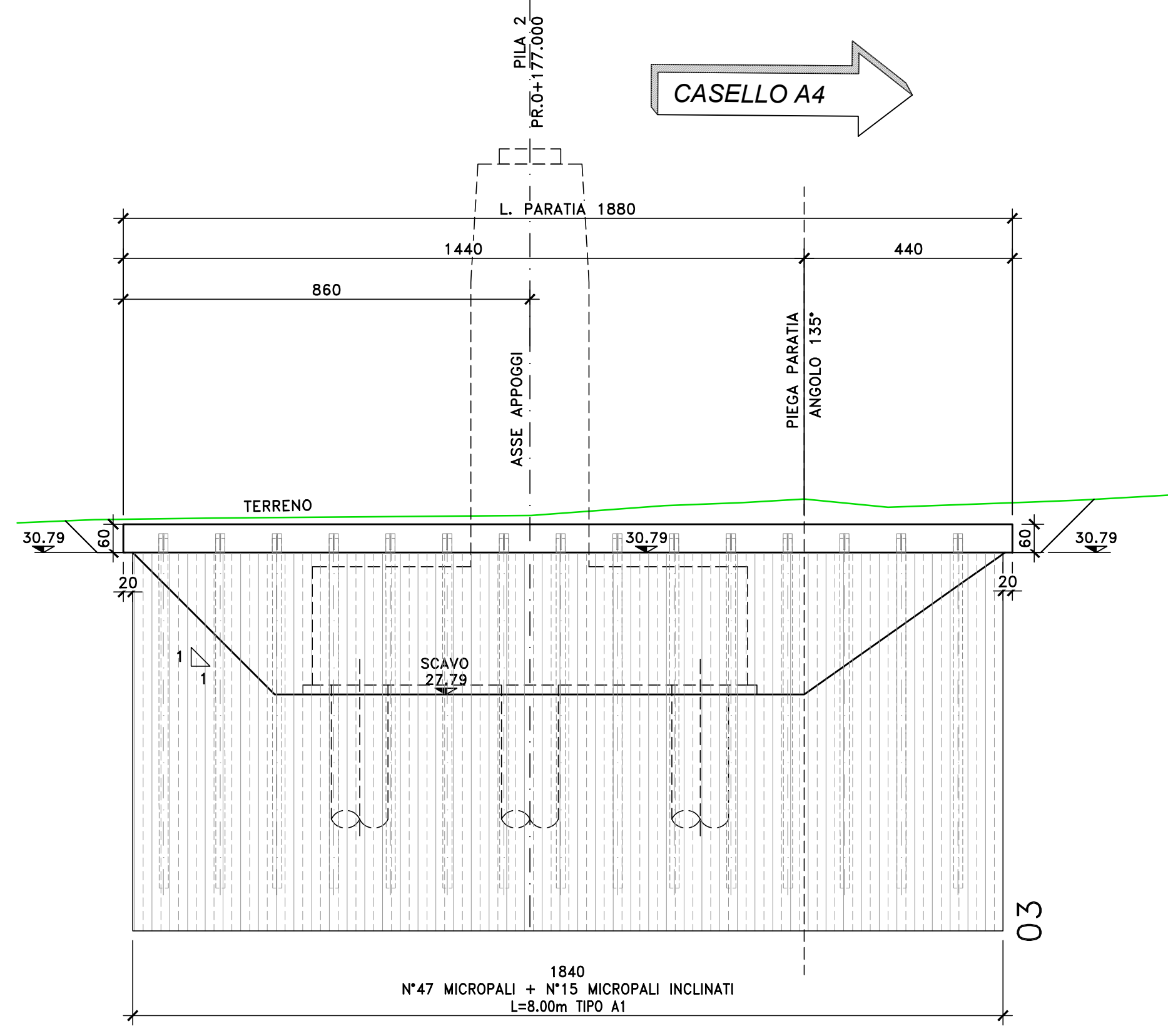


