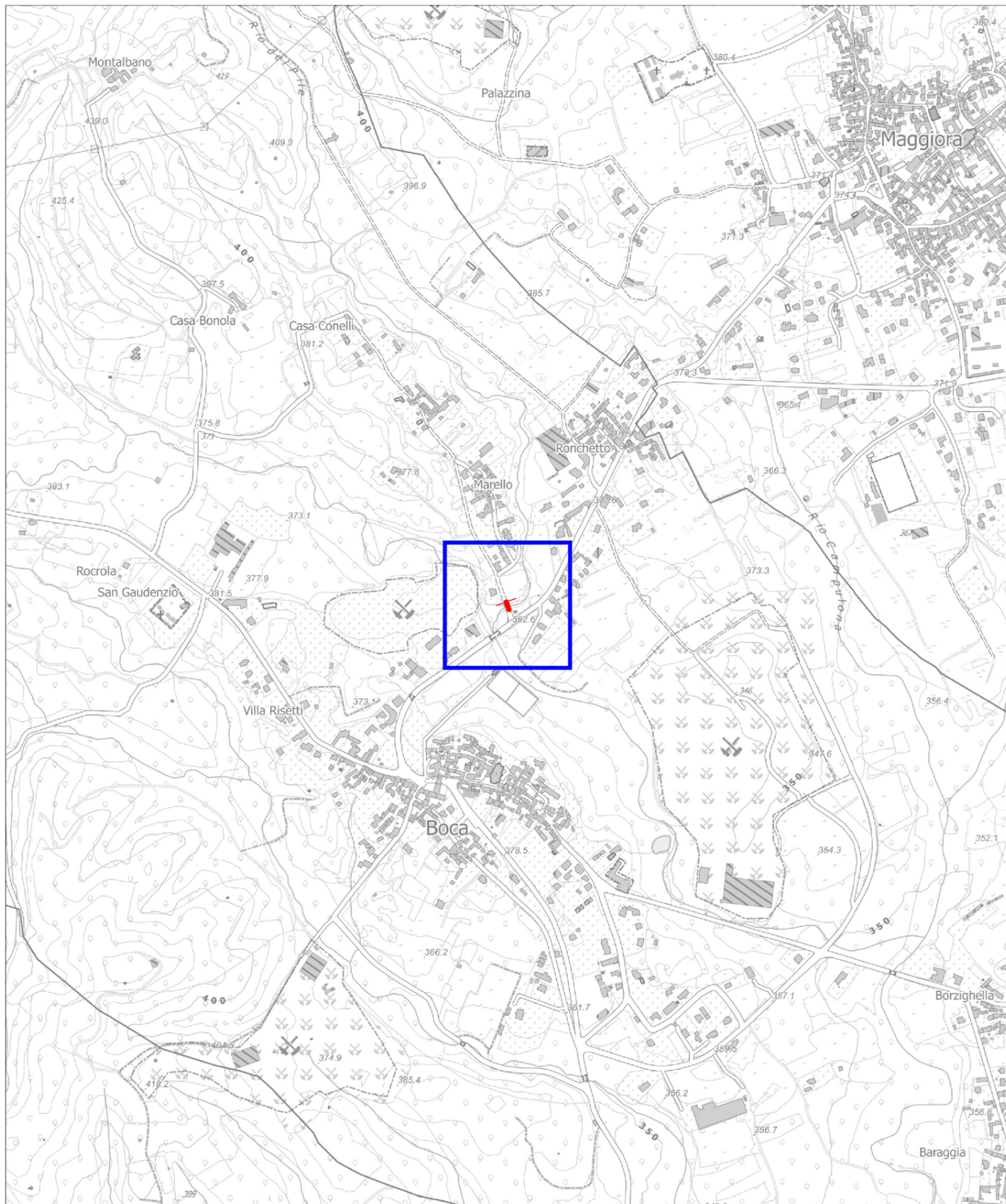


CTR - CARTA TECNICA REGIONALE
SCALA 1:10'000



CARTOGRAFIA CATASTALE
SCALA 1:1'000



LEGENDA VINCOLI

	Lettera c - Fasce fluviali
	Verso flusso fluviale

LEGENDA SIMBOLOGIA

	Minitrincea
--	-------------

SOCIETÀ **open fiber**

LUNGHEZZA INFRASTRUTTURA (m)	Minitrincea 16
------------------------------	----------------

