOCATA - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DI PRECEDENZA PARI
 - L.S. RILOCATA - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DI PRECEDENZA DISPARI

CODICE

INOR11EE2P7R0000001
 INOR11EE2P7R0000002
 INOR11EE2P7R0000003
 INOR11EE2P7R0000004
 INOR11EE2P7R0000005
 INOR11EE2P7R0000006
 INOR11EE2P7R0000007
 INOR11EE2P7R0000008
 INOR11EE2P7R0000009
 INOR11EE2P7R0000010

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI DECIMALI
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI
- TUTTE LE COORDINATE SONO ESPRESSE IN METRI
- LA QUOTA DELLA FALDA IDRICA DI PROGETTO È ASSUNTA PARI A 78.18 m
- PER I DETTAGLI RELATIVI ALLE IMPERMEABILIZZAZIONI DELLE SUPERFICI CONTRO TERRA DELLO SCATOLARE SOTTO AV E DEI MURI A "U" SI APPLICANO RISPETTIVAMENTE I PARTICOLARI P1 E P2 RIPORTATI NELL'ELABORATO INOR11EE2BZSL0009002
- PER I DETTAGLI RELATIVI AI GIUNTI TRA LE STRUTTURE, SI APPLICANO I PARTICOLARI P12, P13 E P14 RIPORTATI NELL'ELABORATO INOR11EE2BZSL0009002
- INCIDENZE ARMATURA:
 - MURI AD U 105 Kg/mc
 - SOTTOPASSI SCATOLARI 170 Kg/mc

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO INOR11EE24TSL0000001

SEZIONE LONGITUDINALE
SCALA 1:50

COMMITENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



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

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

VARIANTE DI TRACCIATO IN CORRISPONDENZA PROPRIETÀ ANCAP
 SLF1 - SOTTOPASSO PODERALE
 CARPENTERIA

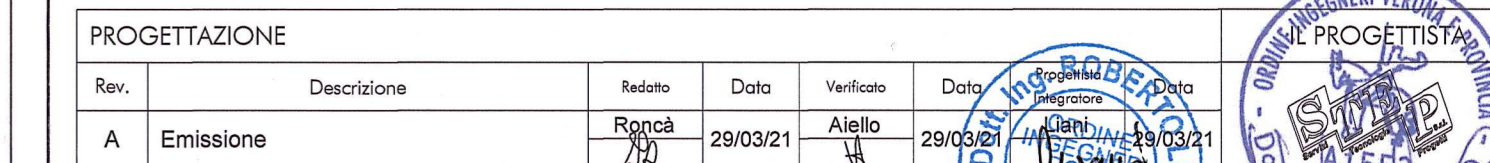
PIANTA E SEZIONE LONG. - TAVOLA 2

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio Cepav due
 Il Direttore del Consorzio (Ing. T. Tabacchi)

DATA: 28/03/21

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.
 INOR 11 E E2 BB SLF100 005 A

PROGETTAZIONE	Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data
A	Emissione			28/03/21		
B						
C						



CIG: 751447334A File: INOR11EE2BBSLF100005A_01.dwg

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea CUP: F81H1000000009

Scala di plot: 1:1

