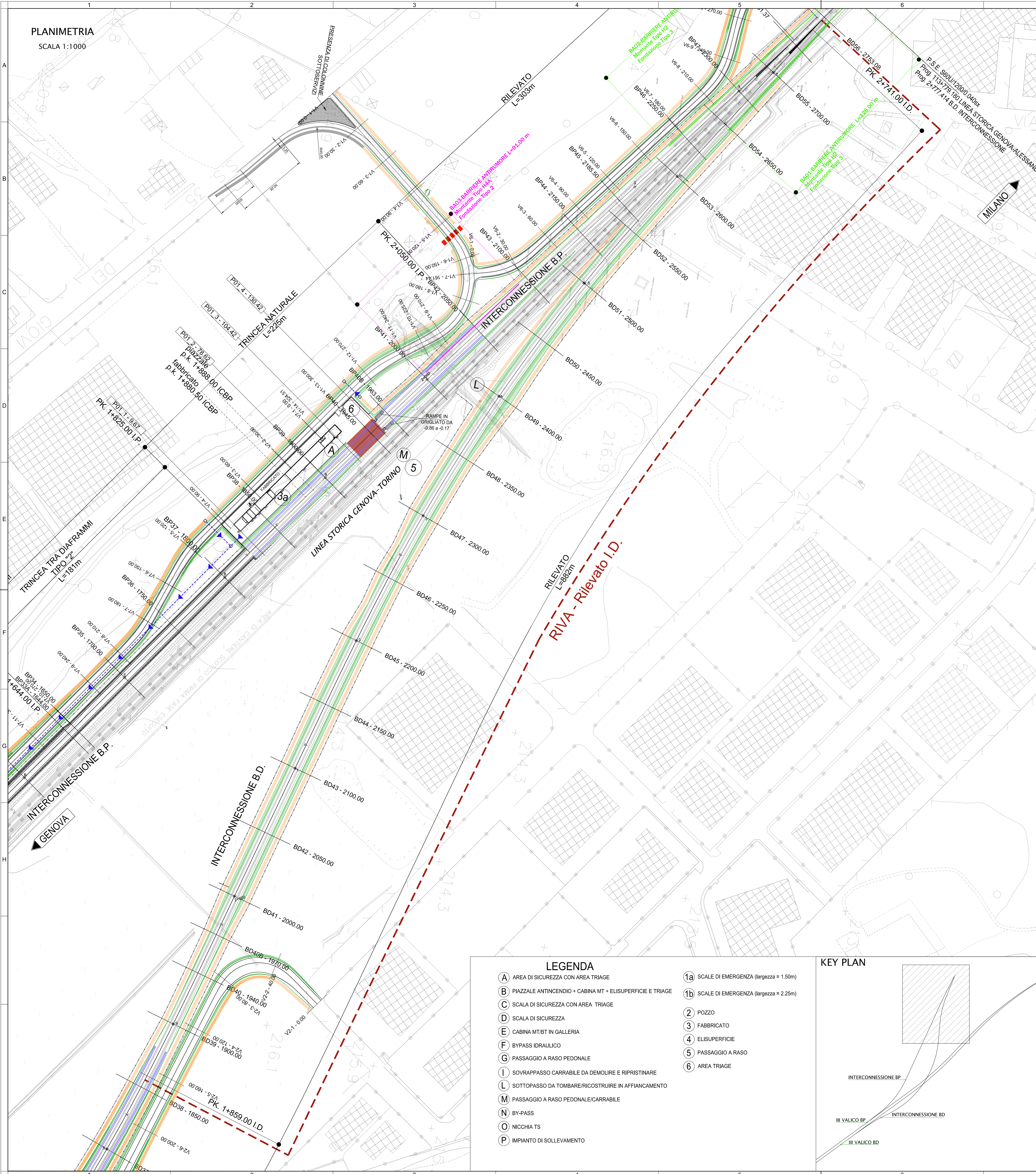
