

LEGENDA SIMBOLOGIA

Trincea	IP Aerea
Trincea Sterrato	TIM Aerea
Trincea Pregiata	Rete ED Aerea
Minitrincea	Rete Altri operatori Aerea
Microtrincea	Rete Altri operatori Interrata
No-Dig	Enel Sole
Canaletta FeZn o VTR	IP
Aerea Nuova Posa	TIM
Enel Sole Aerea	Rete ED Interrata
	Rete Altri operatori Interrata

INVITALIA
Infratel Italia SpA

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

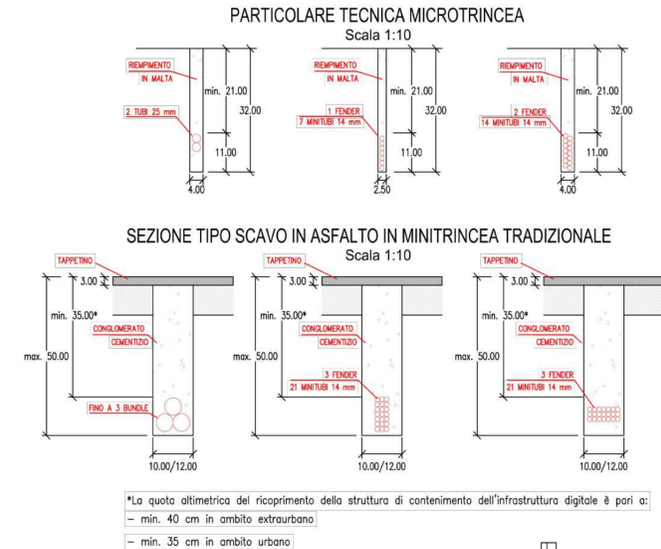
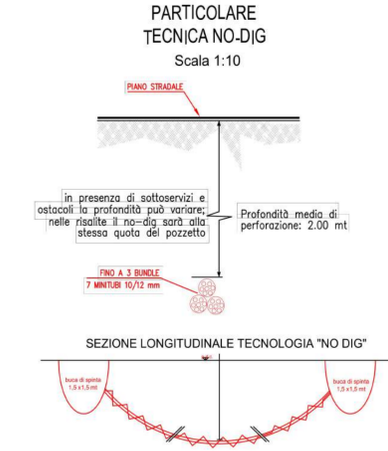
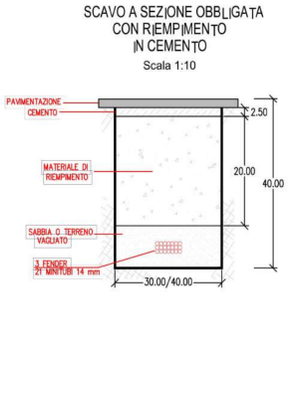
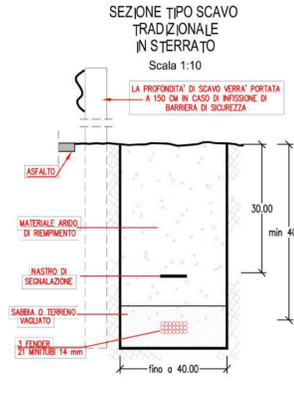
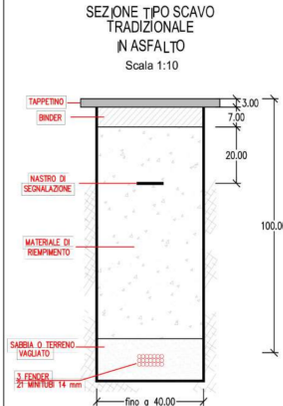
CONCEDENTE
INVITALIA
Infratel Italia SpA
VIALE AMERICA 201 - 00144 - ROMA

CONCESSIONARIO: open fiber	APPALTATORE: CONSORZIO STABILE CONVALT	IMPRESA ESECUTRICE: SOLETO S.P.A.
--------------------------------------	---	--------------------------------------

