



COMUNE DI CALCINATO

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
IR10 - ELABORATI DI TRACCIAMENTO LINEA AV16C RELAZIONE TECNICA DEL TRACCIAMENTO	IN011E22010000001
IR17 - RELATO DELLE GREE-AV16C DA PK 108+000.00 A PK 108+134.000 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 4	IN011E22010000004
IR10 - CAVALCAFERROVIA TIPOLOGICO PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI STRADA CATEGORIA F2 - CARPENTERIA IMPALCATO - DETTAGLI	IN011E22010000001
IR16 - CAVALCAFERROVIA VIA BRESCIA - PK 108+954.045 PIANTA FONDAZIONE E PAVIA IMPALCATO - DAL 1/2 PIANTA FONDAZIONE E PAVIA IMPALCATO - DAL 2/2 SEZIONE LONGITUDINALE, PROGETTO LONGITUDINALE E SEZIONI TRASVERSALI - DAL 1/2 SEZIONE LONGITUDINALE, PROGETTO LONGITUDINALE E SEZIONI TRASVERSALI - DAL 1/2 PIANTA TRACCIAMENTO SOTTOSTRUTTURE E PIANI DI FONDAZIONE CARPENTERIA SPALLA A CARPENTERIA SPALLA B CARPENTERIA PAVIA ACQUADRE SEZIONATA PROFILO STRATIGRAFICO	IN011E22010000001 IN011E22010000002 IN011E22010000003 IN011E22010000004 IN011E22010000005 IN011E22010000006 IN011E22010000007 IN011E22010000008 IN011E22010000009 IN011E22010000010 IN011E22010000011 IN011E22010000012 IN011E22010000013 IN011E22010000014 IN011E22010000015 IN011E22010000016 IN011E22010000017 IN011E22010000018 IN011E22010000019 IN011E22010000020 IN011E22010000021 IN011E22010000022 IN011E22010000023 IN011E22010000024 IN011E22010000025 IN011E22010000026 IN011E22010000027 IN011E22010000028 IN011E22010000029 IN011E22010000030 IN011E22010000031 IN011E22010000032 IN011E22010000033 IN011E22010000034 IN011E22010000035 IN011E22010000036 IN011E22010000037 IN011E22010000038 IN011E22010000039 IN011E22010000040 IN011E22010000041 IN011E22010000042 IN011E22010000043 IN011E22010000044 IN011E22010000045 IN011E22010000046 IN011E22010000047 IN011E22010000048 IN011E22010000049 IN011E22010000050 IN011E22010000051 IN011E22010000052 IN011E22010000053 IN011E22010000054 IN011E22010000055 IN011E22010000056 IN011E22010000057 IN011E22010000058 IN011E22010000059 IN011E22010000060 IN011E22010000061 IN011E22010000062 IN011E22010000063 IN011E22010000064 IN011E22010000065 IN011E22010000066 IN011E22010000067 IN011E22010000068 IN011E22010000069 IN011E22010000070 IN011E22010000071 IN011E22010000072 IN011E22010000073 IN011E22010000074 IN011E22010000075 IN011E22010000076 IN011E22010000077 IN011E22010000078 IN011E22010000079 IN011E22010000080 IN011E22010000081 IN011E22010000082 IN011E22010000083 IN011E22010000084 IN011E22010000085 IN011E22010000086 IN011E22010000087 IN011E22010000088 IN011E22010000089 IN011E22010000090 IN011E22010000091 IN011E22010000092 IN011E22010000093 IN011E22010000094 IN011E22010000095 IN011E22010000096 IN011E22010000097 IN011E22010000098 IN011E22010000099 IN011E22010000100
IR10 - RAMPE CAVALCAFERROVIA TIPOLOGICO STRADA DI CATEGORIA F2 SEZIONI TIPO E DETTAGLI TAVOLA 1/2 STRADA DI CATEGORIA F2 SEZIONI TIPO E DETTAGLI TAVOLA 2/2 ZONE DI TRANSIZIONE RELATIVI CAVALCAFERROVIA SEZIONI TIPO VABILITA' SECONDARIE FASCE CICLABILI PARTICOLARI	IN011E22010000001 IN011E22010000002 IN011E22010000003 IN011E22010000004 IN011E22010000005 IN011E22010000006 IN011E22010000007 IN011E22010000008 IN011E22010000009 IN011E22010000010 IN011E22010000011 IN011E22010000012 IN011E22010000013 IN011E22010000014 IN011E22010000015 IN011E22010000016 IN011E22010000017 IN011E22010000018 IN011E22010000019 IN011E22010000020 IN011E22010000021 IN011E22010000022 IN011E22010000023 IN011E22010000024 IN011E22010000025 IN011E22010000026 IN011E22010000027 IN011E22010000028 IN011E22010000029 IN011E22010000030 IN011E22010000031 IN011E22010000032 IN011E22010000033 IN011E22010000034 IN011E22010000035 IN011E22010000036 IN011E22010000037 IN011E22010000038 IN011E22010000039 IN011E22010000040 IN011E22010000041 IN011E22010000042 IN011E22010000043 IN011E22010000044 IN011E22010000045 IN011E22010000046 IN011E22010000047 IN011E22010000048 IN011E22010000049 IN011E22010000050 IN011E22010000051 IN011E22010000052 IN011E22010000053 IN011E22010000054 IN011E22010000055 