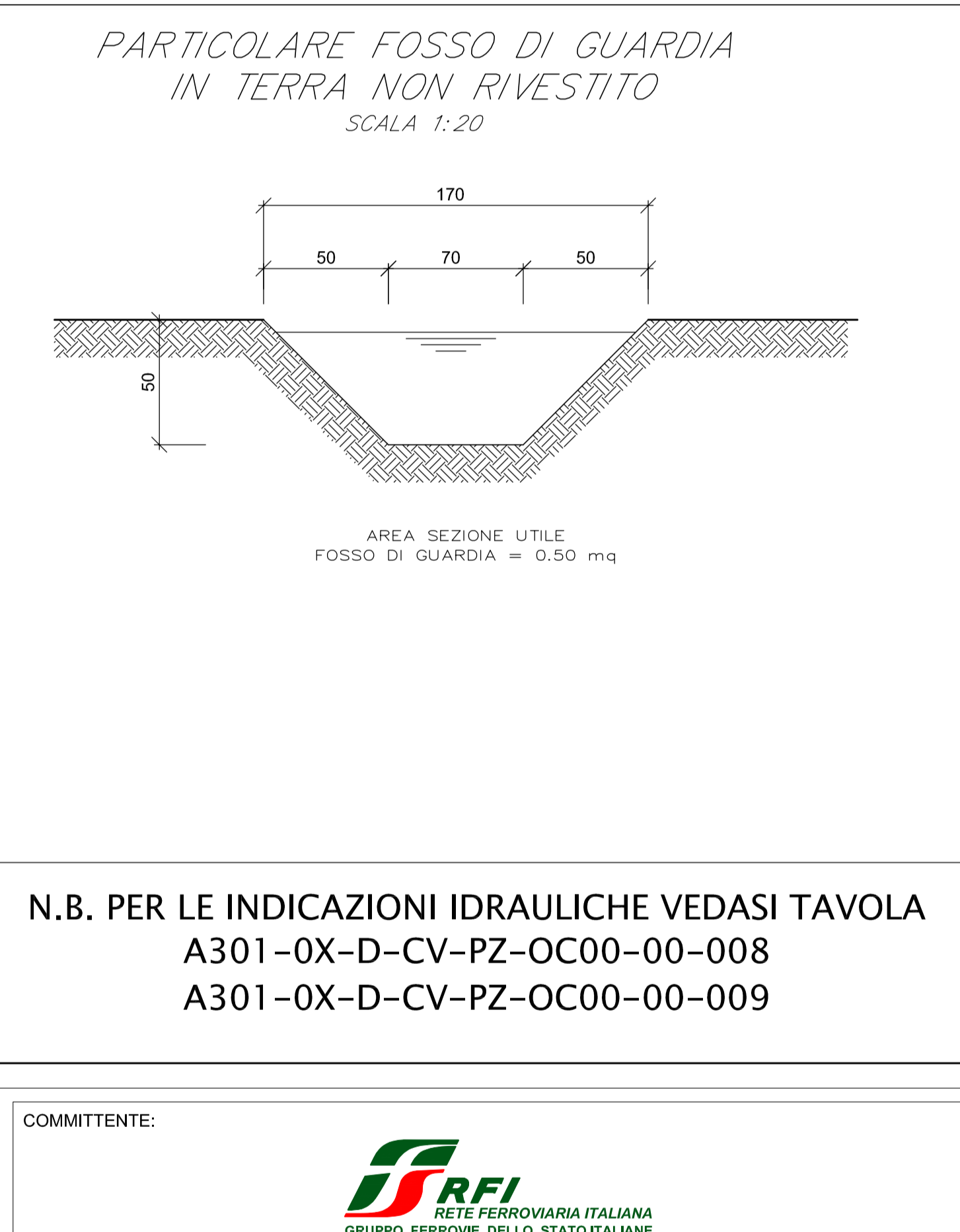
