



DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
DESCRIZIONE	CODICE
IT00 - ELABORATI DI TRACCIAMENTO LINEA AV/AC RELAZIONE TECNICA DEL TRACCIAMENTO	INOR10EE2P0F0000001
IR08 - RILEVATO COLLEGAMENTO QBSE-HV/AC DA PK 107+304,000 A PK 107+684,000 - PLANIMETRIA DI SECONDO STUDIO - INVOLA 2/3	INOR12EE2P0R0807002
IV00 - CAVALCAFERROVIA TIPOLOGICO PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI STRADA CATEGORIA C2 - CARPENTERIA IMPALCATO - DETTAGLI	INOR11EE24T00000001 INOR11EE2BTV0045002
IV28 - CAVALCAFERROVIA TANG. SUD BS - COLLEGAMENTO QBSE/AC km 107+055,597 PIANTA FONDAZIONI E PAVIA IMPALCATO SEZIONE LONGITUDINALE, PROSPETTO LONGITUDINALE E SEZIONE TRASVERSALE PIANTA TRACCIAMENTO SOTTOSTRUTTURE E PIANI DI FONDAZIONE PIANTA SCALI CARPENTERIA SPALLA A - TAVOLA 1/2 CARPENTERIA SPALLA A - TAVOLA 2/2 CARPENTERIA SPALLA B - TAVOLA 1/2 CARPENTERIA SPALLA B - TAVOLA 2/2 RELAZIONE GEOTECNICA PROSPETTO STRATIGRAFICO OPERE PROVVISORIALI - SPALLA A - SPALLA B - PLANIMETRIA DELL'OPERA OPERE PROVVISORIALI - SPALLA A - SPALLA B OPERE PROVVISORIALI - SPALLA A - SPALLA B - RELAZIONE DI CALCOLO	INOR12EE2P0V2804001 INOR12EE2P0V2804001 INOR12EE2P0V28043001 INOR12EE2P0V2801001 INOR12EE2BTV2806001 INOR12EE2BTV2806002 INOR12EE2BTV2806003 INOR12EE2BTV2806004 INOR12EE2BTV2806005 INOR12EE2P0V2801001 INOR12EE2P0V2801001 INOR12EE2P0V2801001
IV00 - RAMPE CAVALCAFERROVIA TIPOLOGICO STRADA DI CATEGORIA C2. SEZIONI TIPO E DETTAGLI TAVOLA 1/2 SEZIONE LONGITUDINALE, PROSPETTO LONGITUDINALE E DETTAGLI TAVOLA 2/2 SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE - PARTICOLARI TAVOLA 1/3 ZONE DI TRANSIZIONE RILEVATO-CAVALCAFERROVIA	INOR11EE2W0V0000003 INOR11EE2W0V0000002 INOR11EE2BTV0000001 INOR11EE2W0V0000001
IV28 - RAMPE CAVALCAFERROVIA TANG. SUD BS - COLLEGAMENTO QBSE/AC km 107+055,597 RELAZIONE TECNICA GENERALE RAMPE PLANIMETRIA STATO DI FATTO PLANIMETRIA DI PROGETTO PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO PROSPETTO LONGITUDINALE DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA E VELOCITA' SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 1/4 SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 2/4 SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 3/4 SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 4/4 PLANIMETRIA SEGNALETICA SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE. RELAZIONE IDRAULICA SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE. PLANIMETRIA E DETTAGLI DEVIAZIONE PROVVISORIA. PLANIMETRIA DI PROGETTO E SEZIONE TIPO DEVIAZIONE PROVVISORIA. PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO DEVIAZIONE PROVVISORIA. PROSPETTO LONGITUDINALE DEVIAZIONE PROVVISORIA. SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 1/3 DEVIAZIONE PROVVISORIA. SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 2/3 DEVIAZIONE PROVVISORIA. SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 3/3 PLANIMETRIA FASI COSTRUTTIVE	INOR12EE2R0V2800001 INOR12EE2P7V2800001 INOR12EE2P7V2800002 INOR12EE2P7V2800003 INOR12EE2P7V2800004 INOR12EE2D7V2800001 INOR12EE2W0V2800001 INOR12EE2W0V2800002 INOR12EE2W0V2800003 INOR12EE2W0V2800004 INOR12EE2P7V2800001 INOR12EE2P7V2800001 INOR12EE2P7V2800001 INOR12EE2P7V2801002 INOR12EE2P7V2801001 INOR12EE2W0V2801001 INOR12EE2W0V2801002 INOR12EE2W0V2801003 INOR12EE2P7V2801002

**NOTE GENERALI**

- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN METRI
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI

LEGENDA

LL. LIMITE INTERVENTO

LEGENDA BARRIERE DI SICUREZZA

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

**Cepav due**  
Consorzio ENI per l'Alta Velocità

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

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

IV28 - CAVALCAFERROVIA TANG. SUD BS - COLLEGAMENTO QBSE/AC km 107+055,597  
Planimetria barriere di sicurezza

**LEGENDA BARRIERE DI SICUREZZA**

	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" Lc=572kw DA BORDO PONTE	LL.<1,65
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H3" Lc=463kw DA BORDO LATERALE	LL.<2,50
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" Lc=288kw DA BORDO LATERALE	LL.<2,50
	TERMINALI DI AVVIO E FINE IMPIANTO	
	ELEMENTI DI TRANSIZIONE PER CONTINUITA' STRUTTURALE TRA DIVERSE BARRIERE	
	LL. = LARGHEZZA DI LAVORO	

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Consorzio <b>Cepav due</b> Consorzio Cepav due Il Direttore del Consorzio (Ing. T. T. T.)		1:1000
Data: 29 MAG 2020	Data:	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	12	E	E2	P7	IV280B	002	A

PROGETTAZIONE					IL PROGETTISTA	
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	
A	EMISSIONE	Cavaliere	08/05/20	Piacentini	08/06/20	PIACENTINI ROBERTO Dott. Ing. Piacentini Ordine degli Ingegneri di Piacenza n. 23076
B						
C						