IN011E22010000056 IN011E22010000057 IN011E22010000058 IN011E22010000059 IN011E22010000060 IN011E22010000061 IN011E22010000062 IN011E22010000063 IN011E22010000064 IN011E22010000065 IN011E22010000066 IN011E22010000067 IN011E22010000068 IN011E22010000069 IN011E22010000070 IN011E22010000071 IN011E22010000072 IN011E22010000073 IN011E22010000074 IN011E22010000075 IN011E22010000076 IN011E22010000077 IN011E22010000078 IN011E22010000079 IN011E22010000080 IN011E22010000081 IN011E22010000082 IN011E22010000083 IN011E22010000084 IN011E22010000085 IN011E22010000086 IN011E22010000087 IN011E22010000088 IN011E22010000089 IN011E22010000090 IN011E22010000091 IN011E22010000092 IN011E22010000093 IN011E22010000094 IN011E22010000095 IN011E22010000096 IN011E22010000097 IN011E22010000098 IN011E22010000099 IN011E22010000100
IR16 - RAMPE CAVALCAFERROVIA VIA BRESCIA - PK 108+954.045 RELAZIONE TECNICA GENERALE RAMPE PIANIMETRIA STRADA DI PAVIA IMPALCATO - DAL 1/2 PIANIMETRIA DI PROGETTO PIANIMETRIA DI TRACCIAMENTO TAVOLA 1/2 PIANIMETRIA DI TRACCIAMENTO TAVOLA 2/2 PROFILO LONGITUDINALE TAVOLA 1/2 PROFILO LONGITUDINALE TAVOLA 2/2 SCHEDA DI RISERVA LAVORI E VELOCITA' ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 1/4 ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 2/4 SCHEDA DI RISERVA LAVORI E VELOCITA' ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 3/4 ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 4/4 ROTATORIA R1 SEZIONI TRASVERSALI RAM ROTATORIA R1 SEZIONI TRASVERSALI ROTATORIA R2 SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 1/2 ROTATORIA R2 SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 2/2 RAM ROTATORIA R2 SEZIONI TRASVERSALI PIANIMETRIA SEGNALATICA SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE RELAZIONE IDROLOGICA E IDRAULICA SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE RELAZIONE IDROLOGICA E IDRAULICA RELAZIONE TECNICA E DI CALCOLO TORRELLI TORRELLI SCHEMI INTORNO CARPENTERIA ARMATURA E TRACCIAMENTO TORRELLI SCHEMI INTORNO CARPENTERIA ARMATURA E TRACCIAMENTO IMPACTO DI ILLUMINAZIONE RELAZIONE ILLUMINOTECNICA E DI CALCOLO IMPACTO DI ILLUMINAZIONE PLANIMETRIA E PARTICOLARI COSTRUTTIVI IMPACTO DI ILLUMINAZIONE SCHEMI ELETTRICI	IN011E22010000001 IN011E22010000002 IN011E22010000003 IN011E22010000004 IN011E22010000005 IN011E22010000006 IN011E22010000007 IN011E22010000008 IN011E22010000009 IN011E22010000010 IN011E22010000011 IN011E22010000012 IN011E22010000013 IN011E22010000014 IN011E22010000015 IN011E22010000016 IN011E22010000017 IN011E22010000018 IN011E22010000019 IN011E22010000020 IN011E22010000021 IN011E22010000022 IN011E22010000023 IN011E22010000024 IN011E22010000025 IN011E22010000026 IN011E22010000027 IN011E22010000028 IN011E22010000029 IN011E22010000030 IN011E22010000031 IN011E22010000032 IN011E22010000033 IN011E22010000034 IN011E22010000035 IN011E22010000036 IN011E22010000037 IN011E22010000038 IN011E22010000039 IN011E22010000040 IN011E22010000041 IN011E22010000042 IN011E22010000043 IN011E22010000044 IN011E22010000045 IN011E22010000046 IN011E22010000047 IN011E22010000048 IN011E22010000049 IN011E22010000050 IN011E22010000051 IN011E22010000052 IN011E22010000053 IN011E22010000054 IN011E22010000055 IN011E22010000056 IN011E22010000057 IN011E22010000058 IN011E22010000059 IN011E22010000060 IN011E22010000061 IN011E22010000062 IN011E22010000063 IN011E22010000064 IN011E22010000065 IN011E22010000066 IN011E22010000067 IN011E22010000068 IN011E22010000069 IN011E22010000070 IN011E22010000071 IN011E22010000072 IN011E22010000073 IN011E22010000074 IN011E22010000075 IN011E22010000076 IN011E22010000077 IN011E22010000078 IN011E22010000079 IN011E22010000080 IN011E22010000081 IN011E22010000082 IN011E22010000083 IN011E22010000084 IN011E22010000085 IN011E22010000086 IN011E22010000087 IN011E22010000088 IN011E22010000089 IN011E22010000090 IN011E22010000091 IN011E22010000092 IN011E22010000093 IN011E22010000094 IN011E22010000095 IN011E22010000096 IN011E22010000097 IN011E22010000098 IN011E22010000099 IN011E22010000100

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI  
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI CENTESIMALI

LEGENDA

LL - LIMITE INTERVENTO

LEGENDA BARRIERE DI SICUREZZA

	BARRIERA METALLICA CLASSE "M" Lc=57M DA BORDO PONTE	LL < 1.65
	BARRIERA METALLICA CLASSE "M" Lc=46M DA BORDO PONTE	LL < 1.65
	BARRIERA METALLICA CLASSE "M" Lc=46M DA BORDO LATERALE	LL < 2.50
	BARRIERA METALLICA CLASSE "M" Lc=28M DA BORDO LATERALE	LL < 2.50
	TERMINALI DI AVVIO E FINE IMPANTO	
	ELEMENTI DI TRANSIZIONE PER CONTINUITA' STRUTTURALE TRA DIVERSE BARRIERE	
	LL = LARGHEZZA DI LAVORO	

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  
IV16 - CAVALCAFERROVIA VIA BRESCIA - PK 108+954,045  
Planimetria barriere di sicurezza

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:					
Commissario		1:1000					
Cepav due							
Data:	Data:						
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	12	E	E2	P7	IV160B	002	A
PROGETTAZIONE							
Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data	Approvazione	Data
A	EMMISSIONE	Caravita	08/05/20	Planifica	08/05/20	Libert	08/05/20
B							
C							
IL PROGETTISTA  Piacentini Dott. Ing.							
CIG. 751447334A Progetto cofinanziato dalla Unione Europea File: INOR12E2P7V160B002A_10.dwg CLP: F81H100000008							