ISTANZA DI AUTORIZZAZIONE

ELABORATO COROGRAFIA GENERALE		Resp. Operatore: Ing. Stefano Paggi Progettista CSP: Ing. Paolo Allegro Direzione Lavori: Ing. Giuseppe Gornella Responsabile del Progetto: Ing. Luca Nanna
COMUNE DI SOSPIRO		DATA: febbraio 2022 CODICE PROGETTO: LOI350SPIRO00000
REVISIONE	DATA	AGGIORNAMENTI
SCALA 1:10000		NOME FILE COROGRAFIA
		TAVOLA 1

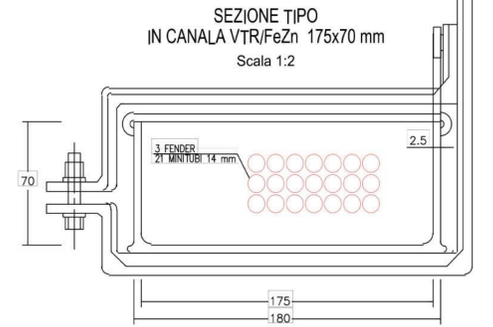
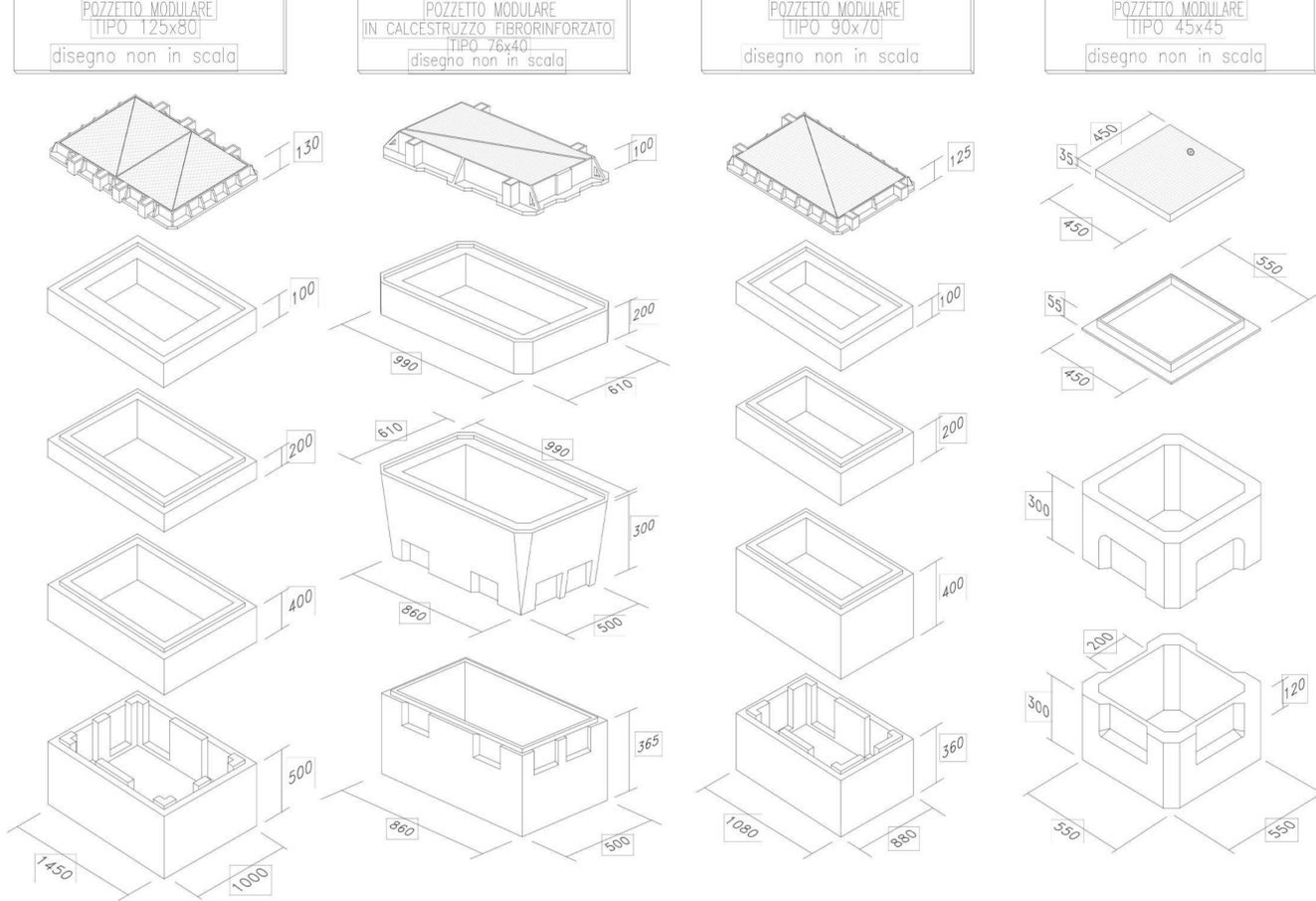
PARTICOLARI COSTRUTTIVI POSA CAVO INTERRATO



