

# Comune di Rubiera

Provincia di Reggio Emilia  
Regione Emilia Romagna

## Progetto di realizzazione di tre coppie di pozzi nell'ambito della riorganizzazione del campo acquifero di Bosco Fontana

(DB Progetto 20-0029)  
(DB Cantiere 20-0649)  
ATERSIR ID 2020 MOAG 0023  
PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO:



Via Maestri del Lavoro n. 38 - 41037 - Mirandola (MO)  
web: [www.aimag.it](http://www.aimag.it) - e-mail: [info@aimag.it](mailto:info@aimag.it)

Il Dirigente del  
Servizio Idrico Integrato  
**AIMAG**  
Il Dirigente  
Servizio Idrico Integrato  
P.I. Floriano Scacchetti  
(P.I. Floriano Scacchetti)

Il Coordinatore della  
Progettazione  
**AIMAG** S.p.A.  
ING. TEODORO MANGONE  
Responsabile Reparto Impianti Elettrici  
Via Maestri del Lavoro/38, 41037 Mirandola (MO)  
Telefono 0535 25461 - Fax 0535 1872005  
Cod. Fisc. e Part. IVA 00664670361  
(Ing. Teodoro Mangone)

Il Progettista



(Ing. Daniele Zanni)

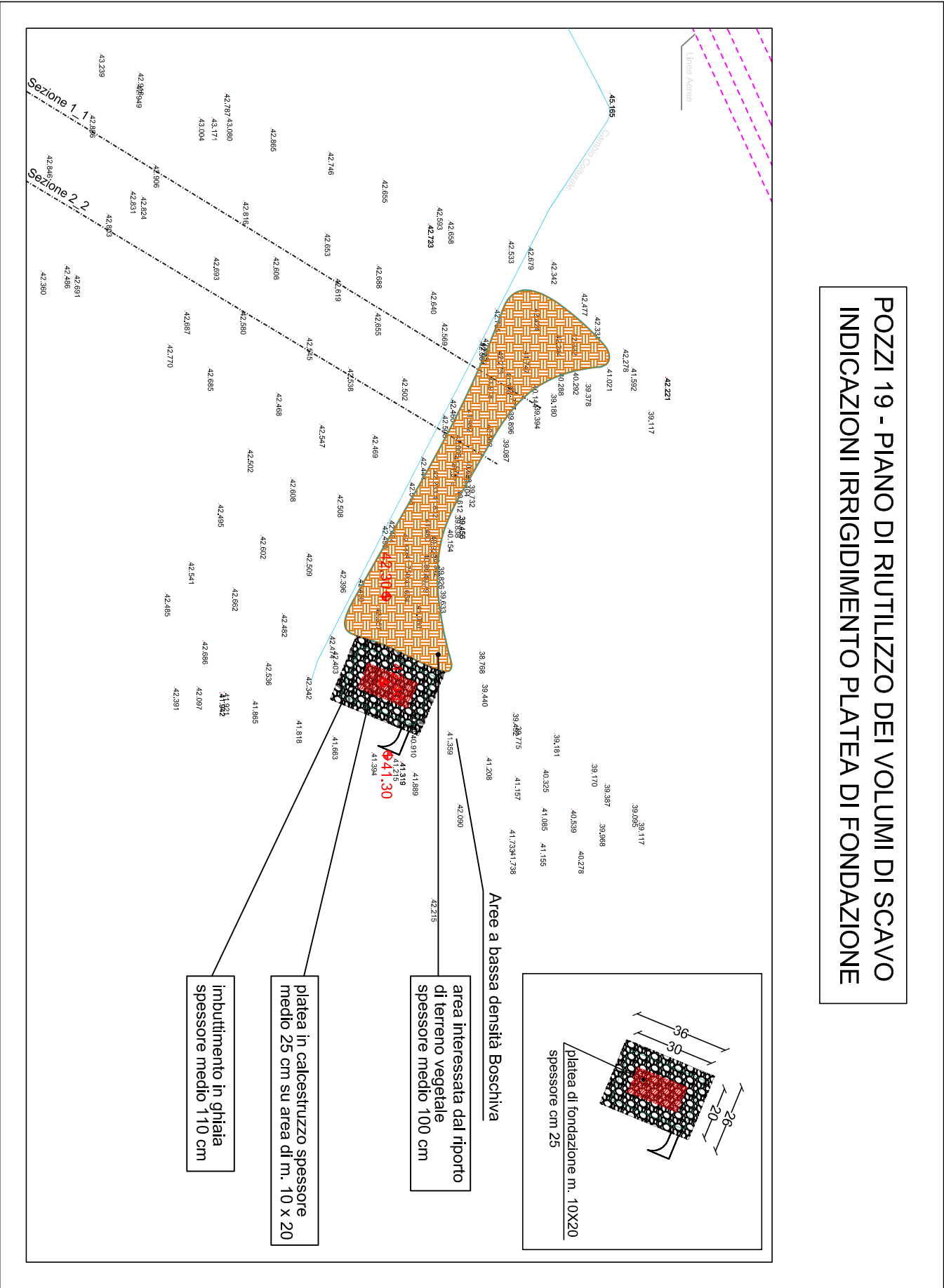
Data		Descrizione	<div>ALL 16</div>
Novembre 2021			
Tecnico			
Disegnatore			
REVISIONE	DATA		
REV. D01	20/04/2022		
REV. D02	30/05/2022		
REV. D03	30/09/2022		

