

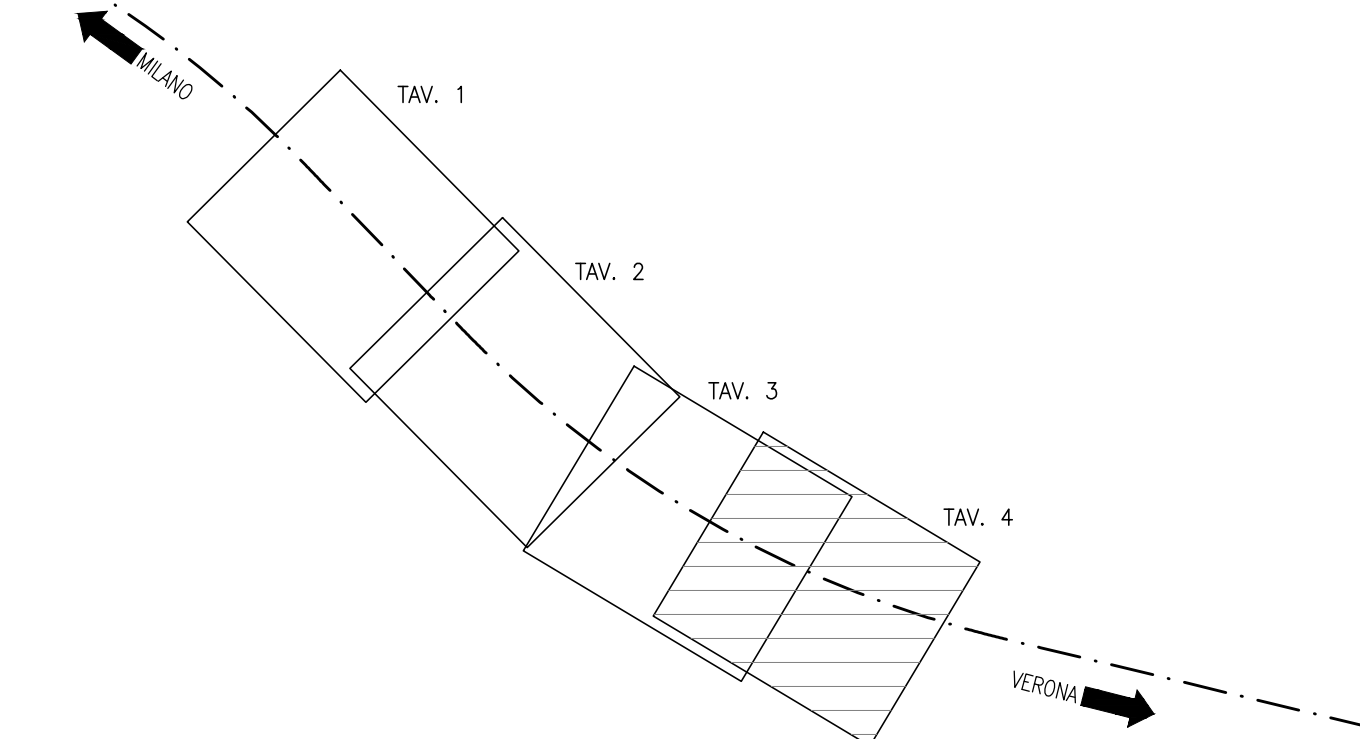
PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:500