COMMITTENTE
INVITALIA
Infratel Italia SpA

APPALTATORE
open fiber
REGIONAL MANAGER CLUSTER C&D
REGIONE PIEMONTE
MARCO LUTTATI

PROGETTISTA

REMIGIO FRANZINI

REALIZZAZIONE, POSA IN OPERA
E SERVIZIO DI MANUTENZIONE DI
IMPIANTI IN FIBRA OTTICA

ISTANZA DI
AUTORIZZAZIONE

ELABORATO
I A TRAVERSAMENTO DEL RIO DEL PILE
COMUNE DI BOCA (NO)

SCALA	-	CODICE PROGETTO	PR_003019
NOME FILE	BOCA DEMANIO IDRICO-PL-13	TAVOLA	SC 01 1.1
DATA	06/2022	Formato stampa	A3

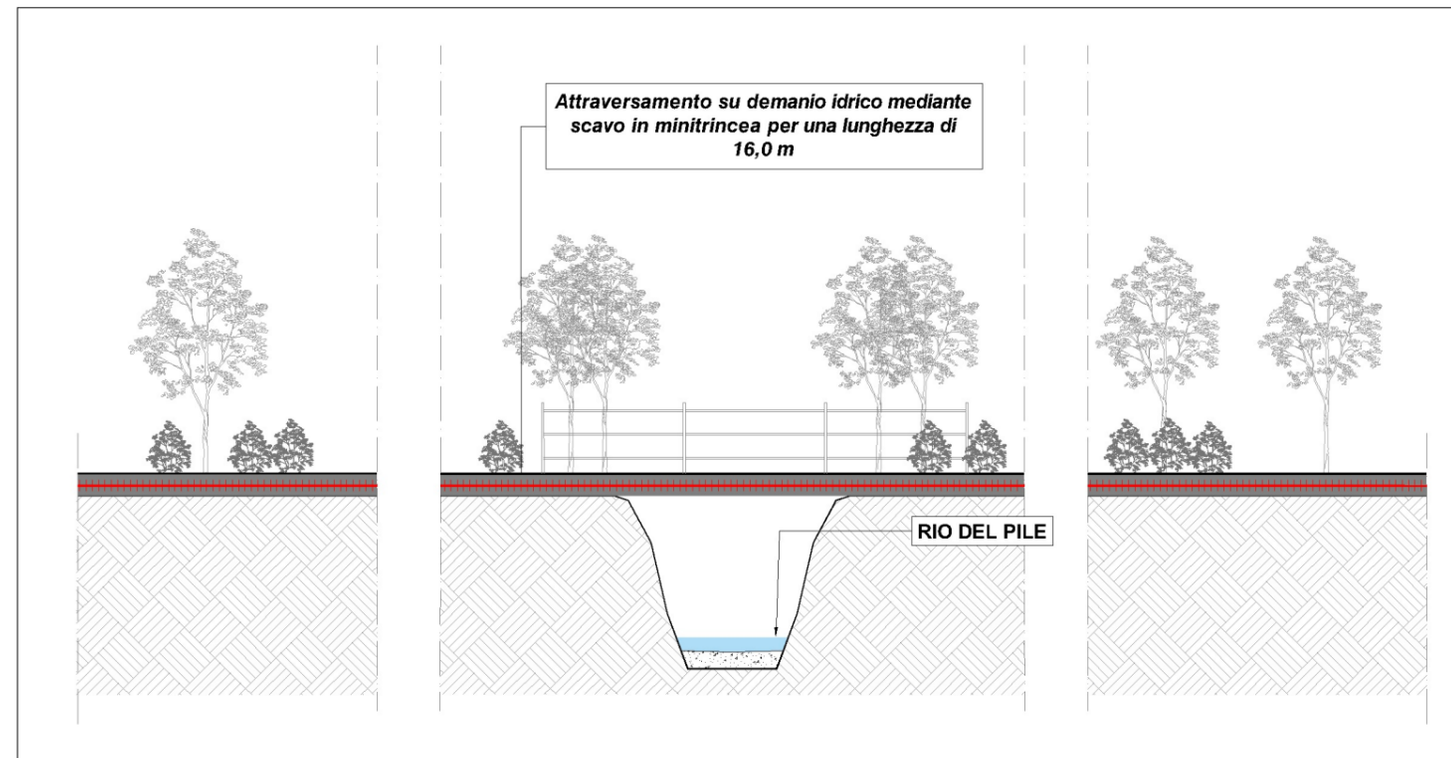
ORTOFOTO CON POSIZIONAMENTO INTERVENTO



FOTO A - ATTRAVERSAMENTO E SIMULAZIONE INSTALLAZIONE



SEZIONE A-A' E DETTAGLIO COSTRUTTIVO ATTRAVERSAMENTO IN SCAVO MINITRINCEA



ORTOFOTO

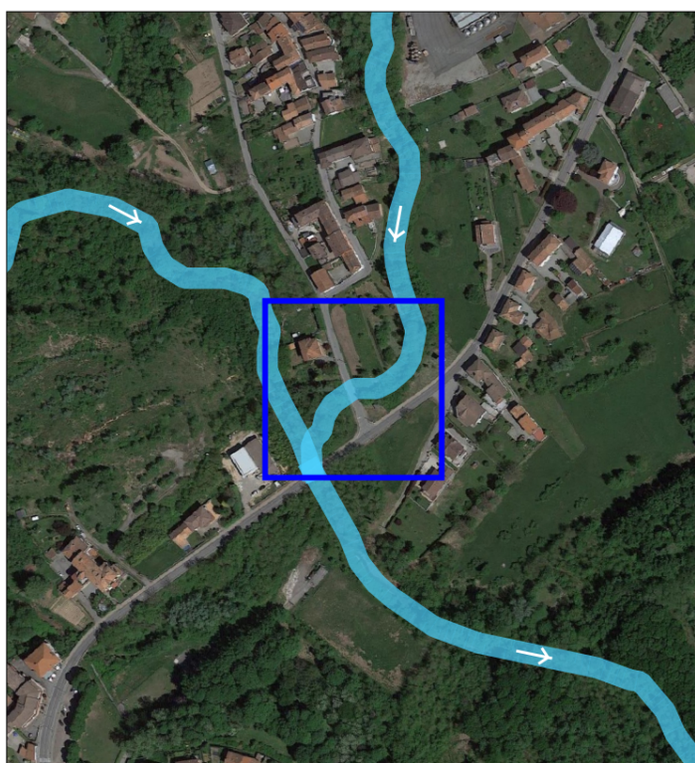
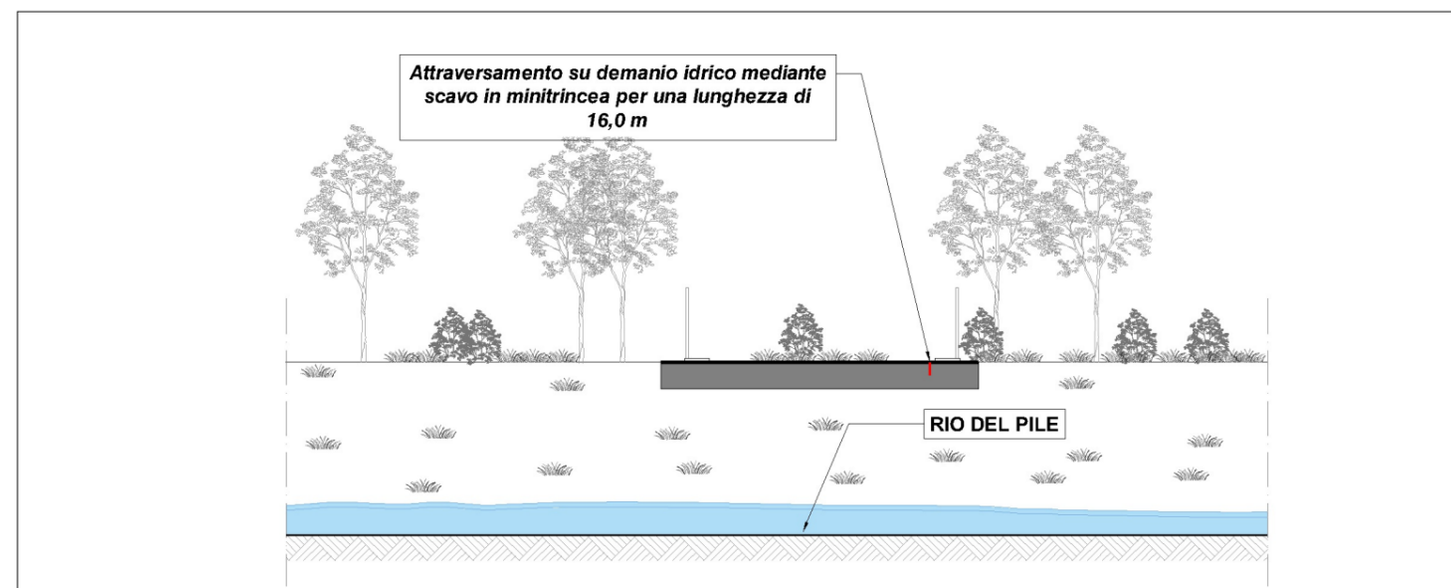