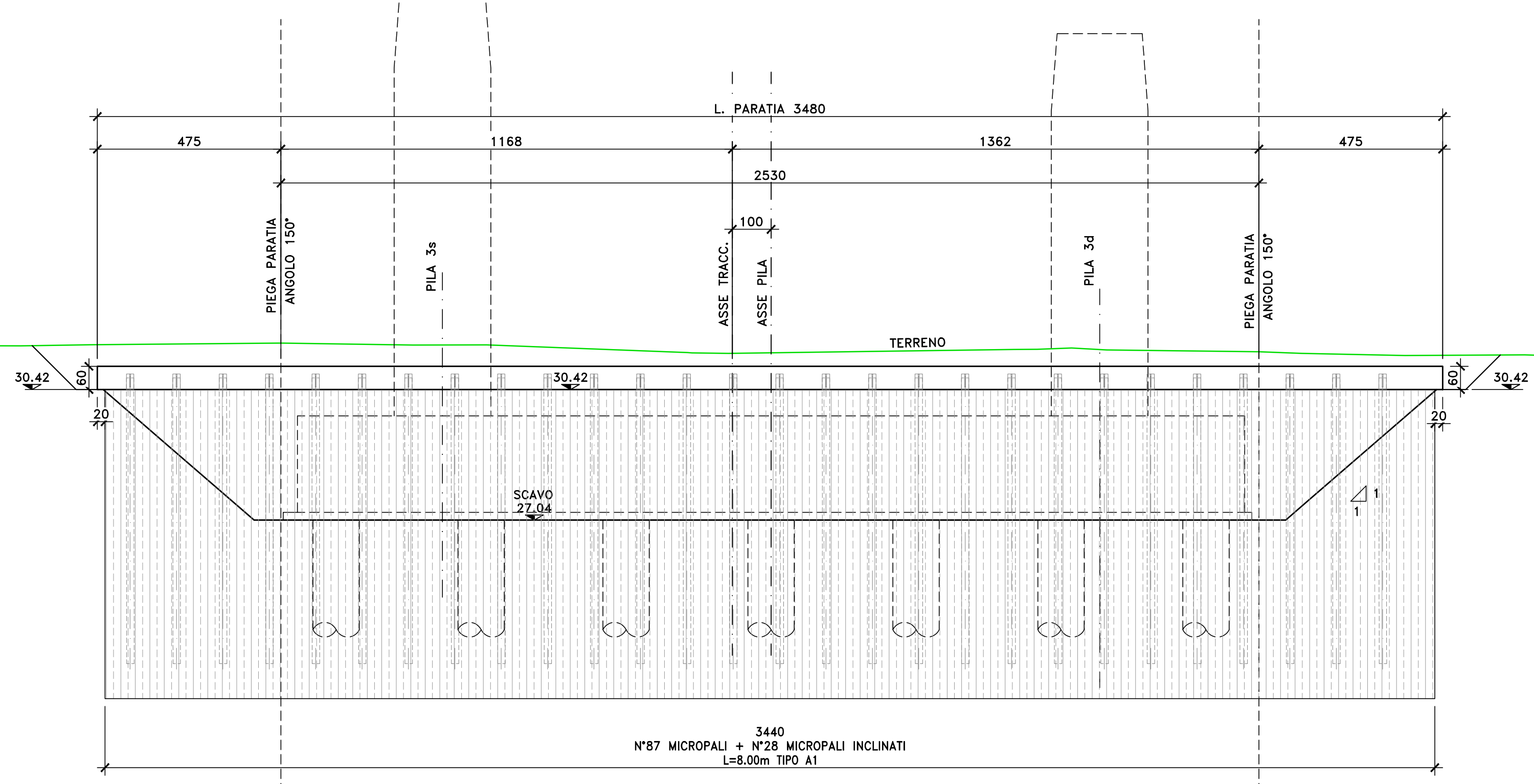
PROSPETTO PARATIA PILA 2 (VI01)