PROVINCIA : Brescia
COMUNE : Calcinato

DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
REB - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INOR12E2PBR8700001
REB - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 1	INOR12E2PBR8700002
REB - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 2	INOR12E2PBR8700003
REB - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 1	INOR12E2PBR8700004
REB - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 2	INOR12E2PBR8700005
REB - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 3	INOR12E2PBR8700006
REB - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 4	INOR12E2PBR8700007
REB - PLANIMETRIA IDRAULICA - TAVOLA 1	INOR12E2PBR8700008
REB - PLANIMETRIA IDRAULICA - TAVOLA 2	INOR12E2PBR8700009
REB - PLANIMETRIA IDRAULICA - TAVOLA 3	INOR12E2PBR8700010
REB - PLANIMETRIA IDRAULICA - TAVOLA 4	INOR12E2PBR8700011
REB - PROFILO LONGITUDINALE - TAVOLA 1	INOR12E2PBR8700012
REB - PROFILO LONGITUDINALE - TAVOLA 2	INOR12E2PBR8700013
REB - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 1	INOR12E2PBR8700014
REB - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 2	INOR12E2PBR8700015
REB - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 3	INOR12E2PBR8700016
REB - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 4	INOR12E2PBR8700017
REB - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 5	INOR12E2PBR8700018
REB - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 6	INOR12E2PBR8700019
REB - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 7	INOR12E2PBR8700020
REB - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 8	INOR12E2PBR8700021
REB - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 9	INOR12E2PBR8700022
REB - IN10345 - TOMERO 2.000x2,00m - PK 107+652,00 - CARPENTERIA	INOR12E2PBR8700023
REB - IN10344 - TOMERO 2.000x2,00m - PK 108+602,00 - CARPENTERIA	INOR12E2PBR8700024
REB - IN10345 - TOMERI 2.000x2,00m - PK 107+652,00 E PK 108+602,00	INOR12E2PBR8700025
REB - IN10345 - TOMERO 2.000x2,00m - PK 108+334,00 - CARPENTERIA	INOR12E2PBR8700026
REB - IN10345 - TOMERO 2.000x2,00m - PK 108+462,00 - CARPENTERIA	INOR12E2PBR8700027
REB - IN10345 - TOMERI 2.000x2,00m - PK 108+334,00 E PK 108+462,00	INOR12E2PBR8700028
REB - IN10346 - TOMERO 2.000x2,00m - PK 108+702,00 - CARPENTERIA	INOR12E2PBR8700029
REB - IN10346 - TOMERO 2.000x2,00m - PK 108+830,00 - CARPENTERIA	INOR12E2PBR8700030
REB - IN10346 - TOMERI 2.000x2,00m - PK 108+702,00 E PK 108+830,00	INOR12E2PBR8700031
REB - PLANIMETRIA DI SISTEMAZIONE IDRAULICA	INOR12E2PBR8700032
REB - SEZIONI TIPO - PIATTAFORMA IN RILEVATO DOPPIO BINARIO-200+V+V-300m/h	INOR12E2PBR8700033
REB - SEZIONI TIPO - PIATTAFORMA IN TRINCA DOPPIO BINARIO-200+V+V-300m/h	INOR12E2PBR8700034
REB - ACCESSIBILITÀ ALLA LINEA - RECINZIONE CON PALETTI IN CAP E RETE MET.	INOR12E2PBR8700035
FRANZI, SEZIONI, PROSPETTI E PARTICOLARI	INOR12E2PBR8700036
REB - ACCESSIBILITÀ ALLA LINEA - PISTA DI SERVIZIO INTERNA - DESIGN TIPO	INOR12E2PBR8700037
REB - ACCESSIBILITÀ ALLA LINEA - SALA ACCESSO ALLA LINEA - PAVI, SEZIONI, PROSPETTI E PARTICOLARI	INOR12E2PBR8700038
REB - CORPO STRADALE FERROVIARIO - SEDE DI PARTENZA DEI RILEVATI - PAVI IDRAULICHE	INOR12E2PBR8700039
REB - CORPO STRADALE FERROVIARIO LINEA AV - TOMERI - TIPOLOGICO OPERE CALI DI RACCORDO	INOR12E2PBR8700040
EMBRICATE IDRAULICHE - PARTICOLARI COSTRUTTIVI	INOR12E2PBR8700041
REB - CORPO STRADALE FERROVIARIO LINEA AV - PARTICOLARE CANALETTA PASSACAVI	INOR12E2PBR8700042
REB - FONDAZIONE PER SEZIONI TIPO PER LINEA AV	INOR12E2PBR8700043
CS50 - BLOCCO DI FONDAZIONE PER COPPO CILINDRICO SU RILEVATO PAVATA, SEZIONI E DETT. COSTRUTTIVI	INOR12E2PBR8700044
CS50 - COPPI CILINDRICI E CILINDRICI SIFONI DI ATTACCO CANTIERI IN SEZIONE T.E. - DETTAGLI	INOR12E2PBR8700045
CS50 - COPPO CILINDRICO SU VADOTTO E GALERIE - SEZIONI TIPO E DETTAGLI COSTRUTTIVI	INOR12E2PBR8700046

PIANTA CHIAVE



LEGENDA

- ASSE BINARIO
- NUOVA RECINZIONE LINEA AV/AC
- LIMITE FASCIA DI 7,00m DA CILIO BITUMATATO AUTOSTRADA A4
- EMBRICE

NOTE GENERALI

- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI S.l.m.
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI

COMMITTENTE: **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

ALTA SORVEGLIANZA: **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

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

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

R187 - RILEVATO COLLEG. QBSE-AV/AC DA PK 107+684,000 A PK 109+134,000
PLANIMETRIA IDRAULICA
TAVOLA 4

GENERAL CONTRACTOR Cepav due		DIRETTORE LAVORI Consorzio ENI per l'Alta Velocità		SCALA: 1:500			
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	12	E	E2	P8	R18704	004	B
PROGETTAZIONE							
Rev.	Descrizione	Aut.	Data	Verific.	Data	Progettista	Data
A	EMMISSIONE	Rocca	30/04/20	Avolio	30/04/20	300420	
B	Revisione interna	Rocca	12/06/20	Avolio	12/06/20	120620	
C							
CIG: 751447334A							
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea							
Scale di plan: 1:							