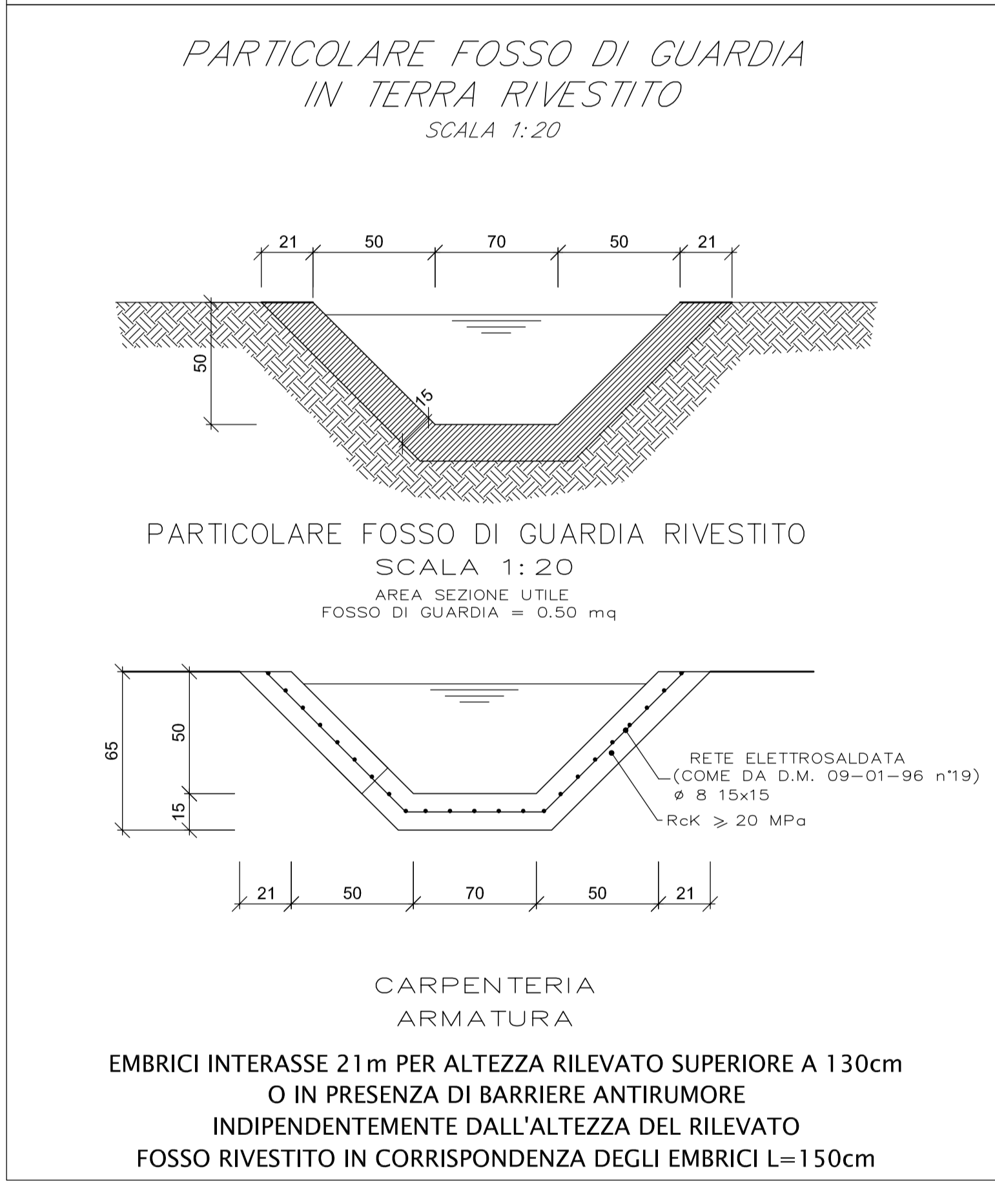
