

DESCRIZIONE	CODICE
PLANIMETRIA GENERALE CON SISTEMAZIONI ESTERNE	IN5112E22PFAQ105001
PROTEZIONE E RIVENDICAZIONE - PLANIMETRIA SEZIONI E PARTICOLARI	IN5112E22PFAQ105002
FOCATURE E CADUTE - PLANIMETRIA SEZIONI E PARTICOLARI	IN5112E22PFAQ105003
INDIVIDUAZIONE POSIZIONAMENTO POZZETTI CADUTE E SCARICHE ATMOSFERICHE	IN5112E22PFAQ105004
FRANGIMENTO POSIZIONAMENTO POZZETTI - CONDUOTTI - FOCATURE E CADUTE	IN5112E22PFAQ105005
RELAZIONE DI CALCOLO BAGNANTI E FONDAZIONI	IN5112E22PFAQ105006
PARTICOLARI CARPENTERIA E ARMATURA CUNCIOLI (TAVOLA 1 DI 4)	IN5112E22PFAQ105007
PARTICOLARI CARPENTERIA E ARMATURA CUNCIOLI (TAVOLA 2 DI 4)	IN5112E22PFAQ105008
PARTICOLARI CARPENTERIA E ARMATURA CUNCIOLI (TAVOLA 3 DI 4)	IN5112E22PFAQ105009
PARTICOLARI CARPENTERIA E ARMATURA CUNCIOLI (TAVOLA 4 DI 4)	IN5112E22PFAQ105010
PROGETTI E FORNIRE - ANGIAMENTI E CARATTERISTICHE	IN5112E22PFAQ105011
RETE FOCATURA - ANGIAMENTI E CARATTERISTICHE	IN5112E22PFAQ105012
RELAZIONE TECNICA E CALCOLO FOCATURE	IN5112E22PFAQ105013
RETE FOCATURA E POZZETTI - CARATTERISTICHE	IN5112E22PFAQ105014

DISEGNI DI RIFERIMENTO FABBRICATO PC/PJ	
DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE GEOTECNICA	IN5112E22PFAQ105001
RELAZIONE TECNICA GENERALE	IN5112E22PFAQ080003
PIANTE ARCHITETTONICHE	IN5112E22PFAQ080004
PROSPETTI E SEZIONI	IN5112E22PFAQ080005
PARTICOLARI ARCHITETTONICI 1 DI 2	IN5112E22PFAQ080006
PARTICOLARI ARCHITETTONICI 2 DI 2	IN5112E22PFAQ080007
AGIACO SERRAMENTI	IN5112E22PFAQ080008
RELAZIONE IMPIANTO IRRADIANTE	IN5112E22PFAQ080009
IMPIANTO IRRADIANTE	IN5112E22PFAQ080010
RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURALE	IN5112E22PFAQ080011
ALLEGATO RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURALE	IN5112E22PFAQ080012
PROGETTI E FORNIRE - ANGIAMENTI E CARATTERISTICHE	IN5112E22PFAQ080013
ARMATURA FONDAZIONI	IN5112E22PFAQ080014
CARPENTERIA TRAVI E PLASTRI	IN5112E22PFAQ080015
ARMATURA TRAVI E PLASTRI	IN5112E22PFAQ080016
SCALDI DI COPERTURA	IN5112E22PFAQ080017
MONTATE	IN5112E22PFAQ080018

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.

