



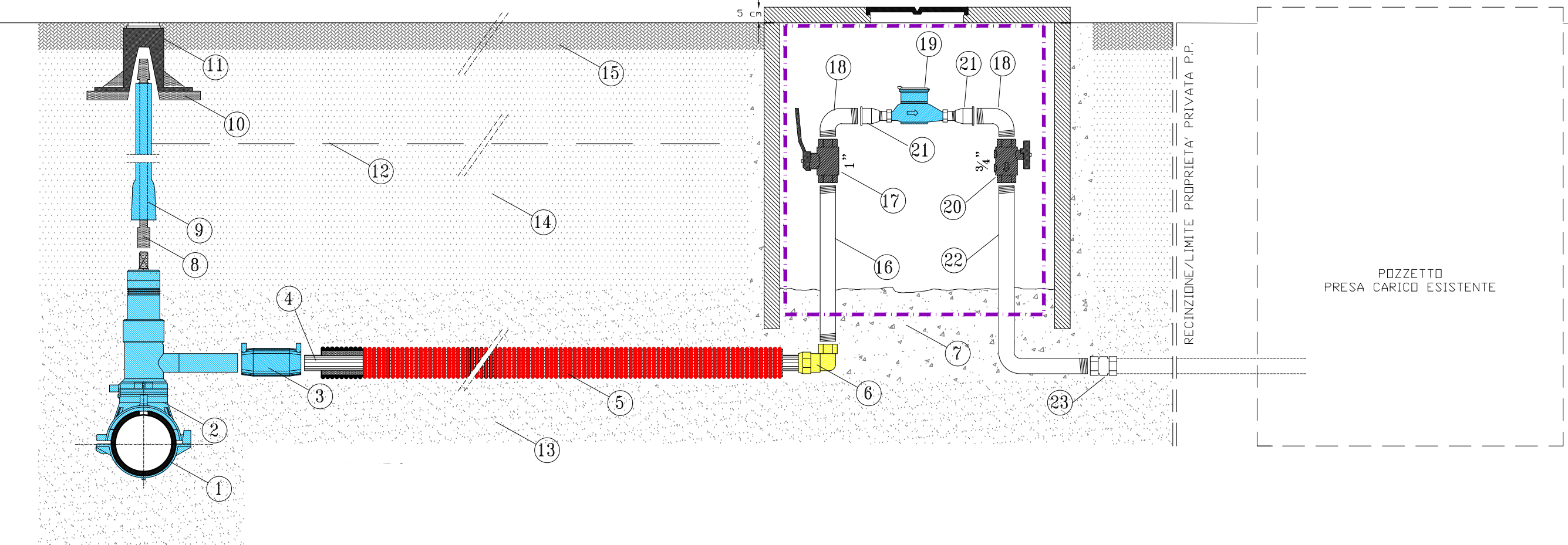
REGIONE DEL VENETO
CITTA' METROPOLITANA DI VENEZIA

COMUNE DI SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO

PROGETTO DEFINITIVO	
Oggetto:	LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE URBANA DI SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO - CAPOLUOGO. CUP: H87H19002560004
Committenza:	Comune di SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO Piazza Libertà, 2 - 30028 San Michele al Tagliamento - C. Fiscale P. IVA 00325190270
Progettazione:	Arch. MAURO ANTONIO BENVENUTO Iscritto all'Albo Professionale di Venezia con il n° 2843 C.F. BENVENUT MAURO 481 - Partita IVA: 03485340273 Ufficio: via F. Zappettì 21/f int. 5 - 30026 Portogruaro (VE) Tel/Fax 0423 667261 - cell. 349 8035160 E-mail: mabenve@libero.it Pec: mauroantonio.benvenuto@archiworldpec.it
Il Responsabile del procedimento:	Arch. Jaqueline CAISSUTTI
Tavola:	Contenuto elaborato: PROGETTO NUOVA CONDOTTA IDRICA PLANIMETRIA - PARTICOLARE - SCHEMA IMPIANTO VIA MARANGO
1.6	
Data REV: 2/11/2023	
Scala: 1:1000	

PARTICOLARE

SCHEMA TIPO ALLACCIAMENTO
DAL DN 1" AL DN 2" PER DERIVAZIONE DA TUBAZIONE IN POLIETILENE A SALDARE



- LEGENDA
- 1 - TUBAZIONE PRINCIPALE RETE IDRICA
 - 2 - COLLARE DI PRESA SOTTO CARICO CON VALVOLA PEAD A SALDARE
 - 3 - MANICOTTO ELETTROSALDABILE IN PEAD
 - 4 - TUBAZIONE DI ALLACCIO IN PEAD PN 16
 - 5 - TUBO GUAINA CORRUGATO IN POLIETILENE DOPPIO STRATO
 - 6 - MONOGIUNTO IN OTTONE CURVO FEMMINA TIPO UNIRAPID - FELICIANI
 - 7 - GHIAIA FONDO
 - 8 - ASTA DI MANOVRA IN ACCIAIO ZINCATO
 - 9 - TUBO PROTETTORE IN PE O PVC
 - 10 - PIASTRA DI APPOGGIO IN CALCESTRUZZO 25X25X5 cm
 - 11 - CHIUSINO TELESCOPICO RIALZABILE A VITE IN GS
 - 12 - NASTRO SEGNALEGGIATORE "ACQUEDOTTO"
 - 13 - SABBIA LAVATA 0-5 mm SPESSORE MIN 40 cm
 - 14 - RINTERRO SECONDO SEZIONI TIPO
 - 15 - FINITURA SECONDO SEZIONE TIPO

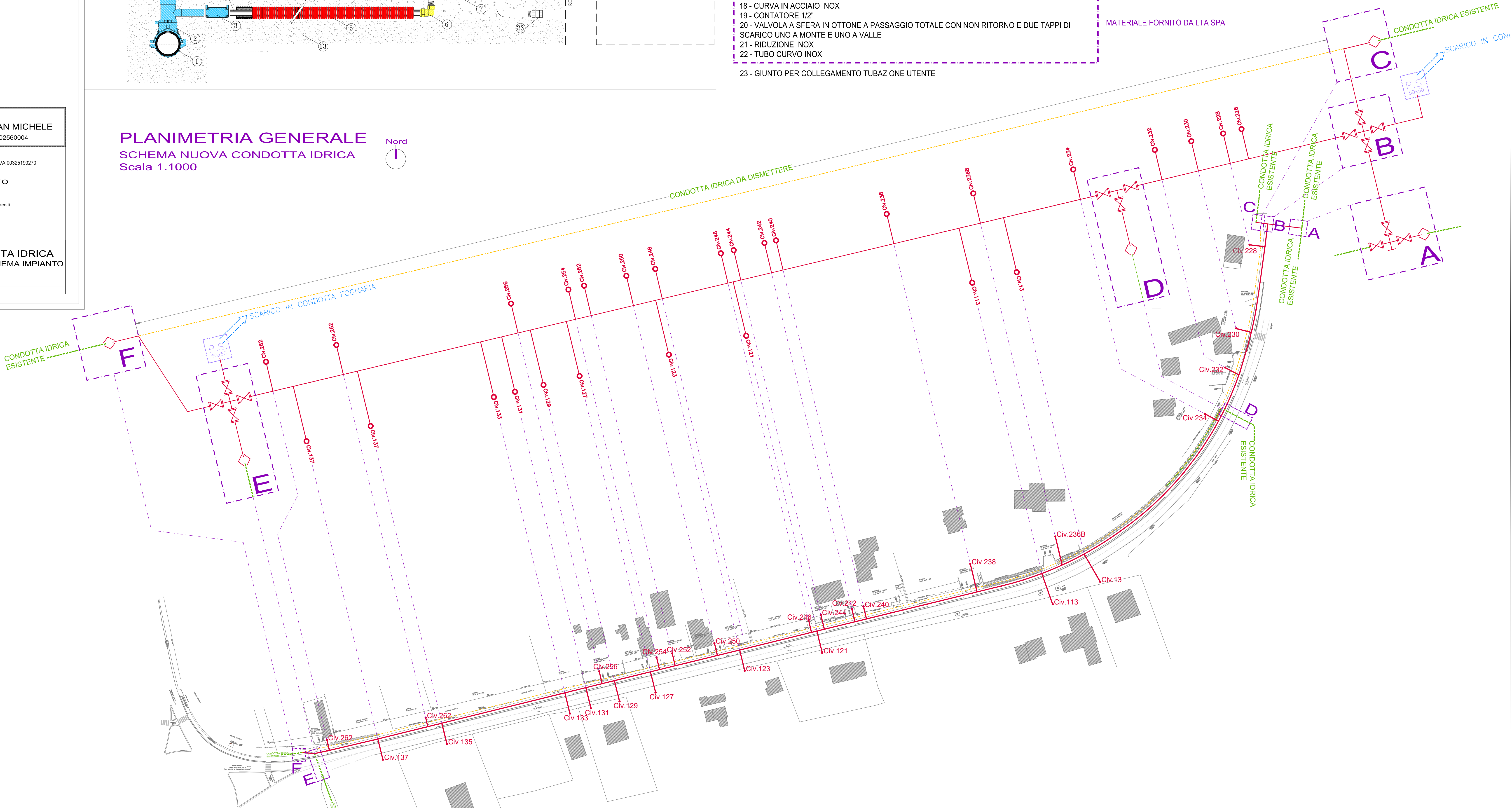
- 16 - TUBAZIONE INOX
- 17 - VALVOLA A SFERA IN OTTONE A PASSAGGIO TOTALE TIPO GREINER PESANTE
- 18 - CURVA IN ACCIAIO INOX
- 19 - CONTATORE 1/2"
- 20 - VALVOLA A SFERA IN OTTONE A PASSAGGIO TOTALE CON NON RITORNO E DUE TAPPI DI SCARICO UNO A MONTE E UNO A VALLE
- 21 - RIDUZIONE INOX
- 22 - TUBO CURVO INOX

- 23 - GIUNTO PER COLLEGAMENTO TUBAZIONE UTENTE

MATERIALE FORNITO DA LTA SPA

PLANIMETRIA GENERALE

SCHEMA NUOVA CONDOTTA IDRICA
Scala 1.1000



LEGENDA

- CONDOTTA ESISTENTE
- TRATTO DI CONDOTTA DA DISMETTERE
- CONDOTTA DE 110 MM IN PEAD
- SARACINESCA DN 100 MM
- CROCE DE 100 MM IN PEAD
- TE DE 100 MM IN PEAD
- BUT DE 100 MM IN PEAD
- GIUNTO UNIVERSALE
- POZZETTO DI SCARICO
- POZZETTO CONTATORE
- NUOVO ALLACCIAMENTO IN PEAD O 1"-2"