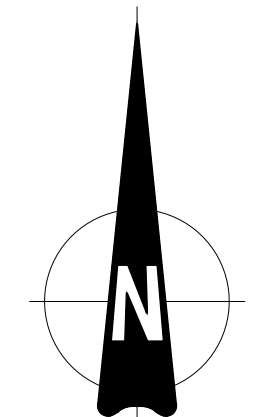




COMUNE DI CALCINATO



DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
RF00 - ELABORATI DI TRACCIAMENTO LINEA AV/AC	IN011E220000000001
RF01 - RELAZIONE TECNICA DEL TRACCIAMENTO	IN011E220000000002
RF02 - RELAZIONE DELLE OPERAZIONI DI PK 108+000 A PK 108+1000 - PIANI DI PROGETTO - TAVOLA 4	IN011E220000000003
RF03 - CAVALCAFERROVIA TIPOLOGICA	IN011E220000000004
RF04 - PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI	IN011E220000000005
RF05 - STRADA CATEGORIA F2 - CARPENTERIA IMPALCATO - DETTAGLI	IN011E220000000006
RF06 - CAVALCAFERROVIA VIA BRESCIA - PK 108+854,045	IN011E220000000007
RF07 - PAVIA FONDAZIONE E PAVIA IMPALCATO - DAI 1/2	IN011E220000000008
RF08 - PAVIA FONDAZIONE E PAVIA IMPALCATO - DAI 2/2	IN011E220000000009
RF09 - SEZIONE LONGITUDINALE, PROSPETTO LONGITUDINALE E SEZIONI TRASVERSALI - DAI 1/2	IN011E220000000010
RF10 - SEZIONE LONGITUDINALE, PROSPETTO LONGITUDINALE E SEZIONI TRASVERSALI - DAI 1/2	IN011E220000000011
RF11 - PAVIA TRACCIAMENTO SOTTOSTRUTTURE E PIANI DI FONDAZIONE	IN011E220000000012
RF12 - CARPENTERIA SPALLA A	IN011E220000000013
RF13 - CARPENTERIA SPALLA B	IN011E220000000014
RF14 - CARPENTERIA PILE	IN011E220000000015
RF15 - REGOLENE SEZIONATE	IN011E220000000016
RF16 - PROFILO STRATIGRAFICO	IN011E220000000017
RF17 - RAMPE CAVALCAFERROVIA TIPOLOGICA	IN011E220000000018
RF18 - STRADA DI CATEGORIA F2 SEZIONI TIPO E DETTAGLI TAVOLA 1/2	IN011E220000000019
RF19 - STRADA DI CATEGORIA F2 SEZIONI TIPO E DETTAGLI TAVOLA 2/2	IN011E220000000020
RF20 - ZONE DI TRANSIZIONE RELATIVI CAVALCAFERROVIA	IN011E220000000021
RF21 - SEZIONI TIPO VABILTÀ SECONDARIE FASCE OCULARI PARTICOLARI	IN011E220000000022
RF22 - RAMPE CAVALCAFERROVIA VIA BRESCIA - PK 108+854,045	IN011E220000000023
RF23 - RELAZIONE TECNICA GENERALE RAMPE	IN011E220000000024
RF24 - PIANI DI PROGETTO	IN011E220000000025
RF25 - PIANI DI PROGETTO TAVOLA 1/2	IN011E220000000026
RF26 - PIANI DI PROGETTO TAVOLA 2/2	IN011E220000000027
RF27 - PROFILO LONGITUDINALE TAVOLA 1/2	IN011E220000000028
RF28 - PROFILO LONGITUDINALE TAVOLA 2/2	IN011E220000000029
RF29 - DIAGRAMMA DI VELOCITÀ LIBERA E VELOCITÀ	IN011E220000000030
RF30 - ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 1/4	IN011E220000000031
RF31 - ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 2/4	IN011E220000000032
RF32 - ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 3/4	IN011E220000000033
RF33 - ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 4/4	IN011E220000000034
RF34 - ROTATORIA R1 SEZIONI TRASVERSALI	IN011E220000000035
RF35 - PAVI ROTATORIA R1 SEZIONI TRASVERSALI	IN011E220000000036
RF36 - ROTATORIA R2 SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 1/2	IN011E220000000037
RF37 - ROTATORIA R2 SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 2/2	IN011E220000000038
RF38 - PAVI ROTATORIA R2 SEZIONI TRASVERSALI	IN011E220000000039
RF39 - PIANI DI PROGETTO SEZIONATE	IN011E220000000040
RF40 - PIANI DI PROGETTO SEZIONATE	IN011E220000000041
RF41 - PIANI DI PROGETTO SEZIONATE	IN011E220000000042
RF42 - SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE RELAZIONE IDROLOGICA E IDRAULICA	IN011E220000000043
RF43 - SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE PIANI DI PROGETTO	IN011E220000000044
RF44 - RELAZIONE TECNICA E DI CALCOLO TORRELLI	IN011E220000000045
RF45 - TORRELLI SCHEDE INTERIORI CARPENTERIA ARMATURA E TRACCIAMENTO	IN011E220000000046
RF46 - TORRELLI SCHEDE INTERIORI CARPENTERIA ARMATURA E TRACCIAMENTO	IN011E220000000047
RF47 - IMPARTO DI ILLUMINAZIONE RELAZIONE ILLUMINOTECNICA E DI CALCOLO	IN011E220000000048
RF48 - IMPARTO DI ILLUMINAZIONE PIANI DI PROGETTO	IN011E220000000049
RF49 - IMPARTO DI ILLUMINAZIONE SCHEMI ELETTRICI	IN011E220000000050

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI
 - TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI CENTESIMALI
- LEGENDA
- L.L. LIMITI INTERVENTO
- SPMS: STRADA CON PAVIMENTAZIONE IN MISTO STABILIZZATO
 - SPBZ: STRADA CON PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO
 - PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA
 - ASSE PRINCIPALE: ASPORTAZIONE DEL TERRENO AGRARIO PER UNO SPESORE DI 50cm
 - VABILTÀ SECONDARIE: ASPORTAZIONE DEL TERRENO AGRARIO PER UNO SPESORE DI 30cm

TUTTO L'ASSE STRADALE	LIMITI DI VELOCITÀ*	
	AMMINISTRATIVI	VELOCITÀ DI PROGETTO MASSIMA
	50 km/h	80 km/h
	impasto con apertura segnaletica	

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. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO ESECUTIVO
IV16 - CAVALCAFERROVIA VIA BRESCIA - PK 108+954,045
Planimetria stato di fatto

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** DIRETTORE LAVORI: _____

Consorzio: _____

SCALA: **1:1000**

Data: _____

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

INOR 12 E E2 P7 IV1600 001 A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data	Progetto	Data	PIACENTIN
A	EMMISSIONE	Calcinato	08/05/20	Planimetria	08/05/20	Libert	08/05/20	
B								
C								

CHG. 751447334A File: INOR12E2P7IV1600001A_10.dwg

progetto cofinanziato dalla Unione Europea CUP: F81H1000000008

Scala di plot: 1:1