ALLEGATI

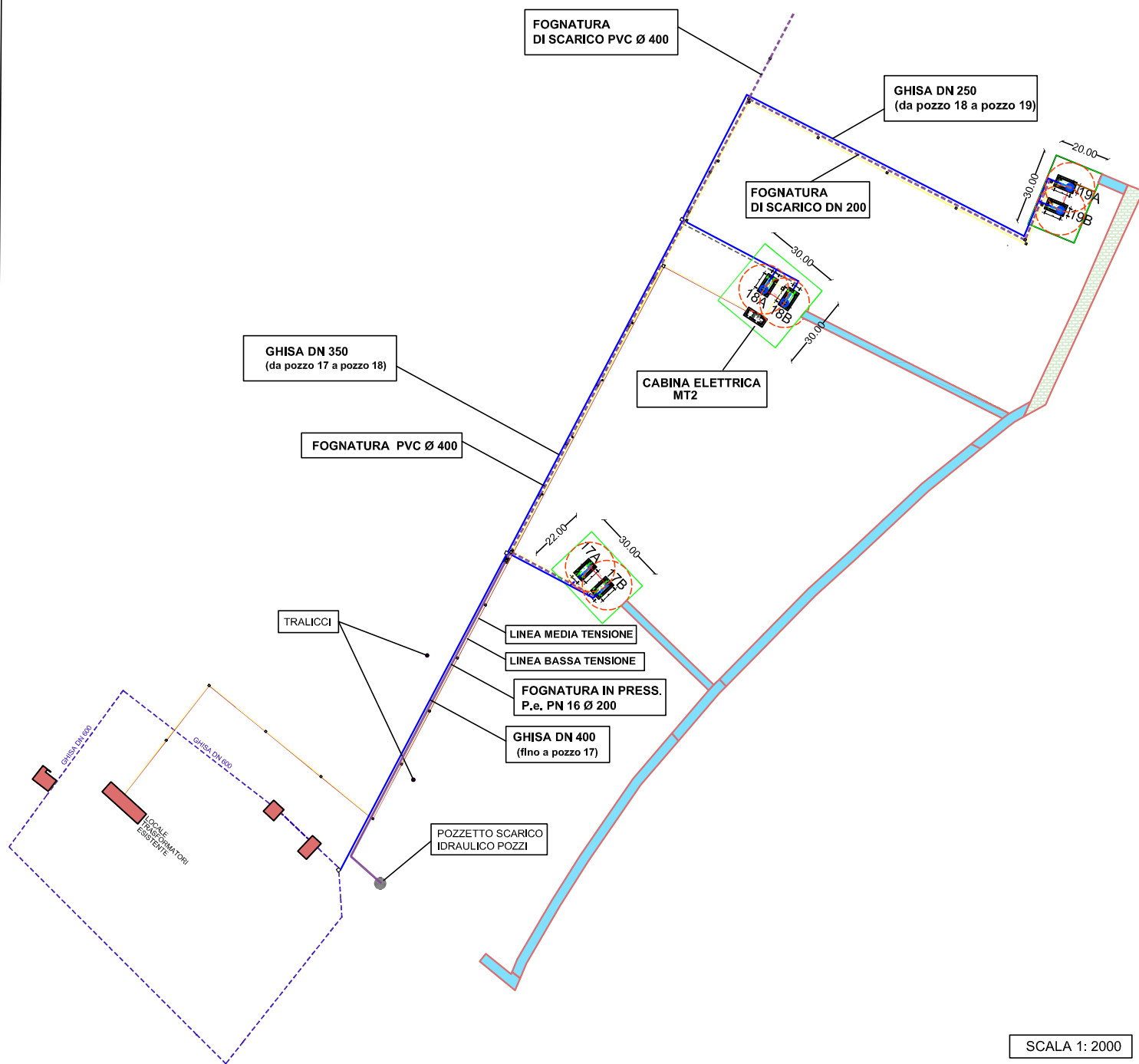
AL COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

(Art. 32 - D.P.R. 5 ottobre 2010, n. 207)

