

DISEGNI DI RIFERIMENTO	
DESCRIZIONE	CODICE

LEGENDA	

NOTE GENERALI

NOTA: LA RIMODELLAZIONE DEL TERRENO SULLA GALLERIA E' CONTENUTA NELLA "PARTE 18 - OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE".

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI, SALVO DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI CENTESIMALI
- OP = QUOTA PROGETTO STRADALE
- PC = PIANO CAMPANA

DATI DI TRACCIAMENTO ASSE B	
V.B1	3503461.116 6499185.188
V.B2	3503543.455 6499236.625
V.B3	3503551.040 6499265.252
C.B2	3503504.516 6499265.359
V.B 2 R 45.000 Ac 43.1677 Tan 17.802 Sv 33.904 Co 33.108	

COMMITTENTE: 

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

Viabilità Extralinea - Comune di Desenzano del Garda
VIABILITÀ DI CUCITURA PK 111+050

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato/Data
0	19/03/18	EMISSIONE PE							
1									
2									
3									

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR

ALTA SORVEGLIANZA: 

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

IN05 00 E E2 P8 INX907 001 0 1:500

Sapem S.p.a. COMM. 032121 | Data: 19/03/18 | Doc.N. IN0500E2P8INX9070010_DWG

Progetto cofinanziato dalle Unioni Europee

CUP: F81H9100000008

DATI DI TRACCIAMENTO ASSE B

DATI DI TRACCIAMENTO ASSE A

V.A1	3503537.426 6499234.668
V.A2	3503577.797 6499197.019
V.A3	3503718.597 6499132.277
V.A4	3503761.045 6499023.513
C.A2	3503603.185 6499234.875
C.A3	3503683.284 6499098.985

V.A 2	R 45.000 Ac 18.3073 Tan 7.251 Sv 14.379 Co 14.317
V.A 3	R 45.000 Ac 43.9864 Tan 18.175 Sv 34.547 Co 33.705