FOTO B - ATTRAVERSAMENTO E SIMULAZIONE INSTALLAZIONE



SEZIONE B-B' E DETTAGLIO COSTRUTTIVO ATTRAVERSAMENTO IN SCAVO MINITRINCEA



LEGENDA VINCOLI

- Lettera c - Fasce fluviali
- Verso flusso fluviale

LEGENDA SIMBOLOGIA

- Minitrincea

SOCIETÀ

open fiber

LUNGHEZZA INFRASTRUTTURA (m)
Minitrincea 16

COMMITTENTE

INVITALIA
Infratel Italia SpA

APPALTATORE

open fiber
REGIONAL MANAGER CLUSTER C&D
REGIONE PIEMONTE
MARCO LUTTATI

PROGETTISTA

aubay
ahead of innovation
REMIGIO FRANZINI

REALIZZAZIONE, POSA IN OPERA E SERVIZIO DI MANUTENZIONE DI IMPIANTI IN FIBRA OTTICA

ISTANZA DI AUTORIZZAZIONE

ELABORATO

I ATTRAVERSAMENTO DEL RIO DEL PILE

COMUNE DI BOCA (NO)

SCALA

CODICE PROGETTO
PR_003019

TAVOLA
SC 01 | 1.2

Formato stampa A3

NOME FILE
BOCA
DEMANIO IDRICO-PL-13

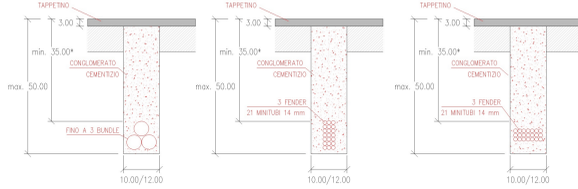
DATA
06/2022

PARTICOLARI COSTRUTTIVI

POSA CAVO INTERRATO

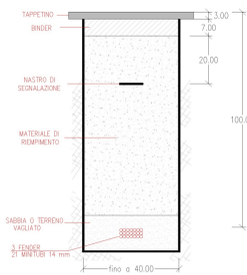
ELEMENTI FUORITERRA

SEZIONE TIPO SCAVO IN ASFALTO IN MINITRINCEA TRADIZIONALE

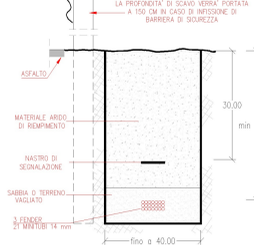


*La quota altimetrica del ricoprimento della struttura di contenimento dell'infrastruttura digitale è pari a:
 - min. 40 cm in ambito extraurbano
 - min. 35 cm in ambito urbano

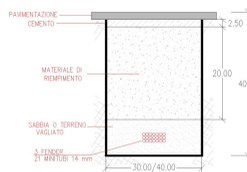
SEZIONE TIPO SCAVO TRADIZIONALE IN ASFALTO



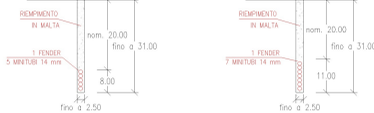
SEZIONE TIPO SCAVO TRADIZIONALE IN STERRATO



SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA CON RIPIIMENTO IN CEMENTO