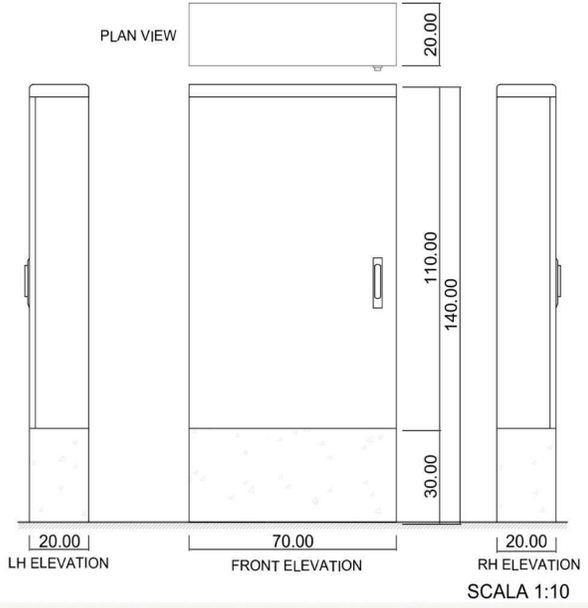
*La quota altimetrica del ricoprimento della struttura di contenimento dell'infrastruttura digitale è pari a:
- min. 40 cm in ambito extraurbano
- min. 35 cm in ambito urbano

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



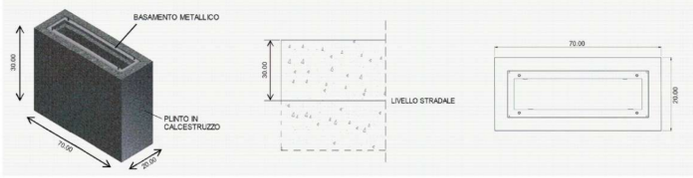
ARMADIO OF



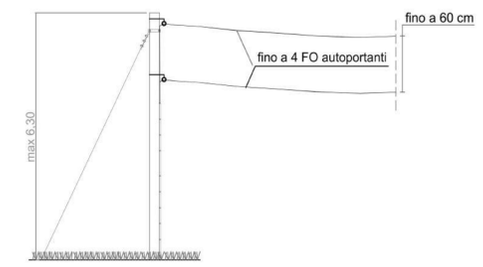
POSA CAVO IN PALIFICATA ESISTENTE



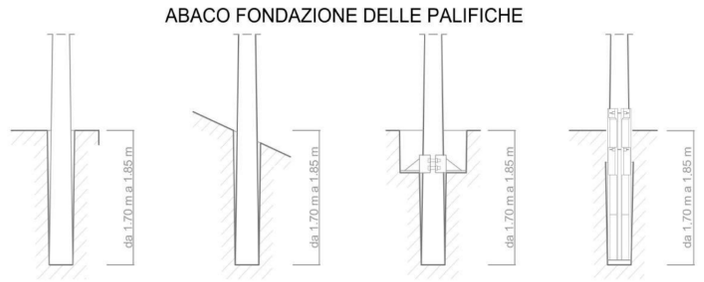
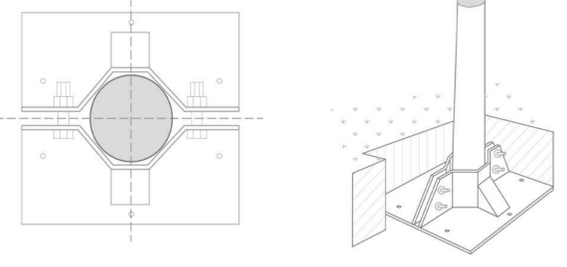
POSA CAVO IN FACCIATA



