

PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:500



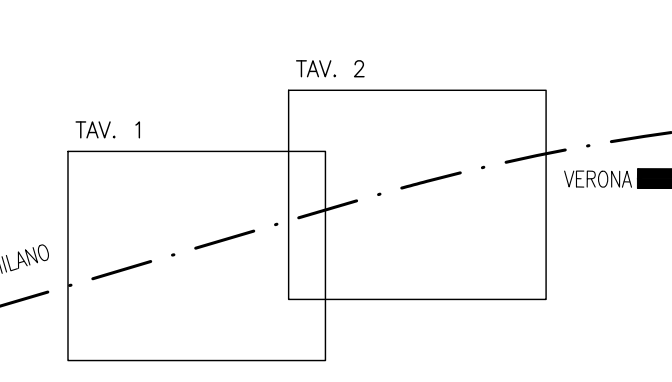
PROVINCIA : Verona
COMUNE : Sona

PROVINCIA : Verona
COMUNE : Sommacampagna

DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- TR24 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INOR11E22P1R2400001
- TR24 - RELAZIONE GEOTECNICA	INOR11E22P1R2400001
- TR24 - PROFILO GEOMETRICO	INOR11E22P1R2400001
- TR24 - RELAZIONE IDRAULICA	INOR11E22P1R2400001
- TR24 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO	INOR11E22P1R2400001
- TR24 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TR24	INOR11E22P1R2400002
- TR24 - PROFILO LONGITUDINALE	INOR11E22P1R2400001
- TR24 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1	INOR11E22P1R2400001
- TR24 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 2	INOR11E22P1R2400001
- TR24 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 3	INOR11E22P1R2400003
- TR24 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 4	INOR11E22P1R2400004
- R00 - SEZIONI TIPO - PAVIMENTAZIONE IN PRELITO DOPPIO BINARIO-200<v<=300m/h	INOR11E22P1R2400001
- R00 - SEZIONI TIPO - PAVIMENTAZIONE IN TRINCEA DOPPIO BINARIO-200<v<=300m/h	INOR11E22P1R2400003
- R00 - ACCESSIBILITA' ALLA LINEA-RETEAZIONE CON PALETTI IN CAP E RETE MET- FERRILE SEZIONI, PROGETTI E PARTICOLARI	INOR11E22P1R2400001
- R00 - ACCESSIBILITA' ALLA LINEA-RETEAZIONE CON PALETTI IN CAP E RETE TIPO	INOR11E22P1R2400001
- R00 - ACCESSIBILITA' ALLA LINEA-RETEAZIONE ACCESSO ALLA LINEA-PANCA, SEZIONI, PROGETTI E PARTICOLARI	INOR11E22P1R2400001
- R00 - CORPO STRUTTURALE FERROVIARIO - OPERE DI FINESTRA DEI RILEVATI - PARTI IDRAULICHE	INOR11E22P1R2400001
- R00 - CORPO STRUTTURALE FERROVIARIO LINEA AV - TORRINI - IDROLOGICO OPERE CALI DI RACCORDO	INOR11E22P1R2400001
- R00 - CANALLETTE IDRAULICHE - PARTICOLARI COSTRUTTIVI	INOR11E22P1R2400001
- R00 - CORPO STRUTTURALE FERROVIARIO LINEA AV - PARTICOLARE CANALLETTE PASSAPASSI	INOR11E22P1R2400001
- R00 - FONDAZIONI RILEVATI - SEZIONI TIPO PER LINEA AV	INOR11E22P1R2400001
- C500 - BLOCCO DI FONDAZIONE PER CIPPO CILINDRICO SU PRELITO PANCA, SEZIONI E DETTI COSTRUTTIVI	INOR11E22P1R2400001
- C500 - CIPPO CILINDRICO E CALCESTRUZZO STAFFE DI ATTACCO CAPPELLI AI SISTEMI T.E. - DETTAGLI	INOR11E22P1R2400002
- C500 - CIPPO CILINDRICO SU VARO E GALERIE- SEZIONI TIPO E DETTAGLI COSTRUTTIVI	INOR11E22P1R2400003

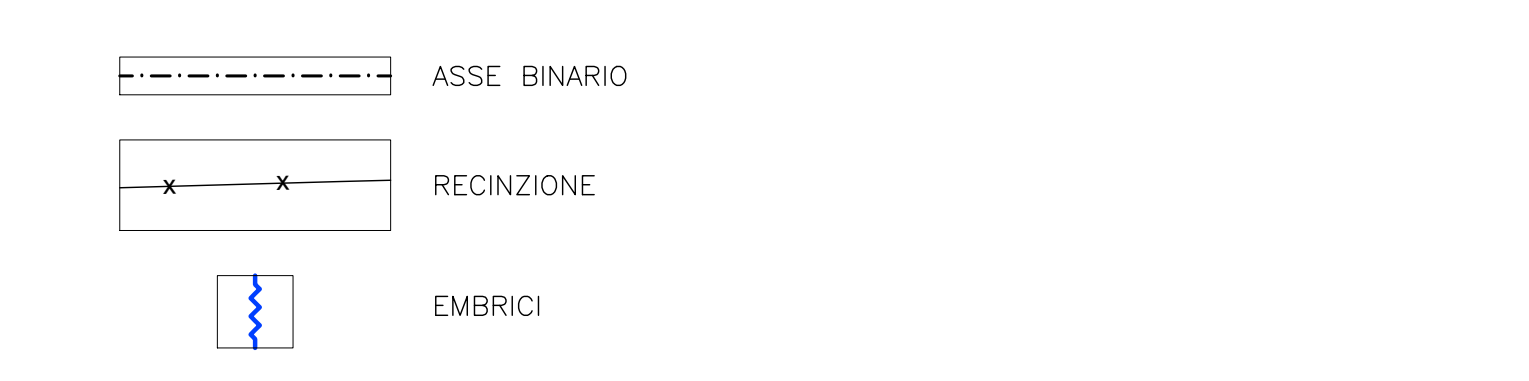
PIANTA CHIAVE



NOTE GENERALI

- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN KILOMETRI
- QF = QUOTA FONDO FOSSO
- QS = QUOTA DI SCORRIMENTO CANALE IN CLS
- PER QUANTO RIGUARDA IL MURO DI SOSTEGNO IN500Q7 SI RIMANDA AGLI ELABORATI RELATIVI ALLA VIABILITA' DI VIA LIBIA (WBS INZ9)

LEGENDA



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** 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
TR24 - TRINCEA LINEA AV/AC DA PK 145+169,891 A PK 145+799,891
PLANIMETRIA DI PROGETTO
TAVOLA 1

GENERAL CONTRACTOR Cepav due		DIRETTORE LAVORI		SCALA 1:500																									
Data:		Data:		Rev.:																									
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA																								
INOR	11	E	E2	P8	TR24 0 0																								
PROGETTAZIONE		<table border="1"> <tr> <th>Rev.</th> <th>Descrizione</th> <th>Redatto</th> <th>Verificato</th> <th>Approvato</th> <th>Progettista</th> </tr> <tr> <td>A</td> <td>EMMISSIONE</td> <td>15/03/19</td> <td></td> <td>15/03/19</td> <td></td> </tr> <tr> <td>B</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>				Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Progettista	A	EMMISSIONE	15/03/19		15/03/19		B						C					
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Progettista																								
A	EMMISSIONE	15/03/19		15/03/19																									
B																													
C																													
CIG: 75144733AA		File: INOR11E22P1R2400001A_02.dwg																											