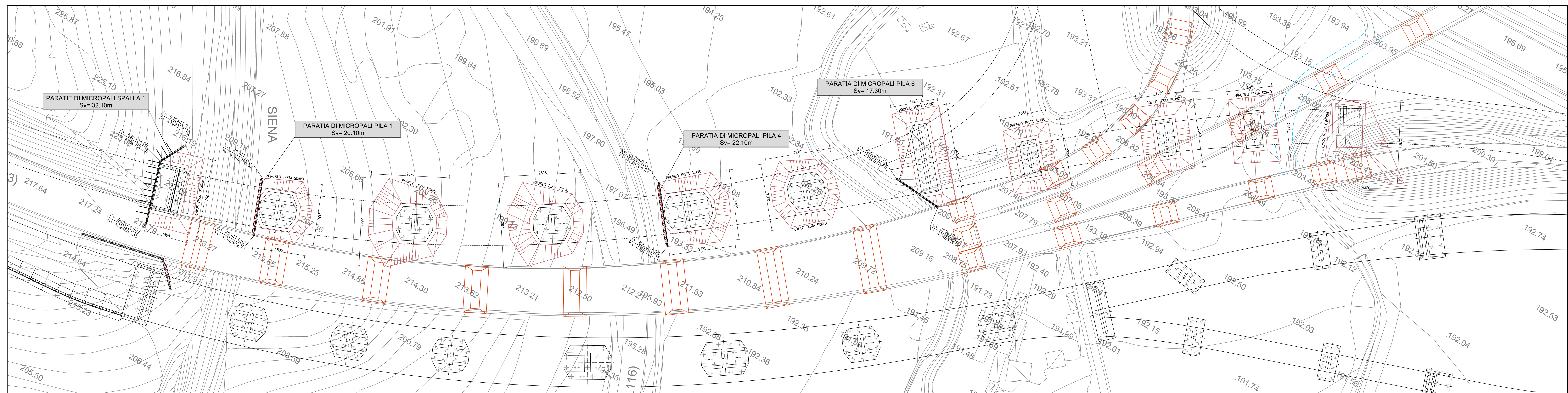
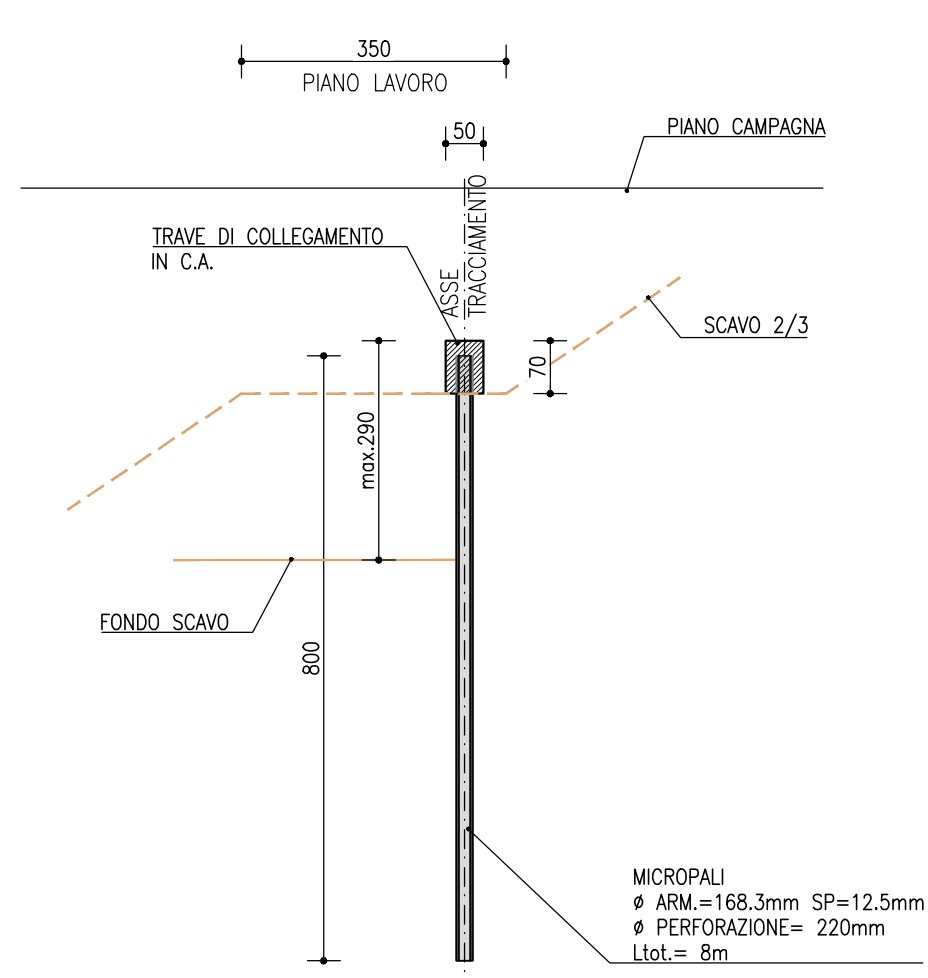


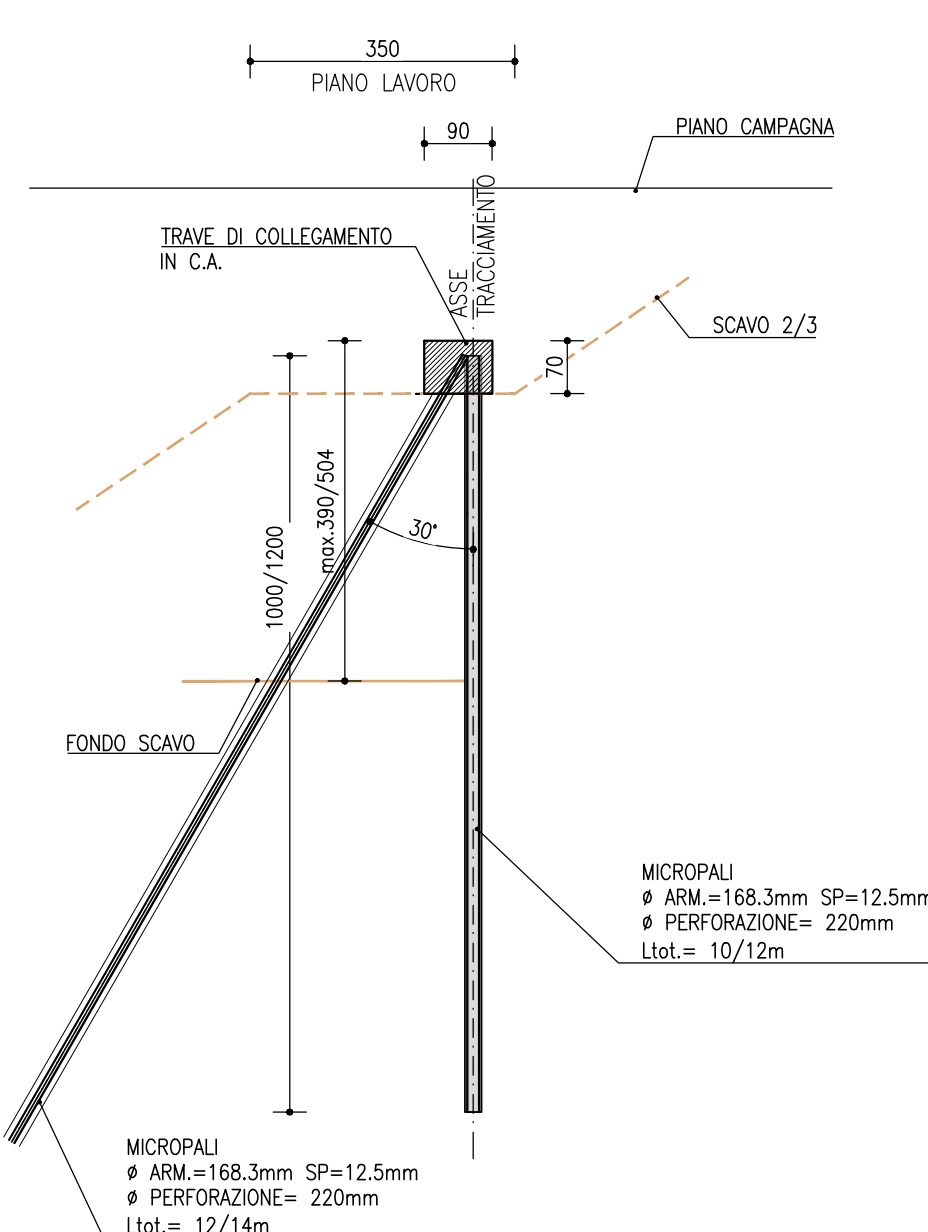
STRALCIO PLANIMETRICO
SCALA 1:500



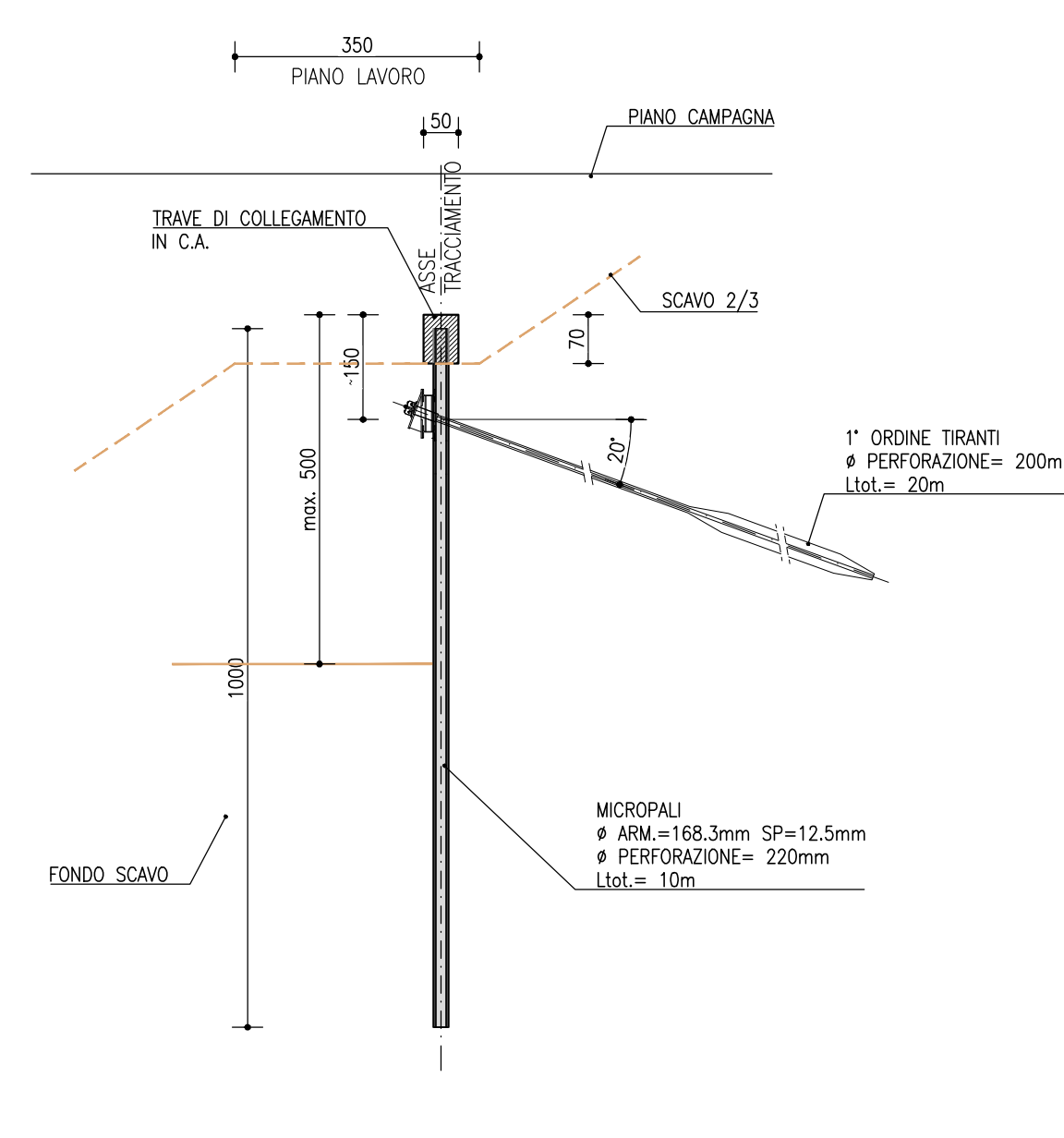
PARATIA DI MICROPALI NON TIRANTATO - TIPO 1