POSA CAVO IN PALIFICATA NUOVA



POSA DELLA PIASTRA STABILIZZATRICE SU PALO DI RETTIFICO



Infratel Italia SpA

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

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

CONCESSIONARIO: **open fiber**

PROGETTISTA: **ITALTEL**

RICHIESTA AUTORIZZAZIONE FINALE

ELABORATO: **PARTICOLARI COSTRUTTIVI**

COMUNE DI SOSPIRO

ELABORATO: Ing. Stefano Paggi
PROGETTISTA CSP: Ing. Paolo Allegra
DIREZIONE LAVORI: Ing. Giuseppe Conella
RESPONSABILE DEL PROCCEDIMENTO: Ing. Lucca Nanna

DATA: febbraio 2022

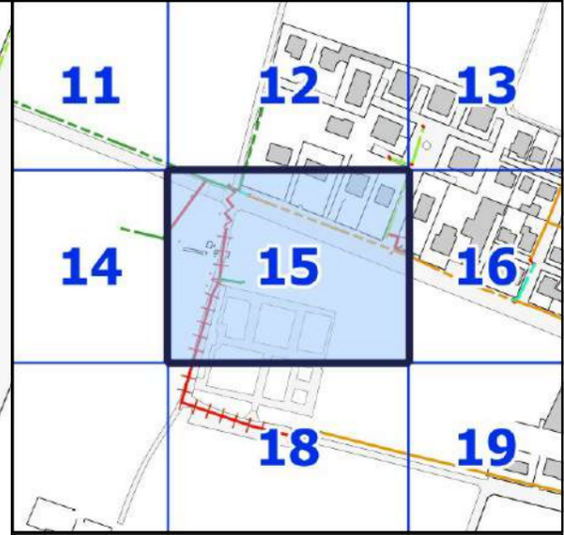
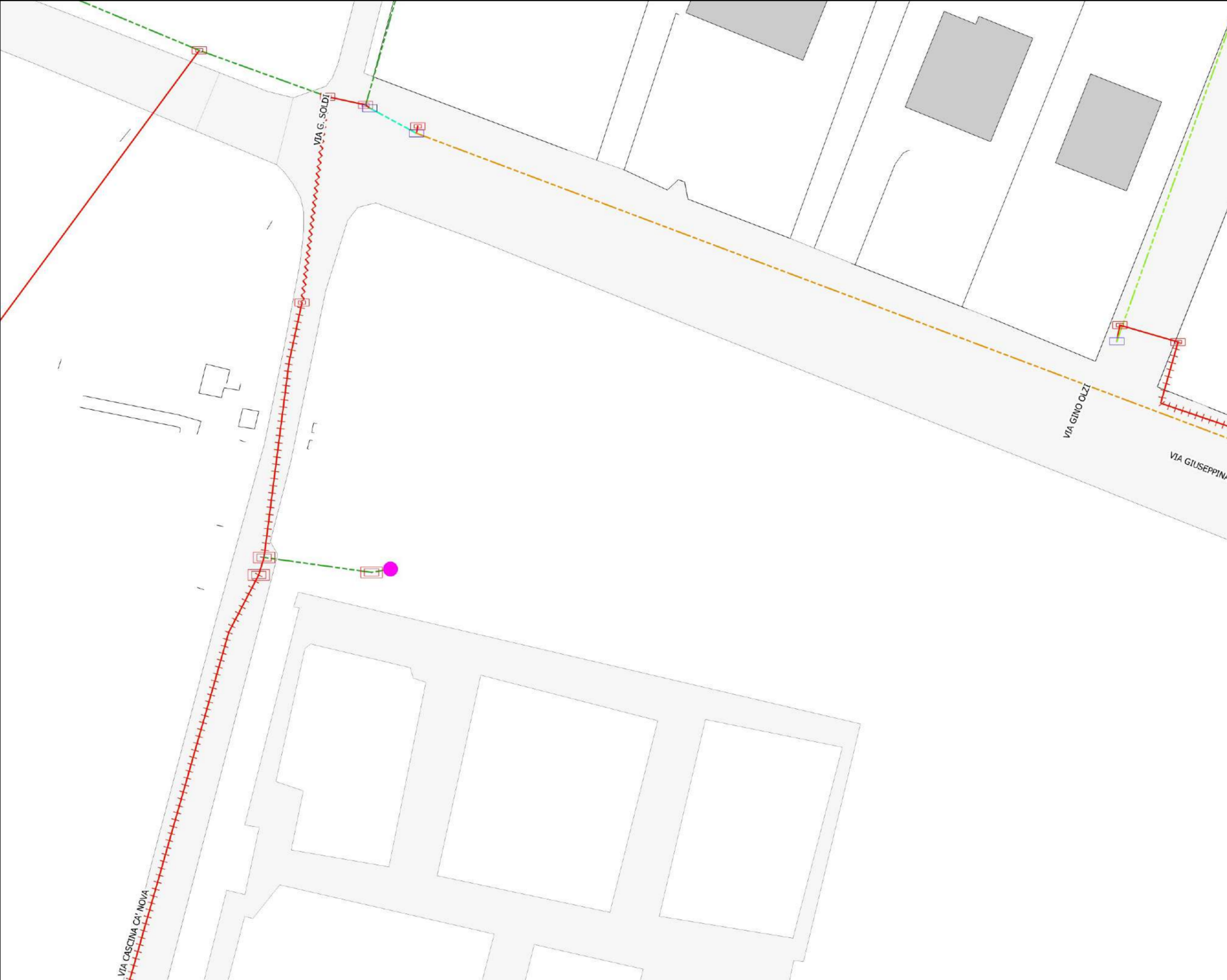
REVISIONE: DATA AGGIORNAMENTI