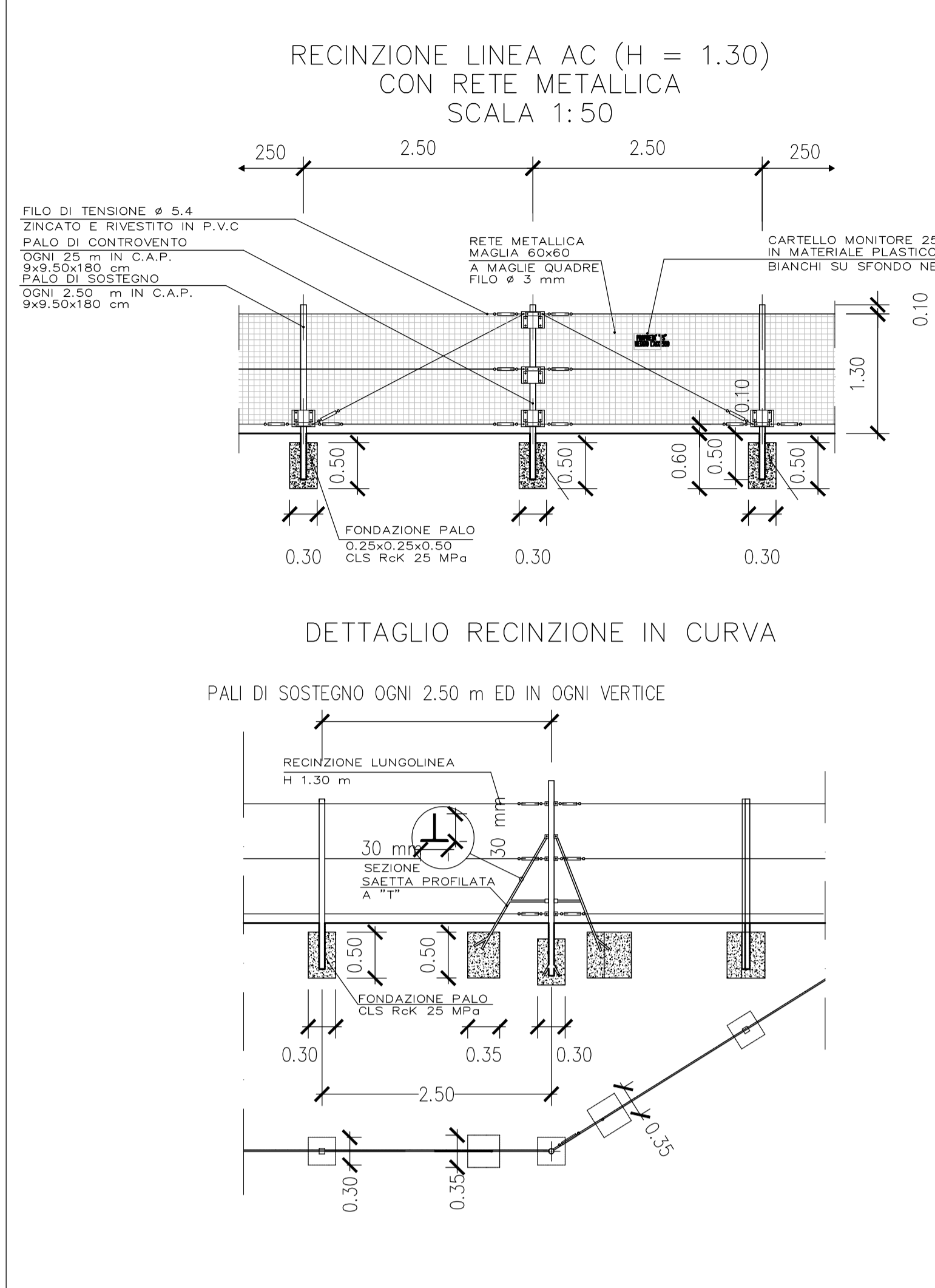