SCALA 1:100



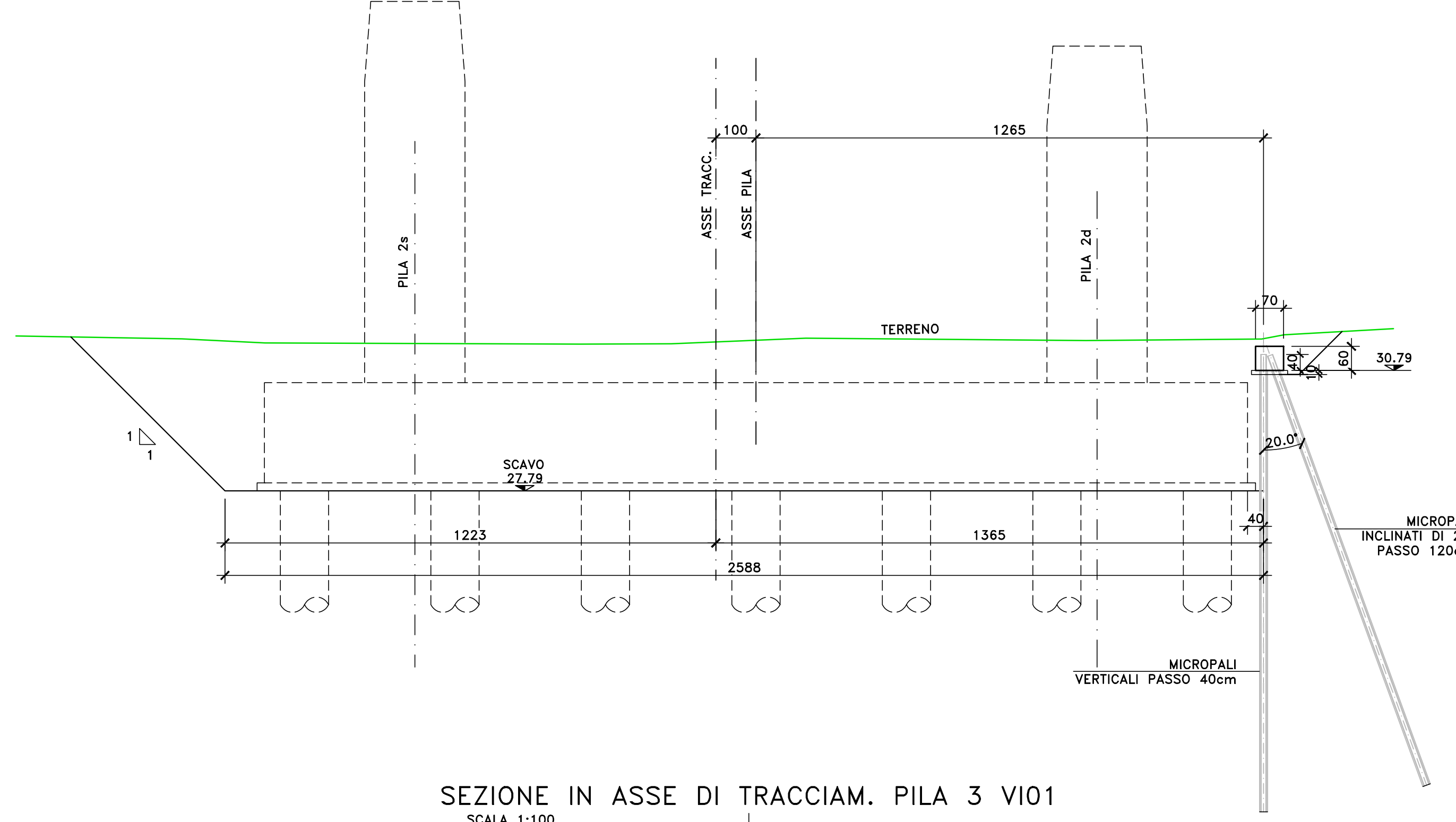
PROSPETTO PARATIA PILA 3 (VI01)