SCALA: varia

NOTE FILE: SOSPIRO_15-CO.pdf

LOISOSPIRO00000

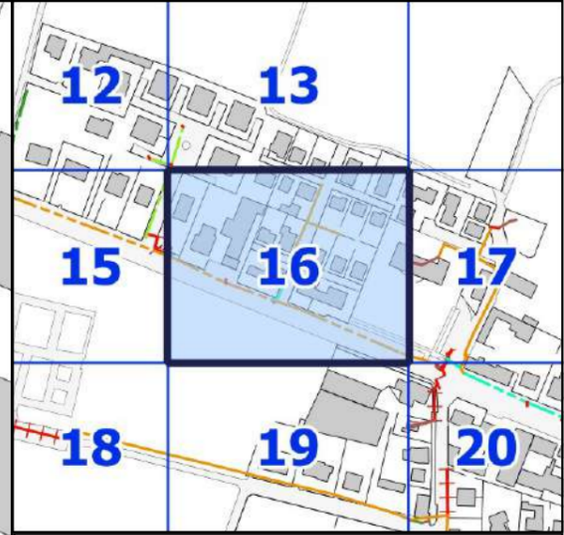
TAVOLA: **2**



LEGENDA

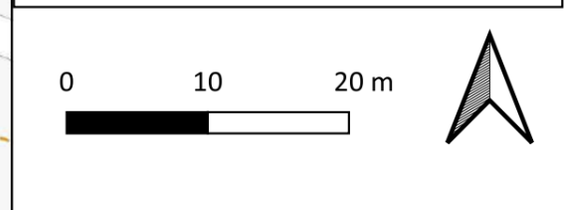
	Pozzetto 40x40		Trincea
	Pozzetto 45x45		Trincea Sterrato
	Pozzetto 76x40		Trincea Pregiato
	Pozzetto 90x70		Minitrincea
	Pozzetto 125x80		Microtrincea
	Pozzetto Infratel		No-Dig
	CNO		Canaletta FeZn o VTR
	Armadio		Aerea Nuova Posa
	PAC - PAL		Enel Sole Aerea
	Palo		IP Aerea
	BTS		TIM Aerea
	PCN		Rete ED Aerea
	Centrale		Rete Altri operatori Aerea
	Punto in facciata		Enel Sole
			IP
			TIM
			Rete ED Interrata
			Rete Altri operatori Interrata