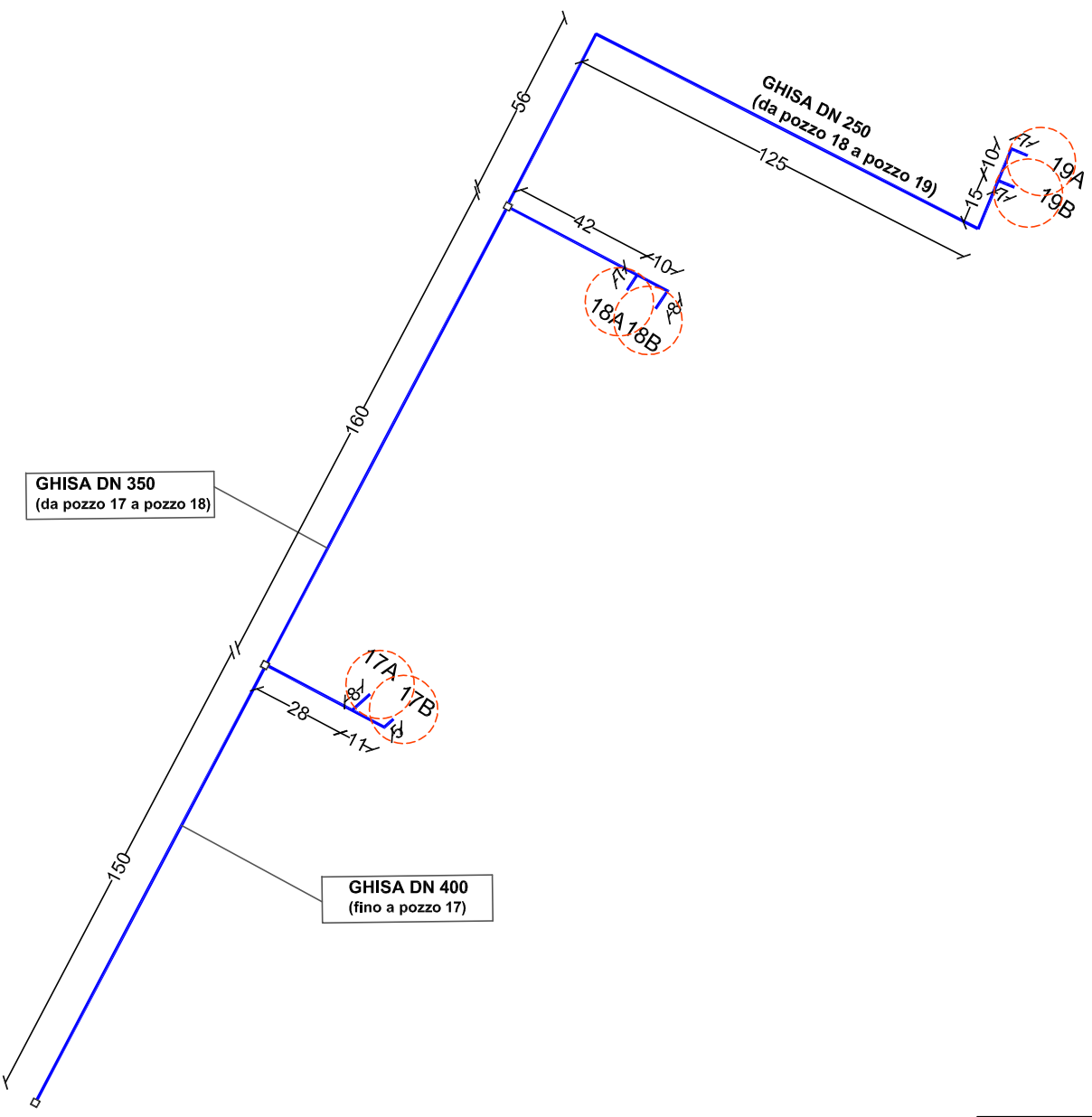
POZZI 19 - PIANO DI RIUTILIZZO DEI VOLUMI DI SCAVO  
INDICAZIONI IRRIGIDIMENTO PLATEA DI FONDAZIONE