SEZIONE TRASVERSALE TIPO
SCALA 1:100



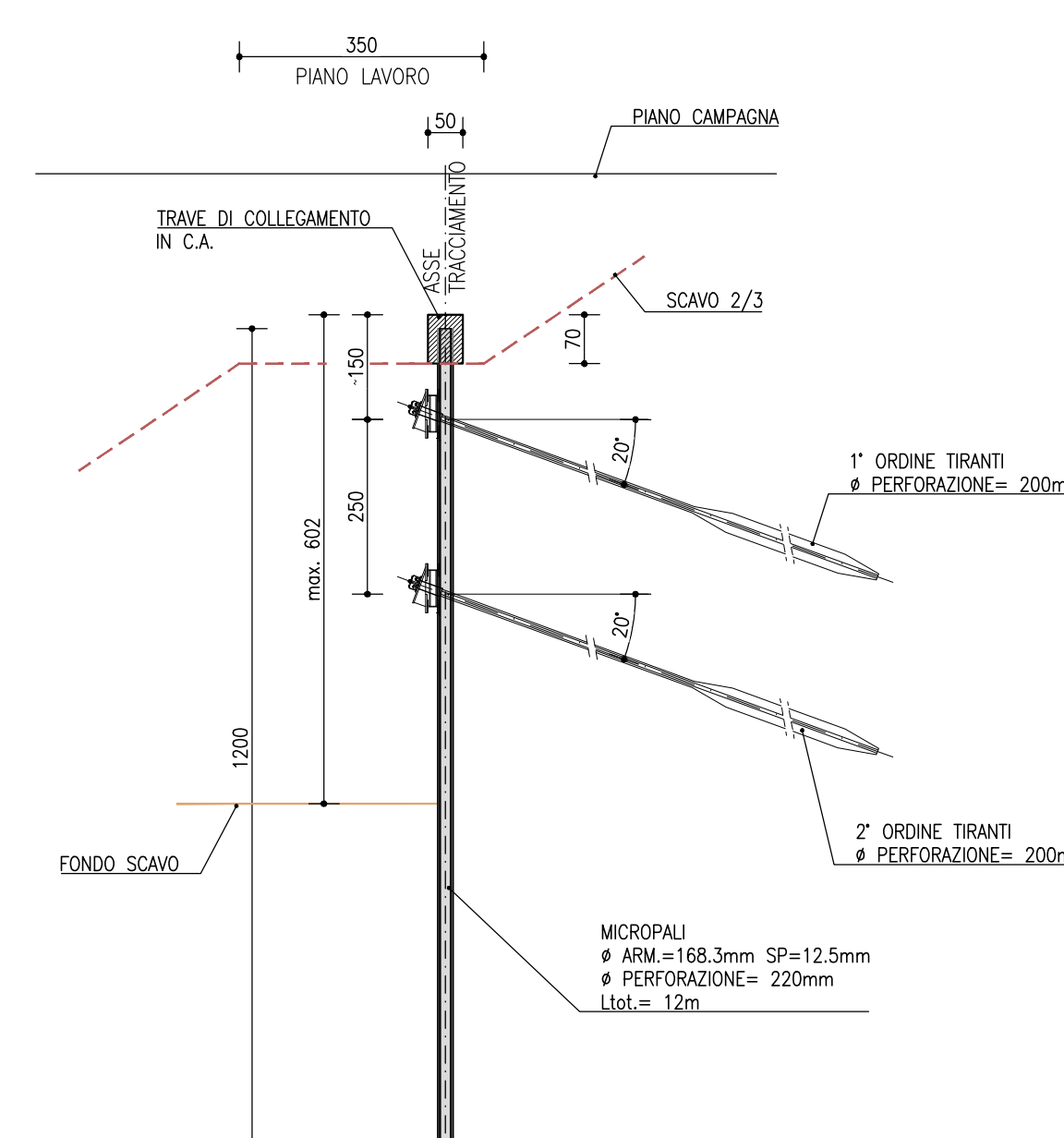
PARATIA DI MICROPALI NON TIRANTATO - TIPO 2
SEZIONE TRASVERSALE TIPO
SCALA 1:100



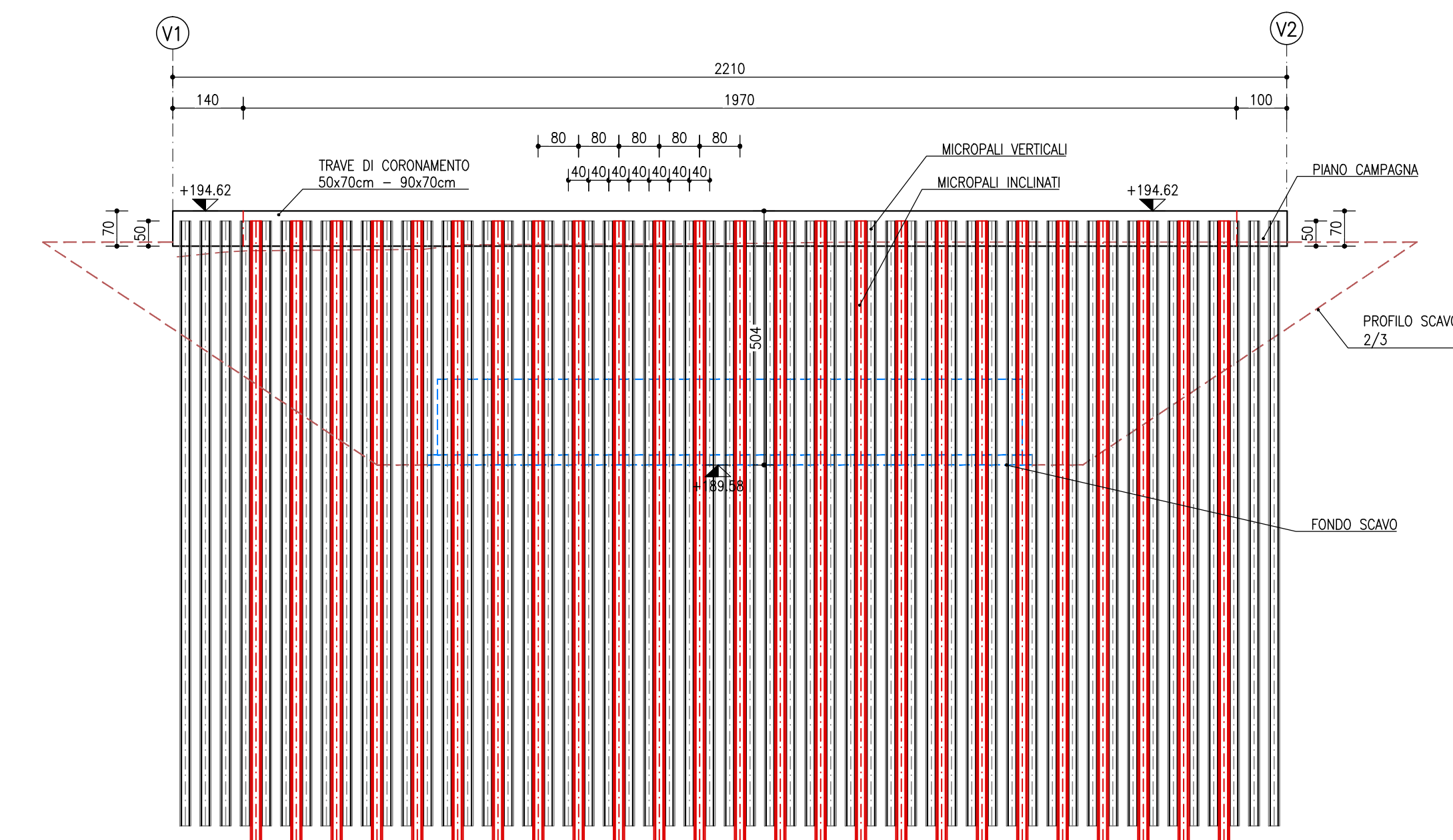
PARATIA DI MICROPALI CON N.1 ORDINE DI TIRANTI