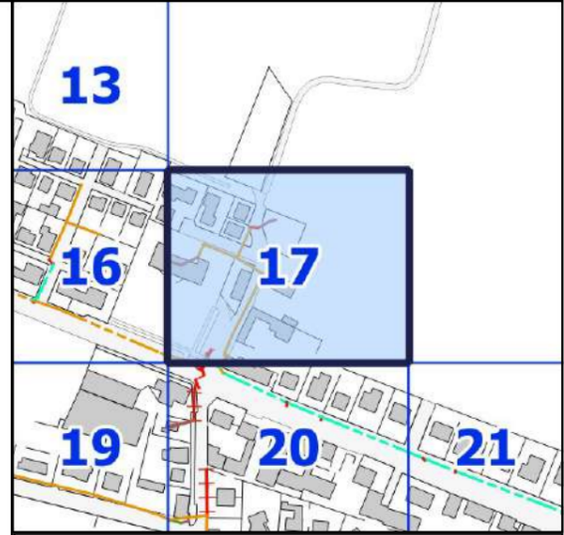
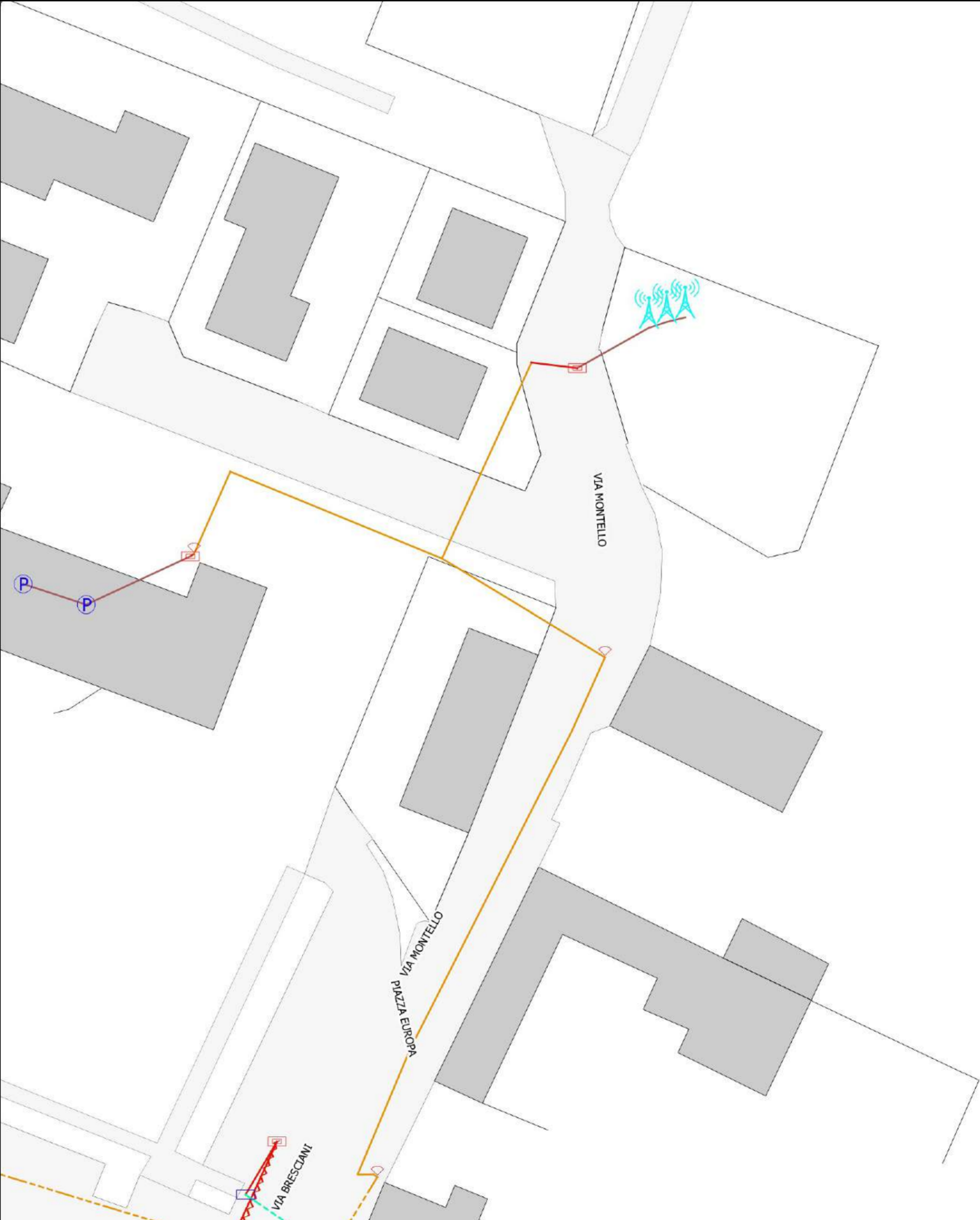