QUADRO DI INSIEME DELLE AREE DI  
SEDIME DEI POZZI E DEGLI ACCESSI RELATIVI

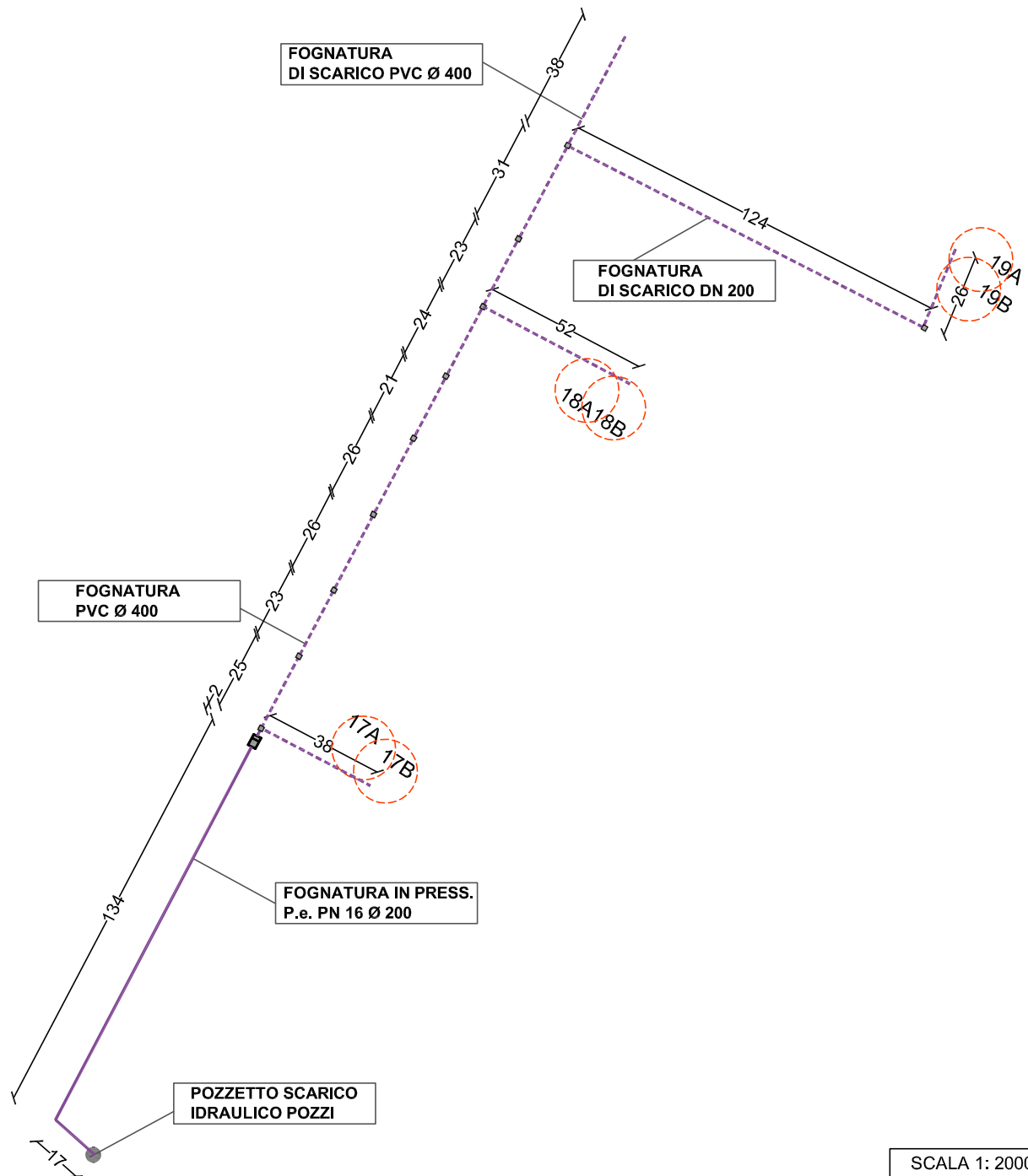


LUNGHEZZA CONDOTTE IDRICHE

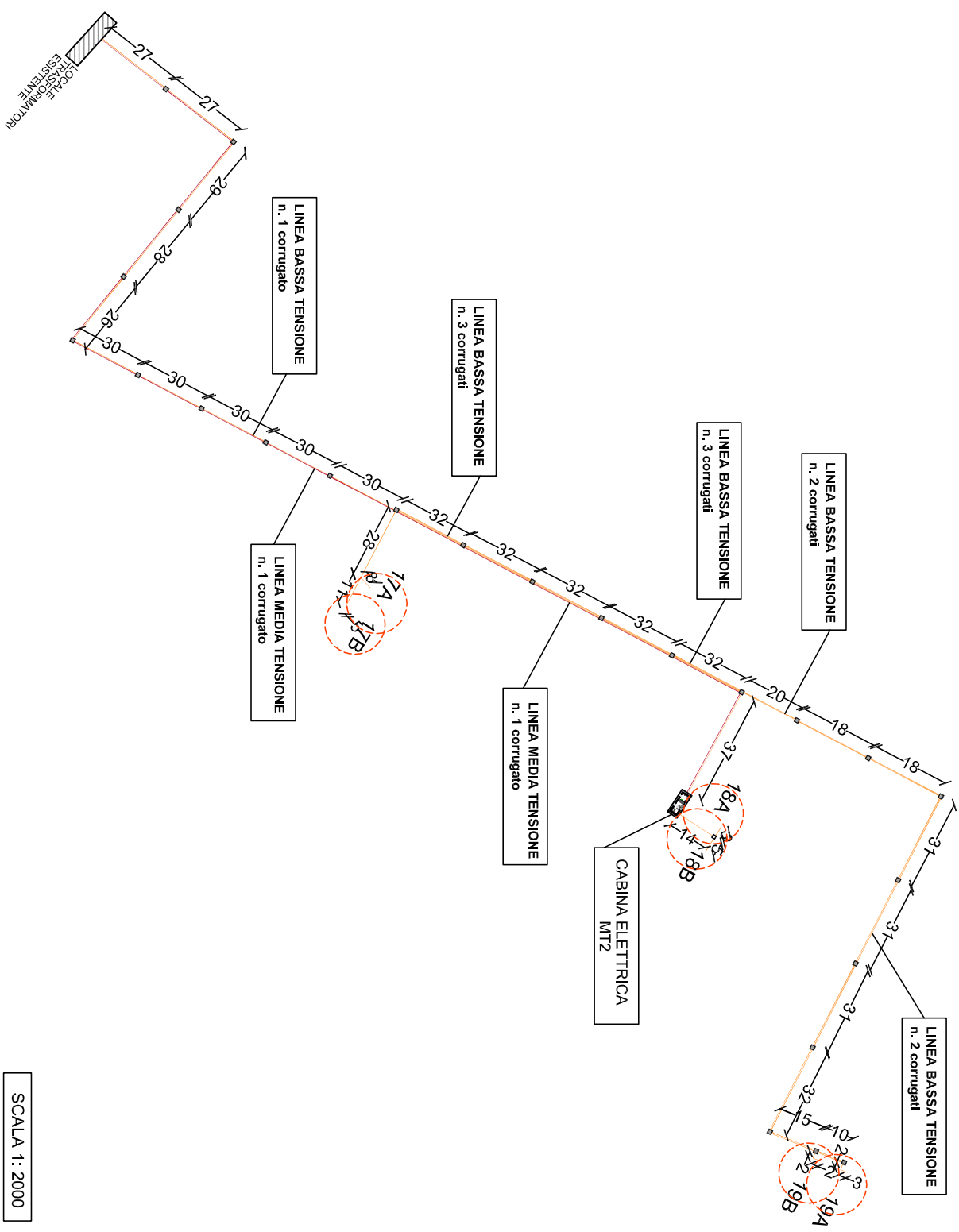


SCALA 1: 2000

## LUNGHEZZA CONDOTTA DI SCARICO



LUNGHEZZA CAVIDOTTI E LINEA ALIMENTAZIONE



SCALA 1: 2000

LUNGHEZZA CONDOTTE IDRICHE

GHISA DN 250  
(da pozzo 18 a pozzo 19)

TRATTO A

TRATTO A

TRATTO A

TRATTO C

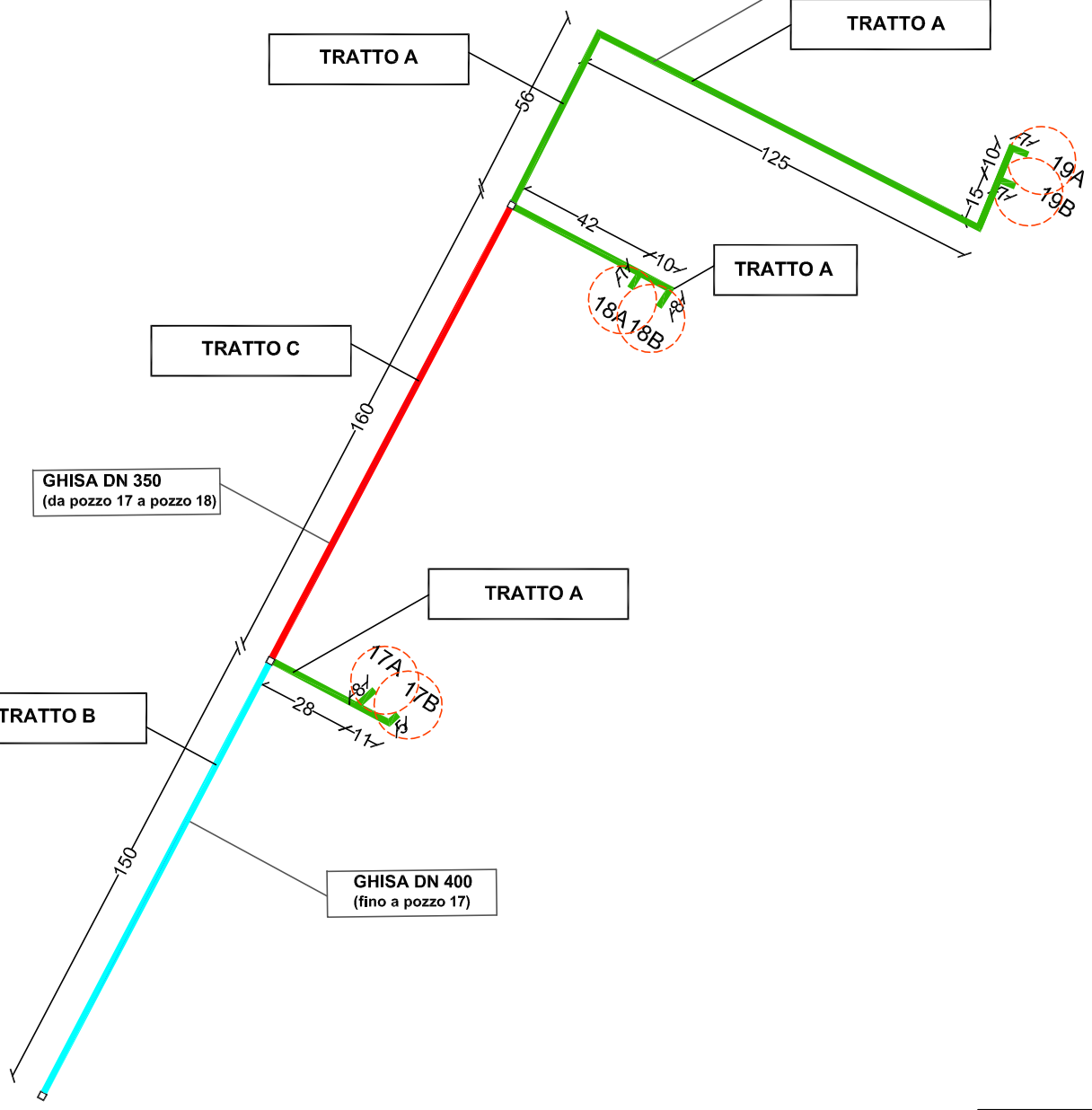
GHISA DN 350  
(da pozzo 17 a pozzo 18)