LEGENDA RECINZIONI

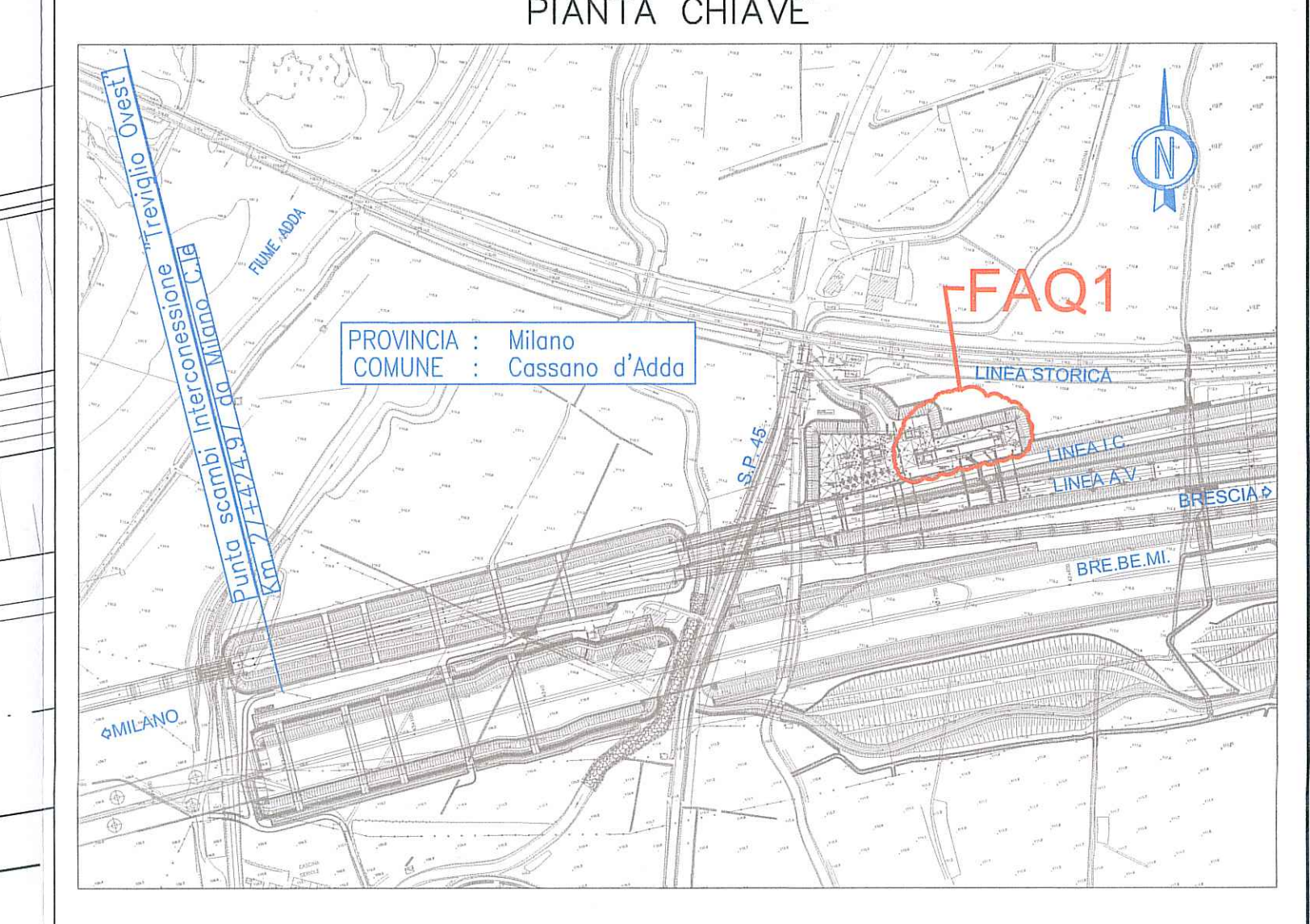
- Recinzione metallica ferroviaria
- Recinzione con guard rail. Tipologia H3

*per quanto riguarda la recinzione in rete metallica e paletti e relative fondazioni si fa riferimento all'elaborato IN5112E22BZRI0007001

--- Limiti di competenza WBS FAQ1

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI FA RIFERIMENTO ALL'ELABORATO IN5112E224TFA00B0001



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 Treviglio-Brescia
PROGETTO ESECUTIVO

FAQ1
PJ2 BIVIO CASIRATE
Planimetria generale con individuazione interventi

GENERAL CONTRACTOR	Consorzio Cepav due	DIRETTORE LAVORI	Il Direttore del Contratto s.r.l. (Sig. F. Spasibiani)	SCALA:	1:200		
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN51	1/2	E	E2	P9	FAQ105	002	A
PROGETTAZIONE							
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data
A	Emissione	PADULA	10/05/16	LINEA	10/05/16	LINEA	10/05/16
B							
C							
CIG. 11726651C5 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea. File: IN5112E22PFAQ105002A_01.DWG Scala di plot: 1:1							