LEGENDA

	Pozzetto 40x40		Trincea
	Pozzetto 45x45		Trincea Sterrato
	Pozzetto 76X40		Trincea Pregiato
	Pozzetto 90x70		Minitrincea
	Pozzetto 125X80		Microtrincea
	Pozzetto Infratel		No-Dig
	CNO		Canaletta FeZn o VTR
	Armadio		Aerea Nuova Posa
	PAC - PAL		Enel Sole Aerea
	Palo		IP Aerea
	BTS		TIM Aerea
	PCN		Rete ED Aerea
	Centrale		Rete Altri operatori Aerea
	Punto in facciata		Enel Sole
			IP
			TIM
			Rete ED Interrata
			Rete Altri operatori Interrata

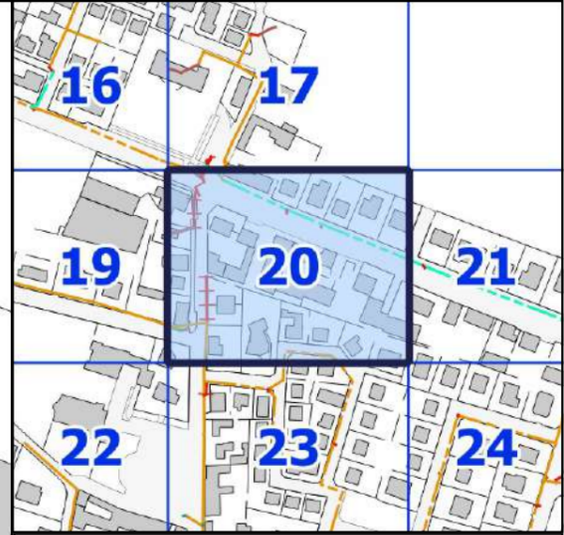




LEGENDA

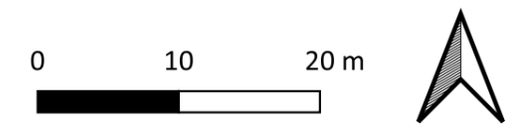
	Pozzetto 40x40		Trincea
	Pozzetto 45x45		Trincea Sterrato
	Pozzetto 76X40		Trincea Pregiato
	Pozzetto 90x70		Minitrinca
	Pozzetto 125X80		Microtrincea
	Pozzetto Infratel		No-Dig
	CNO		Canaletta FeZn o VTR
	Armadio		Aerea Nuova Posa
	PAC - PAL		Enel Sole Aerea
	Palo		IP Aerea
	BTS		TIM Aerea
	PCN		Rete ED Aerea
	Centrale		Rete Altri operatori Aerea
	Punto in facciata		Enel Sole
			IP
			TIM
			Rete ED Interrata
			Rete Altri operatori Interrata