PARTICOLARE TECNICA MICROTRINCEA



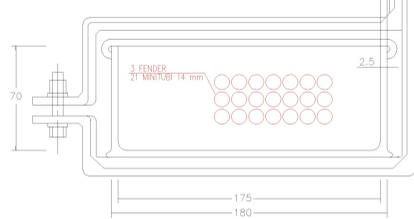
PARTICOLARE TECNICA NO-DIG



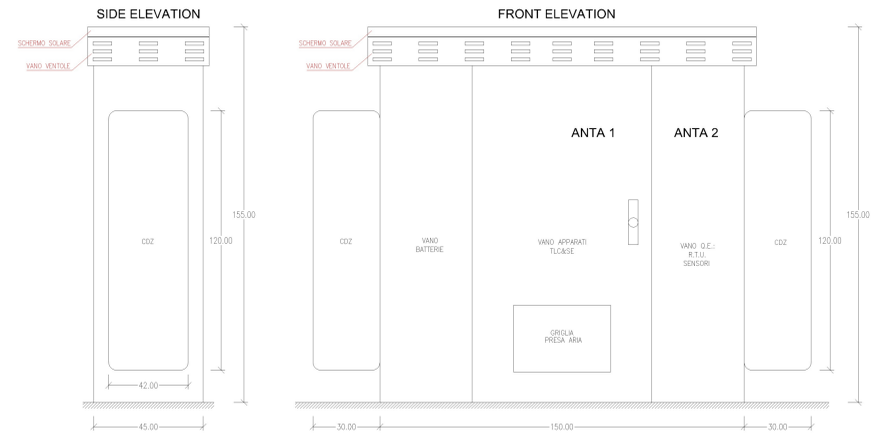
SEZIONE LONGITUDINALE TECNOLOGIA 'NO DIG'