TRATTO A

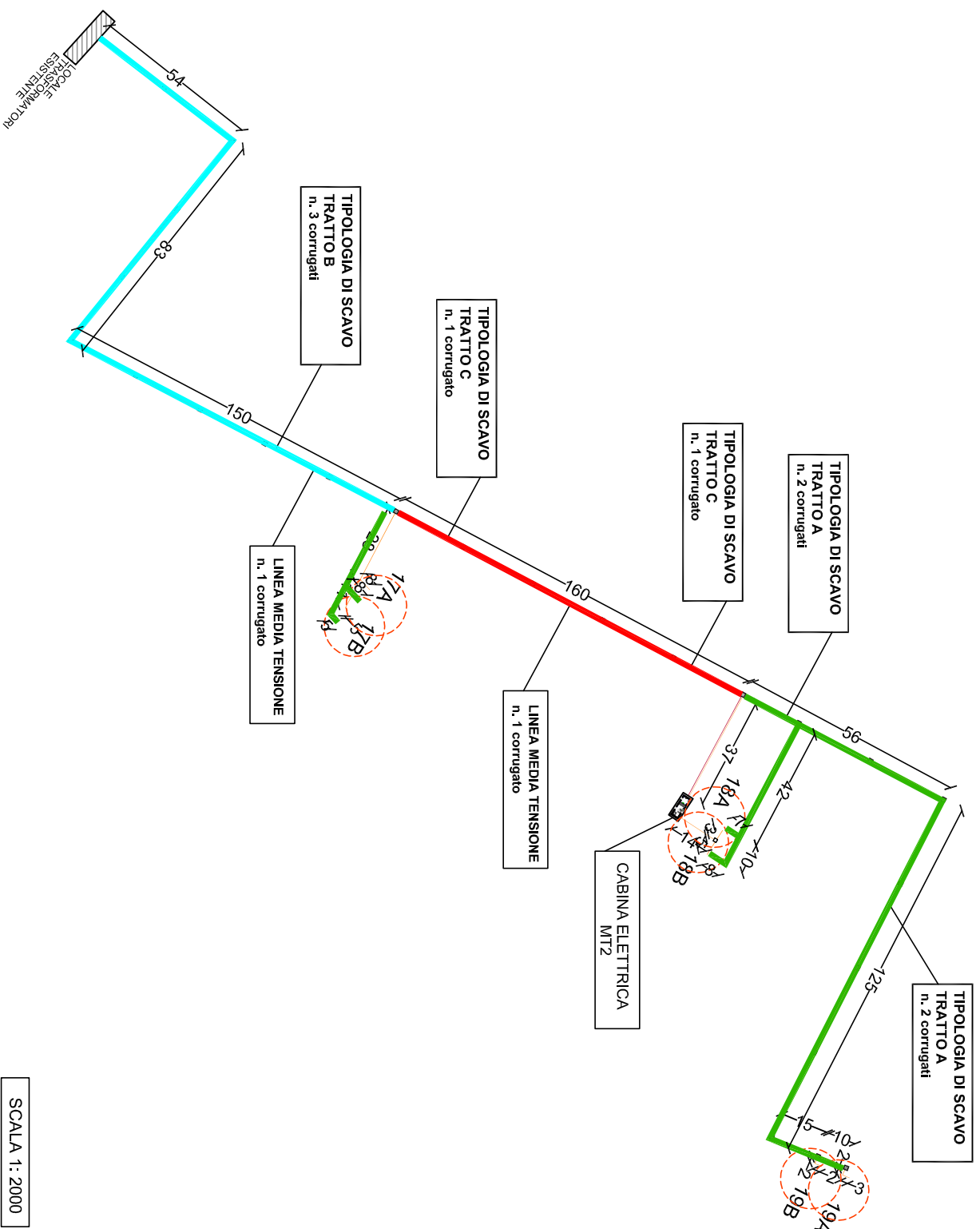
TRATTO B

GHISA DN 400  
(fino a pozzo 17)