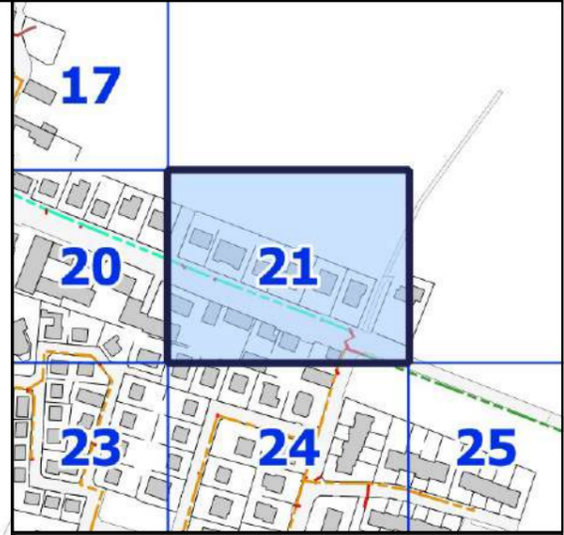




LEGENDA

	Pozzetto 40x40		Trincea
	Pozzetto 45x45		Trincea Sterrato
	Pozzetto 76x40		Trincea Pregiato
	Pozzetto 90x70		Minitrincea
	Pozzetto 125x80		Microtrincea
	Pozzetto Infratel		No-Dig
	CNO		Canaletta FeZn o VTR
	Armadio		Aerea Nuova Posa
	PAC - PAL		Enel Sole Aerea
	Palo		IP Aerea
	BTS		TIM Aerea
	PCN		Rete ED Aerea
	Centrale		Rete Altri operatori Aerea
	Punto in facciata		Enel Sole
			IP
			TIM
			Rete ED Interrata
			Rete Altri operatori Interrata

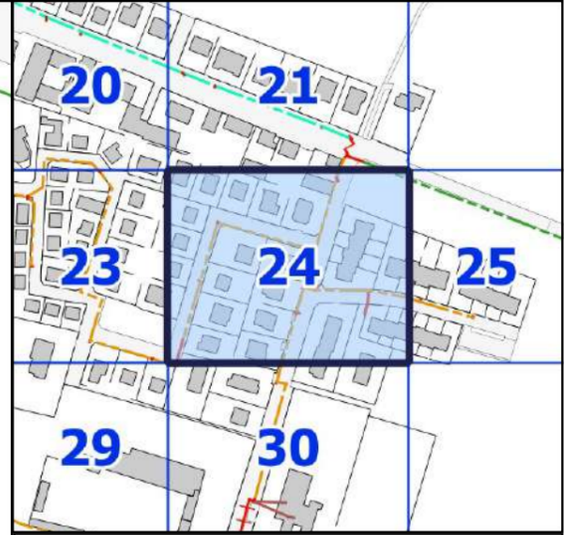




LEGENDA

	Pozzetto 40x40		Trincea
	Pozzetto 45x45		Trincea Sterrato
	Pozzetto 76X40		Trincea Pregiato
	Pozzetto 90x70		Minitrinca
	Pozzetto 125X80		Microtrincea
	Pozzetto Infratel		No-Dig
	CNO		Canaletta FeZn o VTR
	Armadio		Aerea Nuova Posa
	PAC - PAL		Enel Sole Aerea
	Palo		IP Aerea
	BTS		TIM Aerea
	PCN		Rete ED Aerea
	Centrale		Rete Altri operatori Aerea
	Punto in facciata		Enel Sole
			IP
			TIM
			Rete ED Interrata
			Rete Altri operatori Interrata

0 10 20 m



LEGENDA

	Pozzetto 40x40		Trincea
	Pozzetto 45x45		Trincea Sterrato
	Pozzetto 76X40		Trincea Pregiato
	Pozzetto 90x70		Minitrincea
	Pozzetto 125X80		Microtrincea
	Pozzetto Infratel		No-Dig
	CNO		Canaletta FeZn o VTR
	Armadio		Aerea Nuova Posa
	PAC - PAL		Enel Sole Aerea
	Palo		IP Aerea
	BTS		TIM Aerea
	PCN		Rete ED Aerea
	Centrale		Rete Altri operatori Aerea
	Punto in facciata		Enel Sole
			IP
			TIM
			Rete ED Interrata
			Rete Altri operatori Interrata