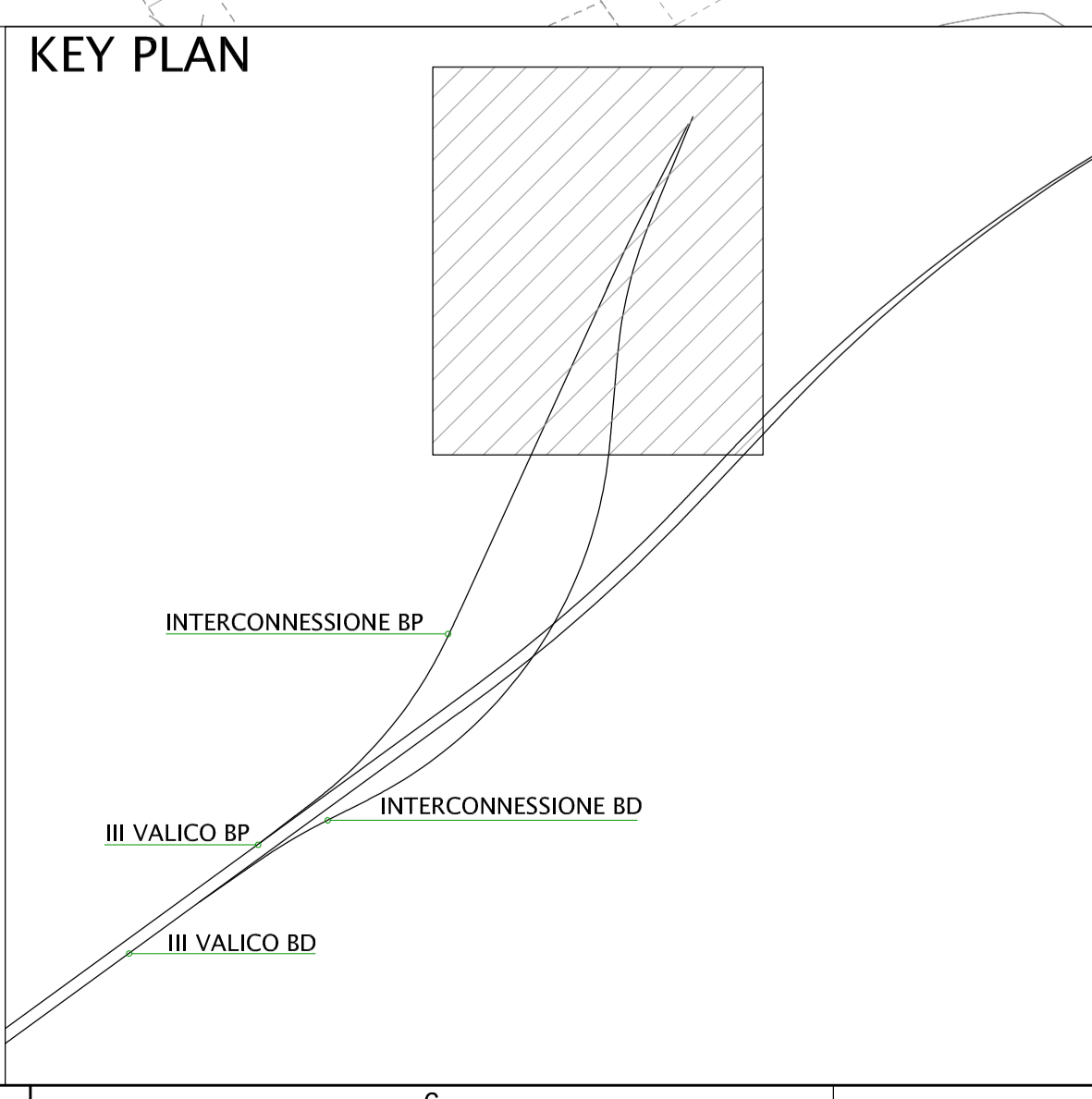
PLANIMETRIA
SCALA 1:1000



RECINZIONE DI LINEA
SCALA 1:20



- LEGENDA**
- A AREA DI SICUREZZA CON AREA TRIAGE
 - B PIAZZALE ANTINCENDIO + CABINA MT + ELISUPERFICIE E TRIAGE
 - C SCALA DI SICUREZZA CON AREA TRIAGE
 - D SCALA DI SICUREZZA
 - E CABINA MT/BT IN GALLERIA
 - F BYPASS IDRALUICO
 - G PASSAGGIO A RASO PEDONALE
 - I SOVRAPPASSO CARRABILE DA DEMOLIRE E RIPRISTINARE
 - L SOTTOPASSO DA TOMBARE/RICOSTRUIRE IN AFFIANCAMENTO
 - M PASSAGGIO A RASO PEDONALE/CARRABILE
 - N BY-PASS
 - O NICCHIA TS
 - P IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO
 - 1a SCALE DI EMERGENZA (larghezza = 1.50m)
 - 1b SCALE DI EMERGENZA (larghezza = 2.25m)
 - 2 POZZO
 - 3 FABBRICATO
 - 4 ELISUPERFICIE
 - 5 PASSAGGIO A RASO
 - 6 AREA TRIAGE



N.B. PER LE INDICAZIONI IDRAULICHE VEDASI TAVOLA
A301-0X-D-CV-PZ-OC00-00-008
A301-0X-D-CV-PZ-OC00-00-009

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR: **COCV** Consorzio Coibentati Impianti Valico

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01
TRATTA A.V.A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO DEFINITIVO

INTERCONNESSIONE DI NOVI LIGURE ALTERNATIVA ALLO SHUNT
INFRASTRUTTURA
TRATTO APERTO
Planimetria di progetto e particolari costruttivi e idraulici rilevato I.D.

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Consorzio Cociv Ing. E. Pagani		VARIE

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIRO D'OC	OPERA/OPCOLINA	PROG.	REV
A301	00	D	CV	AZ	RIVIA00	001	D

PROGETTAZIONE	Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
000	Rev. prs. 000213/CTVA M.A.T.T		ARCH/MGRO	21/07/2016		22/07/2016	A. Marzulli	22/07/2016	
800	Modifica Invalita		COCV	21/04/2015	COCV	23/04/2015	A. Palumbo	24/04/2015	
000	Rev. Inv. ITF A30100013IBN/VM00001A		COCV	28/07/2015	COCV	28/07/2015	A. Marzulli	28/07/2015	

Nome File: A30100013IBN/VM00001A
CUP: F81H92000000008