SCALA 1: 2000



## LUNGHEZZA E TIPOLOGIA DI SCAVO

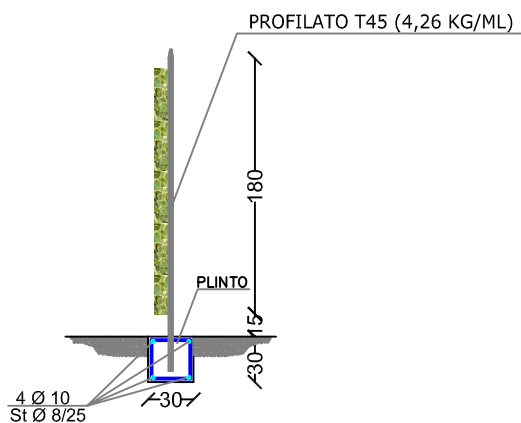


SCALA 1: 2000



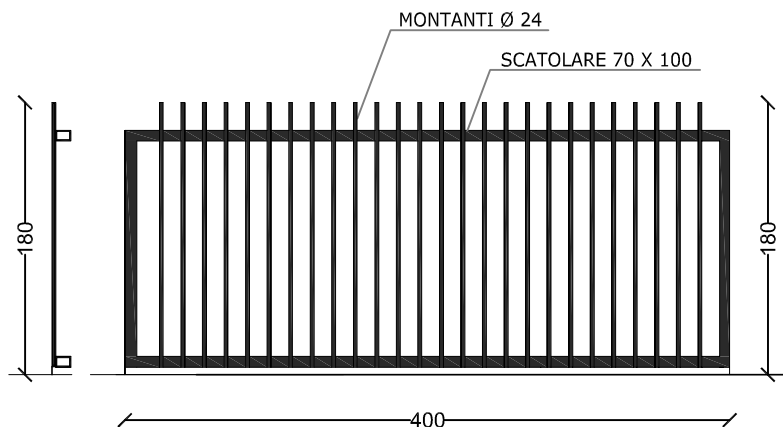
## PARTICOLARE PROFILATO DI SOSTEGNO ALLA RETE METALLICA

### SEZIONE

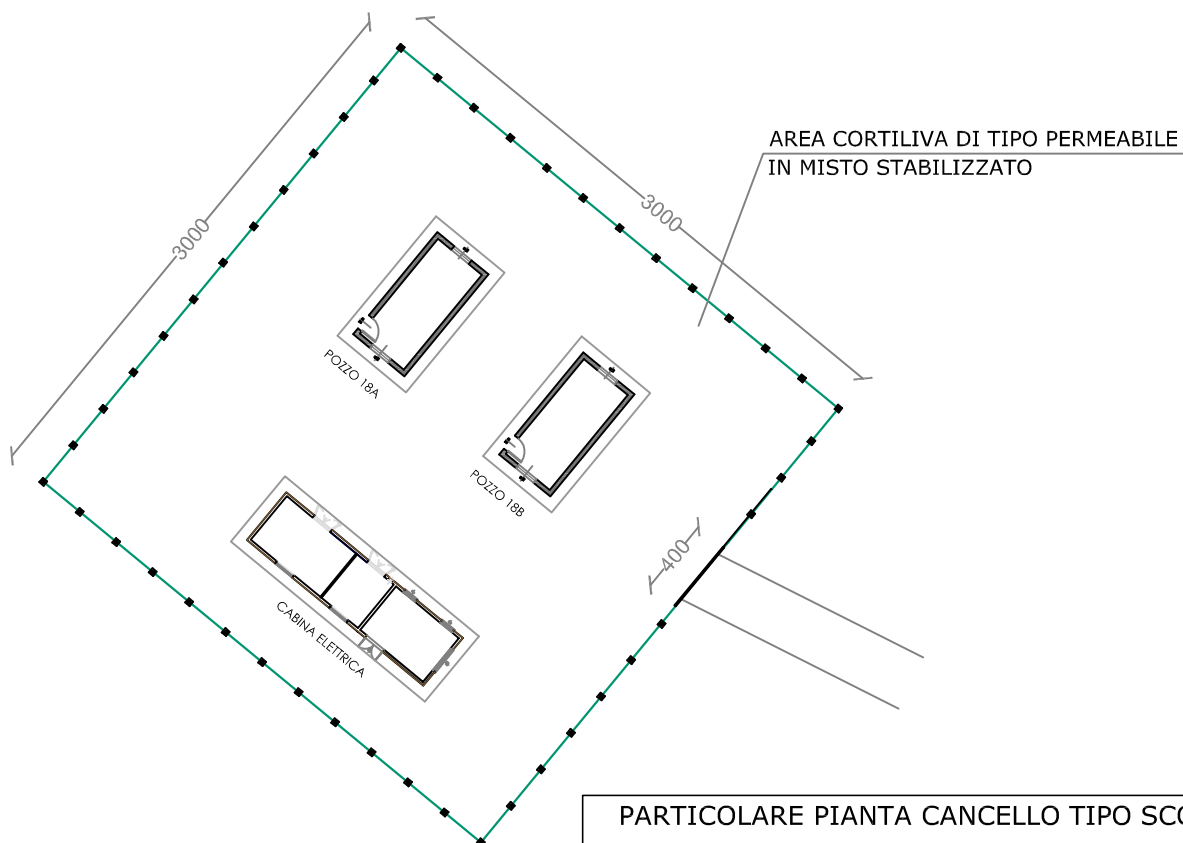


## PARTICOLARE CANCELLO TIPO SCORREVOLE

### SEZIONE E PROSPETTO



## AREA CORTILIVA POZZI 18A - 18B

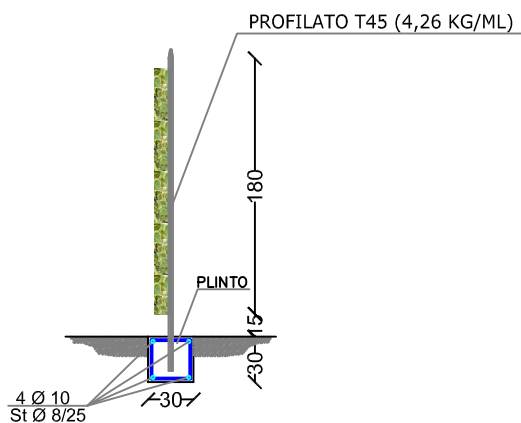


### PARTICOLARE PIANTA CANCELLO TIPO SCORREVOLE



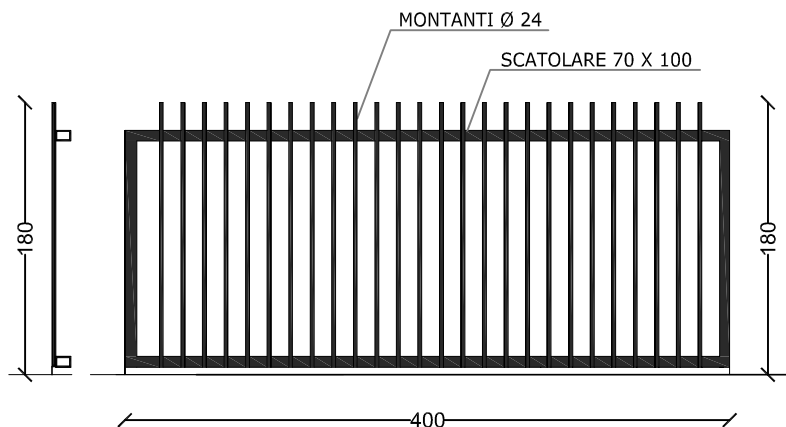
## PARTICOLARE PROFILATO DI SOSTEGNO ALLA RETE METALLICA

### SEZIONE

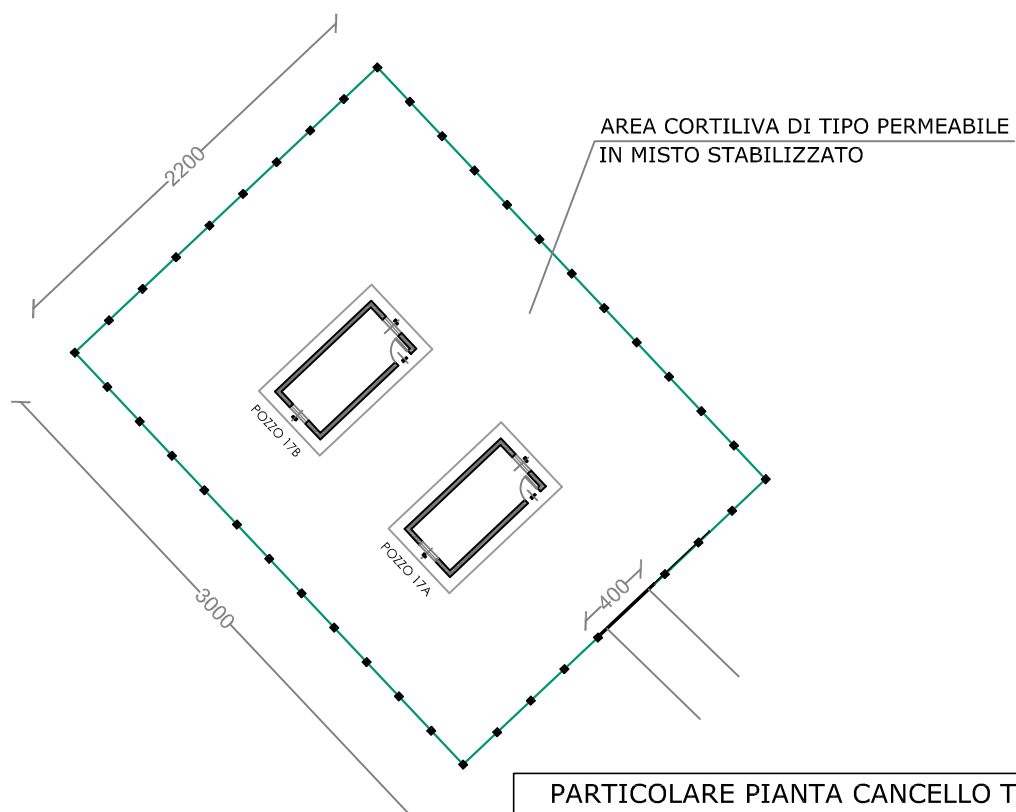