SEZIONE TRASVERSALE TIPO
SCALA 1:100



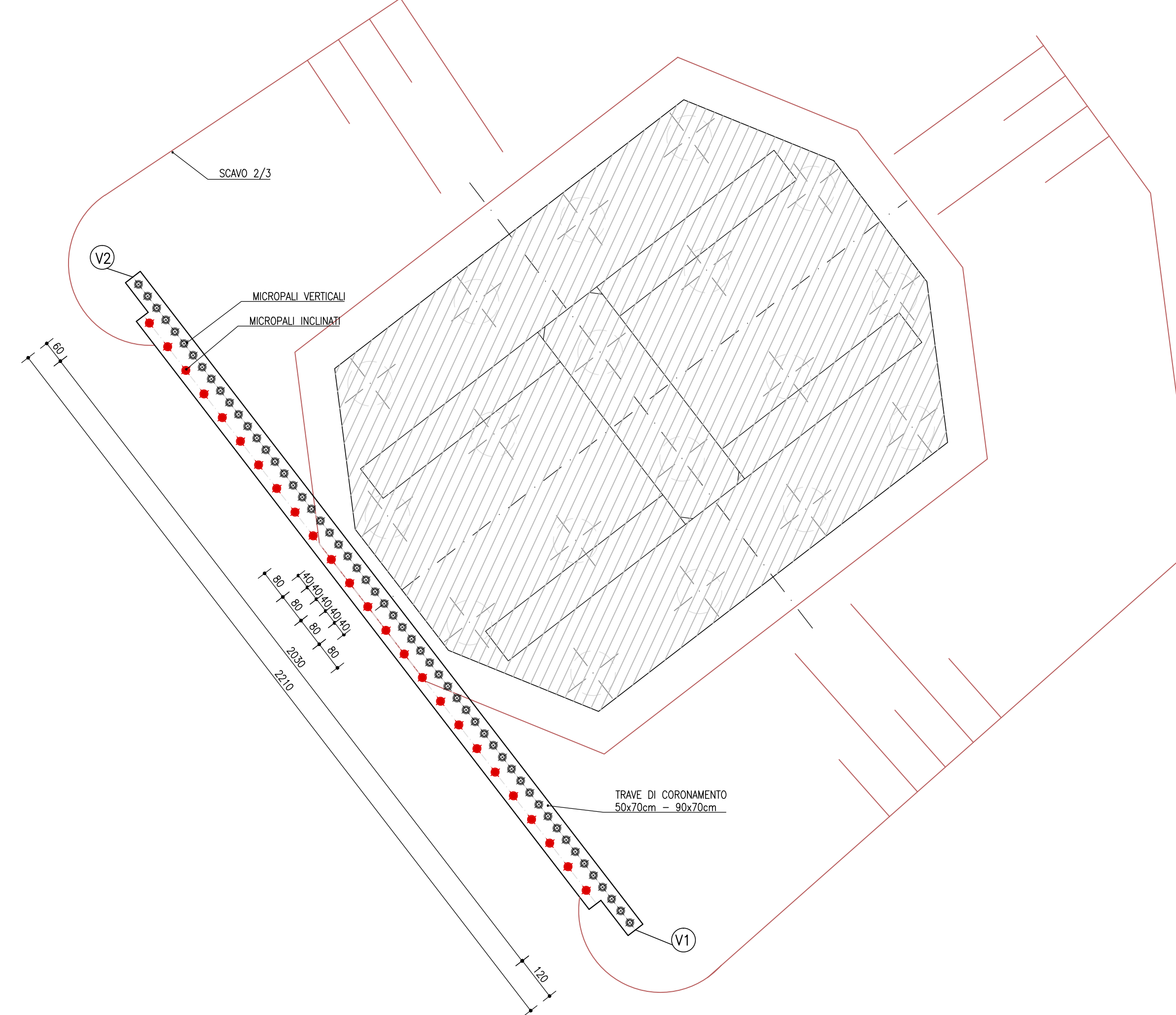
PARATIA DI MICROPALI CON N.2 ORDINI DI TIRANTI
SEZIONE TRASVERSALE TIPO
SCALA 1:100



PARATIA PROVVISORIA DI MICROPALI PILA 4
SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE MICROPALI
SCALA 1:100



PARATIA PROVVISORIA DI MICROPALI PILA 4
SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE MICROPALI
SCALA 1:100



TIPOLOGIA BERLINESE			Tab. n. scelta 530H
CARATTERISTICHE TECNICHE COMUNI			
i	INTERASSE DEI MICROPALI	m	0.40
L	LUNGHEZZA	m	10.00
φ	DIAMETRO DEI MICROPALI	mm	168.3
sp	SPESORE	mm	12.5
n	NUMERO DI MICROPALI	n	55
CARATTERISTICHE TECNICHE COMUNI			
L	LUNGHEZZA	m	5.00
i	INTERASSE DEI MICROPALI	m	14.00
φ	DIAMETRO DEI MICROPALI	mm	168.3
sp	SPESORE	mm	12.5
n	NUMERO DI MICROPALI	n	55

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PRODOTTO	UV. PROG. N. PROG.		
D	01		
C	20		
B			
A			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO