



DESCRIZIONE	CODICE
PLANIMETRIA GENERALE CON SISTEMAZIONI ESTERNE	INS112EE2PFA0105001
FONDAZIONI E CADUTE - PLANIMETRIA SEZIONI E PARTICOLARI	INS112EE2PFA0105002
INDIVIDUAZIONE POSIZIONAMENTO POZZETTI CADUTE E SCARICHE ATMOSFERICHE	INS112EE2PFA0105003
TRACCIAMENTO POSIZIONAMENTO POZZETTI - CUNICOLI - FONDAZIONI E CADUTE	INS112EE2PFA0105004
RELAZIONE DI CALCOLO BAGNANTI E FONDAZIONI	INS112EE2PFA0105005
PARTICOLARI CARPENTERIA E ARMATURA CUNICOLI (TAVOLA 1 DI 4)	INS112EE2PFA0105006
PARTICOLARI CARPENTERIA E ARMATURA CUNICOLI (TAVOLA 2 DI 4)	INS112EE2PFA0105007
PARTICOLARI CARPENTERIA E ARMATURA CUNICOLI (TAVOLA 3 DI 4)	INS112EE2PFA0105008
PARTICOLARI CARPENTERIA E ARMATURA CUNICOLI (TAVOLA 4 DI 4)	INS112EE2PFA0105009
PROZETTI E PAVIMENTI - ANDAMENTI E CARATTERISTICHE	INS112EE2PFA0105010
RETE FOGNARIA - ANDAMENTI E CARATTERISTICHE	INS112EE2PFA0105011
RELAZIONE TECNICA E CALCOLO FONDAZIONI	INS112EE2PFA0105012
RETE FOGNARIA E POZZETTI - CARATTERISTICHE	INS112EE2PFA0105013

DISEGNI DI RIFERIMENTO FABBRICATO PC/PJ	
DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE GEOTECHNICA	INS112EE2PFA0100001
RELAZIONE TECNICA GENERALE	INS112EE2PFA0000001
PIANTE ARCHITETTONICHE	INS112EE2PFA0000002
PROSPETTI E SEZIONI	INS112EE2PFA0000003
PARTICOLARI ARCHITETTONICI 1 DI 2	INS112EE2PFA0000004
PARTICOLARI ARCHITETTONICI 2 DI 2	INS112EE2PFA0000005
ASBICO SERVIZI	INS112EE2PFA0000006
RELAZIONE IMPIANTO IRRIGANDARIO	INS112EE2PFA0000007
IMPIANTO IRRIGANDARIO	INS112EE2PFA0000008
RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURALE	INS112EE2PFA0000009
ALLEGATO RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURALE	INS112EE2PFA0000010
CARPENTERIA, FONDAZIONI	INS112EE2PFA0000011
ARMATURA FONDAZIONI	INS112EE2PFA0000012
CARPENTERIA TRAVI E PILASTRI	INS112EE2PFA0000013
ARMATURA TRAVI E PILASTRI	INS112EE2PFA0000014
SOLAI DI COPERTURA	INS112EE2PFA0000015
MURATURE	INS112EE2PFA0000016

**NOTE GENERALI**

LE QUOTE DI LIVELLO SONO ESPRESSE IN METRI.

La quota del piazzale è +118.00 e coincide con la quota 0.00 degli elaborati.

La quota del fabbricato è 118.24 e coincide con la quota +0.235 degli elaborati.

La quota del marciapiede del fabbricato è 118.14 e coincide con la quota +0.135 degli elaborati.

**CARATTERISTICHE DEI MATERIALI**

PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI FA RIFERIMENTO ALL'ELABORATO INS112EE24TFA00B0001

COMMITTENTE:  **GRUPPO FERROVIARIE ITALIANE**

ALTA SORVEGLIANZA:  **GRUPPO FERROVIARIE ITALIANE**

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 Treviglio-Brescia

PROGETTO ESECUTIVO

FAQ1

PJ2 BIVIO CASIRATE

Individuazione posizionamento pozzetti cadute e scariche atmosferiche

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio **Cepav due** il Consorzio del Consorzio a.s. (Pia. E. Lombardi)

DIRETTORE LAVORI: Valdo per Costruzione

SCALA: 1:100

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

INS1 1/2 E E2 PA FAQ10/5 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Autore	Verificatore	Data
A	Emissione	L. Pirelli	C. Pirelli	28/09/15			
B							
C							

CIG: 11728651C5 File: INS112EE2PFA0105013\_01.DWG

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

Scala di plot: 1:1