## PARTICOLARE CANCELLO TIPO SCORREVOLE

### SEZIONE E PROSPETTO



## AREA CORTILIVA POZZI 17A - 17B

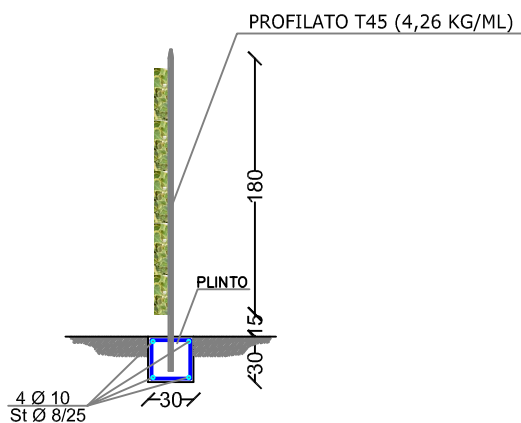


### PARTICOLARE PIANTA CANCELLO TIPO SCORREVOLE



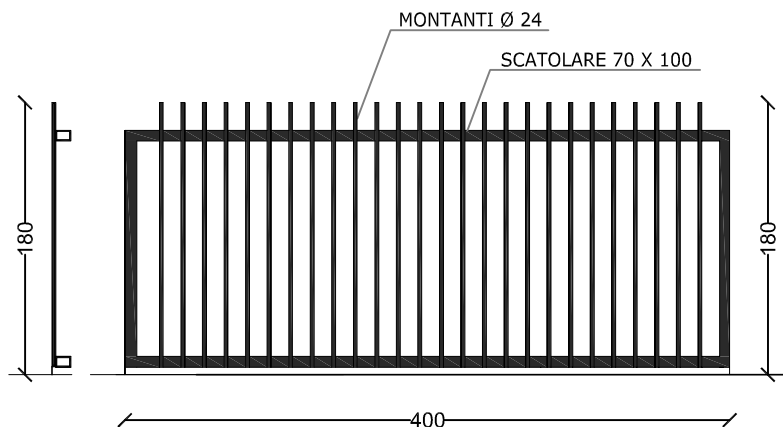
## PARTICOLARE PROFILATO DI SOSTEGNO ALLA RETE METALLICA

### SEZIONE

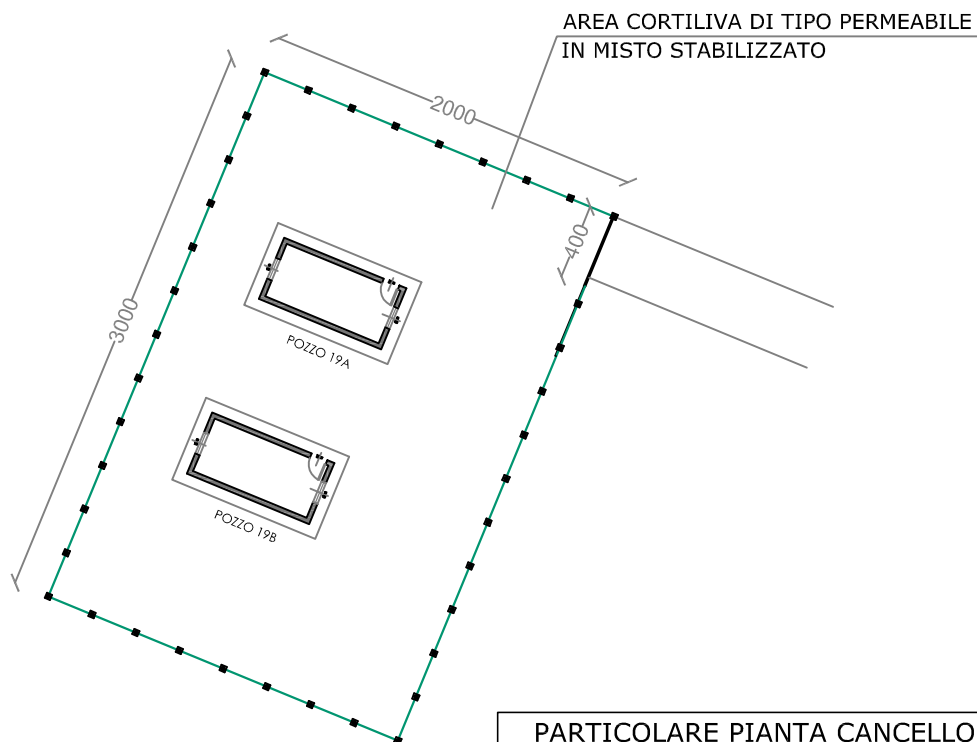


## PARTICOLARE CANCELLO TIPO SCORREVOLE

### SEZIONE E PROSPETTO



## AREA CORTILIVA POZZI 19A - 19B



### PARTICOLARE PIANTA CANCELLO TIPO SCORREVOLE