SEZIONE TIPO IN CANALA VTR/FeZn 175x70 mm

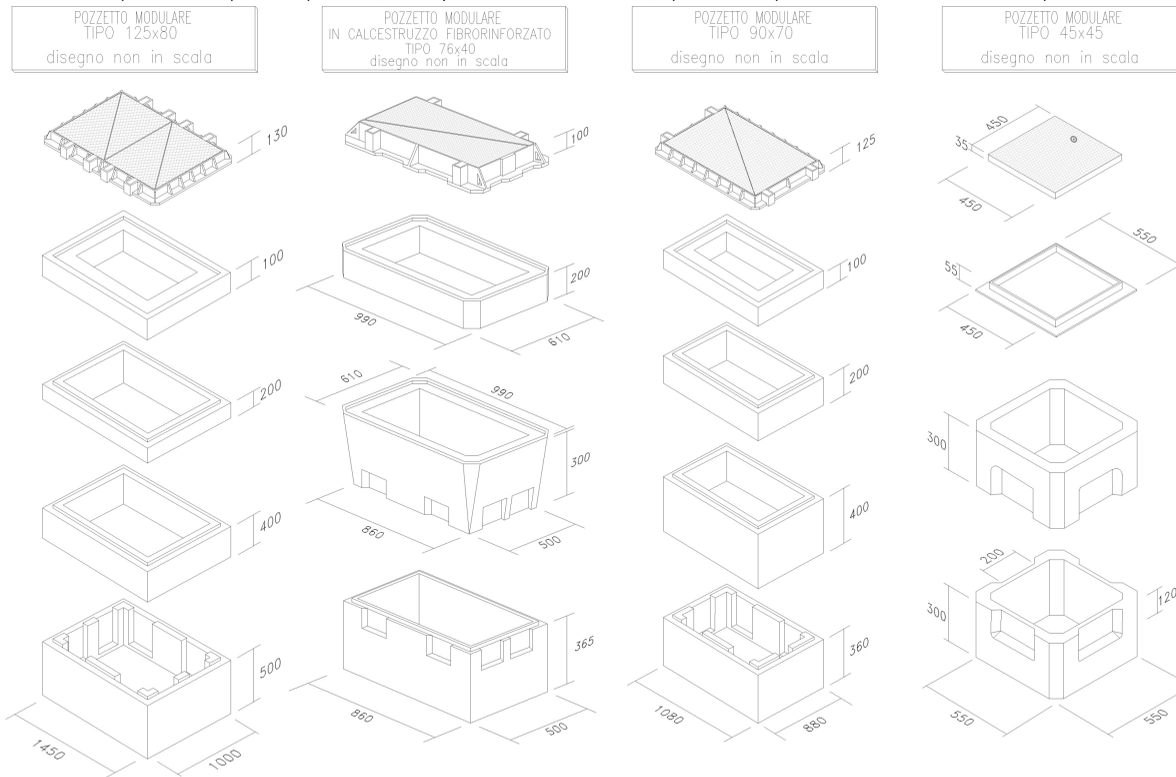


PARTICOLARE ARMADIO CAB8

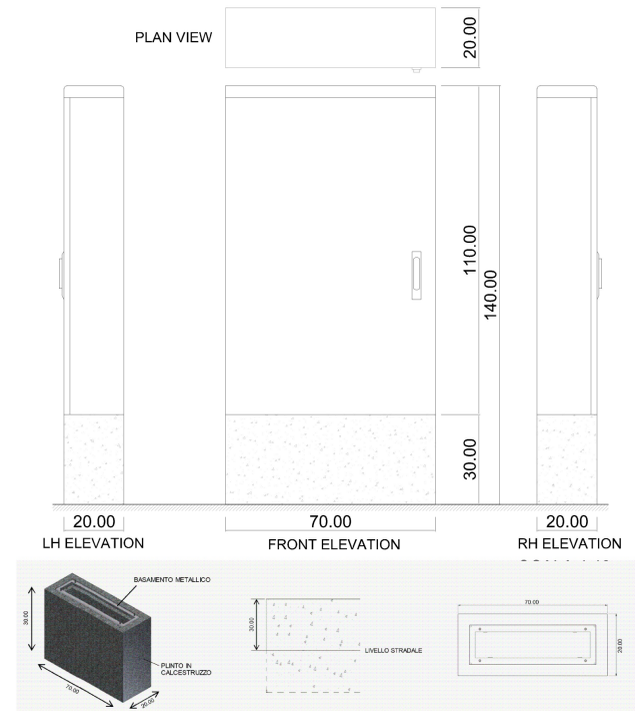


ESPLOSI ASSONOMETRICI DI POZZETTI MODULARI

In presenza di sottoservizi e ostacoli la profondità può variare; nelle risalite il no-dig sarà alla stessa quota del pozzetto
 La profondità di posa del pozzetto, e dunque il numero di elementi, dipende dalla presenza dei sottoservizi e dal tipo di terreno

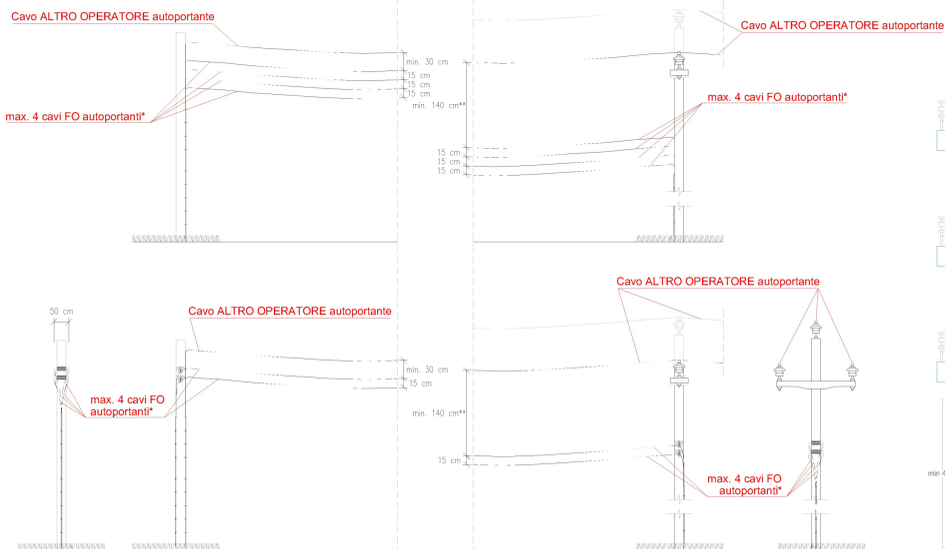


ARMADIO OF



POSA CAVO IN PALIFICATA ESISTENTE

*Uno dei cavi autoportanti può essere sostituito con una fune kevlar equipaggiata con un massimo di 5 minicavi
 **Le modalità di posa potrebbero variare a seconda della tipologia di infrastruttura, delle richieste/prescrizioni del proprietario della palificata e dei contesti ambientali



POSA CAVO IN FACCIATA

TRATTA ESISTENTE TRATTA IN FACCIATA NUOVA



INVITALIA
 Infratel Italia SpA

REALIZZAZIONE, POSA IN OPERA E SERVIZIO DI MANUTENZIONE
 DI IMPIANTI DI FIBRA OTTICA

COMMITTENTE
 INVITALIA
 Infratel Italia SpA
 VIALE AMERICA 201 - 00144 - ROMA

APPALTA TORE
 open fiber
 REREGIONE PIEMONTE
 MARCO LUTTATI

PROGETTISTA
 euboy
 REMIGIO FRANZINI

ISTANZA DI AUTORIZZAZIONE

ELABORATO	INQUADRAMENTO INTERVENTI SU DEMANIO IDRICO	DATA	06/2022
REVISORE	0.0	DATA	06/2022
SCALA	VARIE	Codice Progetto	PR_003019
NOME FILE	BOCA-DEMANIO-IDRICO-PL-13	TAVOLA	PCO DEMANIO IDRICO