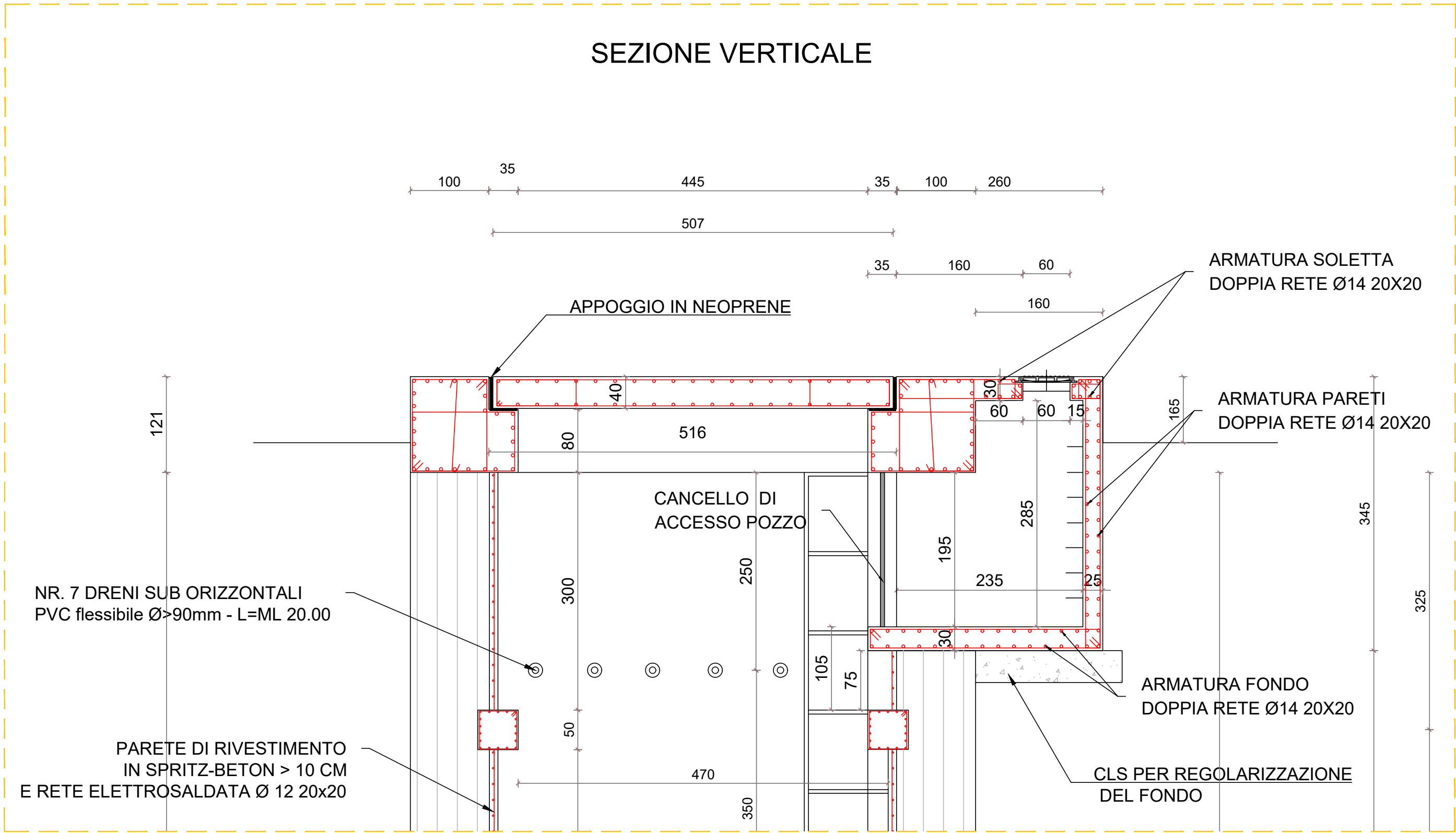
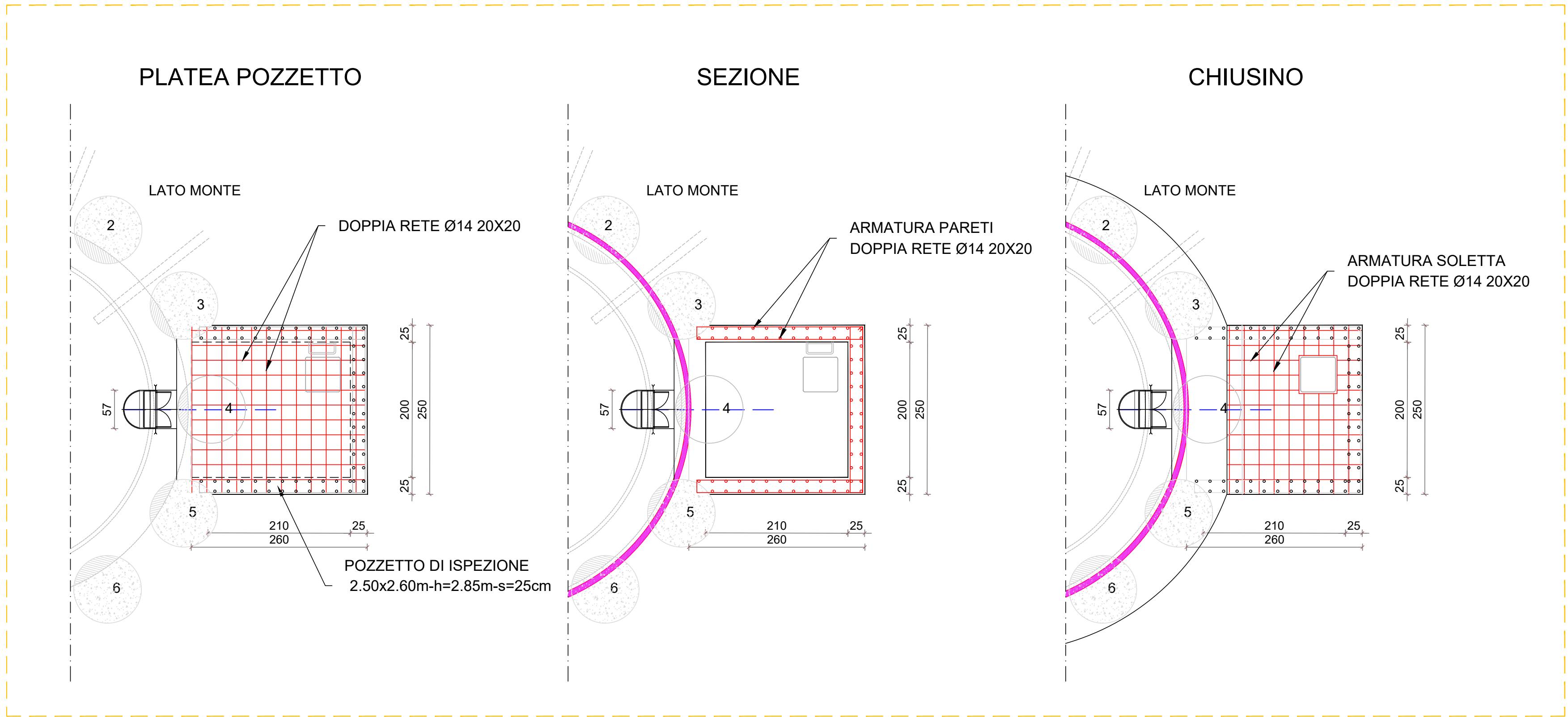


CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	
MAGRONE DI PULIZIA E LIVELLAMENTO:	
- Classe di resistenza	C12/15 MPa
- Contenuto min. cemento	150 Kg/mc
CALCESTRUZZO PALI:	
- Classe di resistenza	C 25/30 MPa
- Copriferro min.	C = 35 mm
- Aggregati Ø max	25 mm
- Contenuto min. cemento	300 Kg/mc
- Rapporto a/c max	0.60
- Classe di consistenza	S3/S4
- Classe di esposizione	XC2
CALCESTRUZZO TRAVI:	
- Classe di resistenza	C25/30 MPa
- Copriferro min.	C = 30 mm
- Aggregati Ø max	25 mm
- Contenuto min. cemento	300 Kg/mc
- Rapporto a/c max	0.60
- Classe di consistenza	S3/S4
- Classe di esposizione	XF1
ACCIAIO PER ARMATURE:	
B450C	
- $(f_t/f_{t,k}) < 1.35$ ; $(f_t/f_{t,k})_{medio} > 1.15$	
come da D.M. gen.18	
- $f_{yk}$ = tensione caratteristica di snervamento = 450 N/mm <sup>2</sup>	
- $f_{tk}$ = tensione caratteristica di rottura = 540 N/mm <sup>2</sup>	
ACCIAIO CARPENTERIA METALLICA:	
profilati scaletta e cancello con marcatura CE EN 1090-1	
acciaio norma EN 10025/2:2005 S275 JR	
zincatura a caldo norma EN 1090	



CARPENTERIA  
POZZETTO DI ISPEZIONE POZZO DRENANTE



COMUNE DI BERCETO  
PROVINCIA DI PARMA

MESSA IN SICUREZZA DEL TERRITORIO A RISCHIO IDROGEOLOGICO  
NELLE FRAZIONI BERGOTTO-CASE MARTINELLI-CASE BERTONI  
-CORCHIA DEL VERSANTE SUL TORRENTE MANUBIOLA DI CORCHIA -  
COMUNE DI BERCETO  
LOTTO 1 - CUP. E47H18001700001

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

LOTTO 1 - INTERVENTO 3  
CARPENTERIA POZZETTO DI ISPEZIONE  
Km 3+400 S.C. BERGOTTO-CORCHIA

IL PROGETTISTA

STUDIO MONTEPARA s.r.l.

Via V. Simoni n° 12  
66038 Oneglia (CH)  
Tel. 0871/806002  
email: info@studiomontepara.it

Il Progettista  
Anastasia Montepara

Responsabile Unico del Procedimento

ELABORATO

T 6.04

SCALA : 1:50 1:100

DATA : 21 luglio 2021

PROT. n°	revisione	data	descrizione
CL.			
DEL.			
FASC.	SUB		

Questo elaborato non può essere riprodotto né integralmente, né in parte per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.