SCALA 1:100



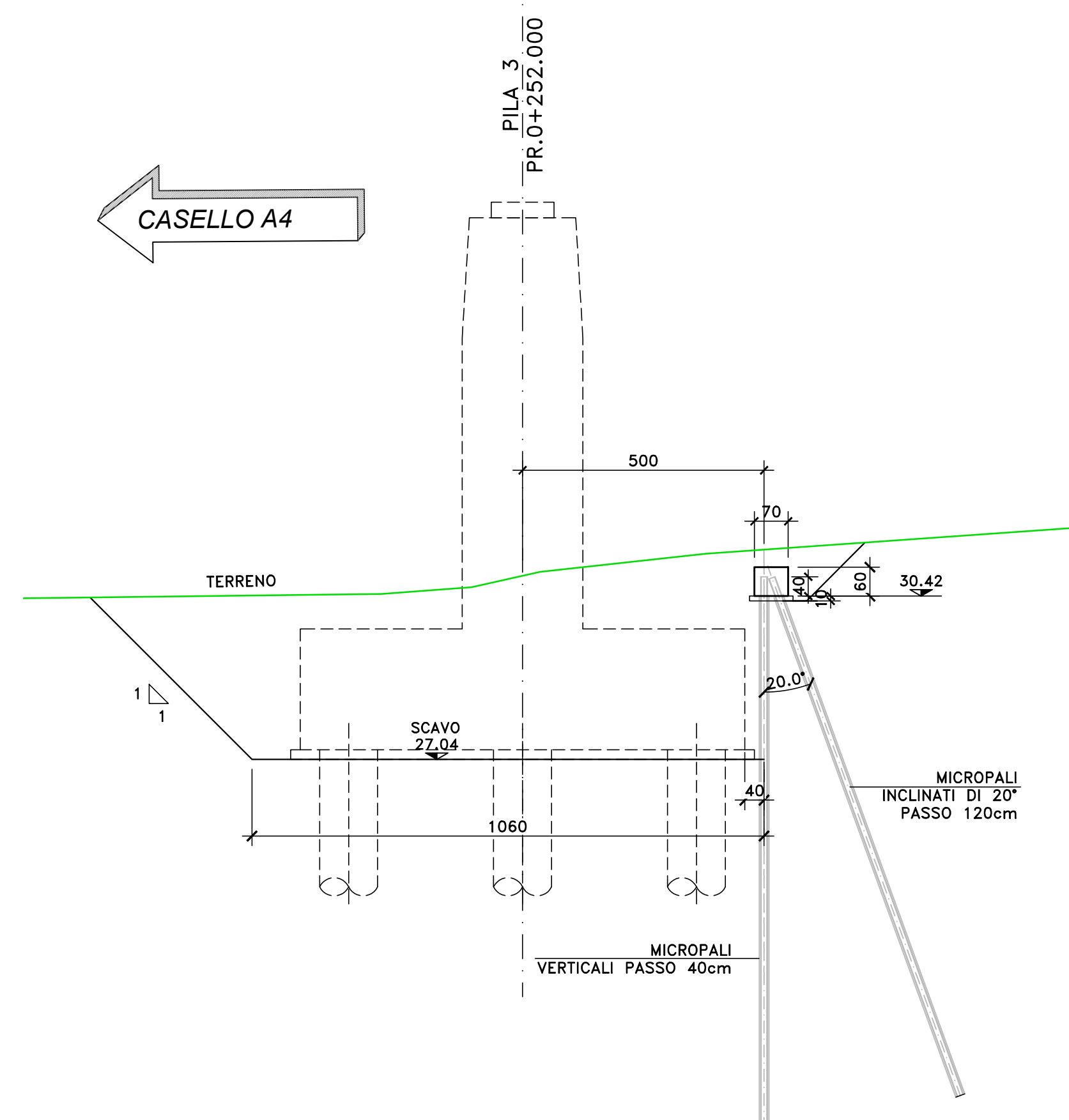
SEZIONE IN ASSE APPOGGI PILA 2 VI01

SCALA 1:100



SEZIONE IN ASSE DI TRACCIAM. PILA 3 VI01

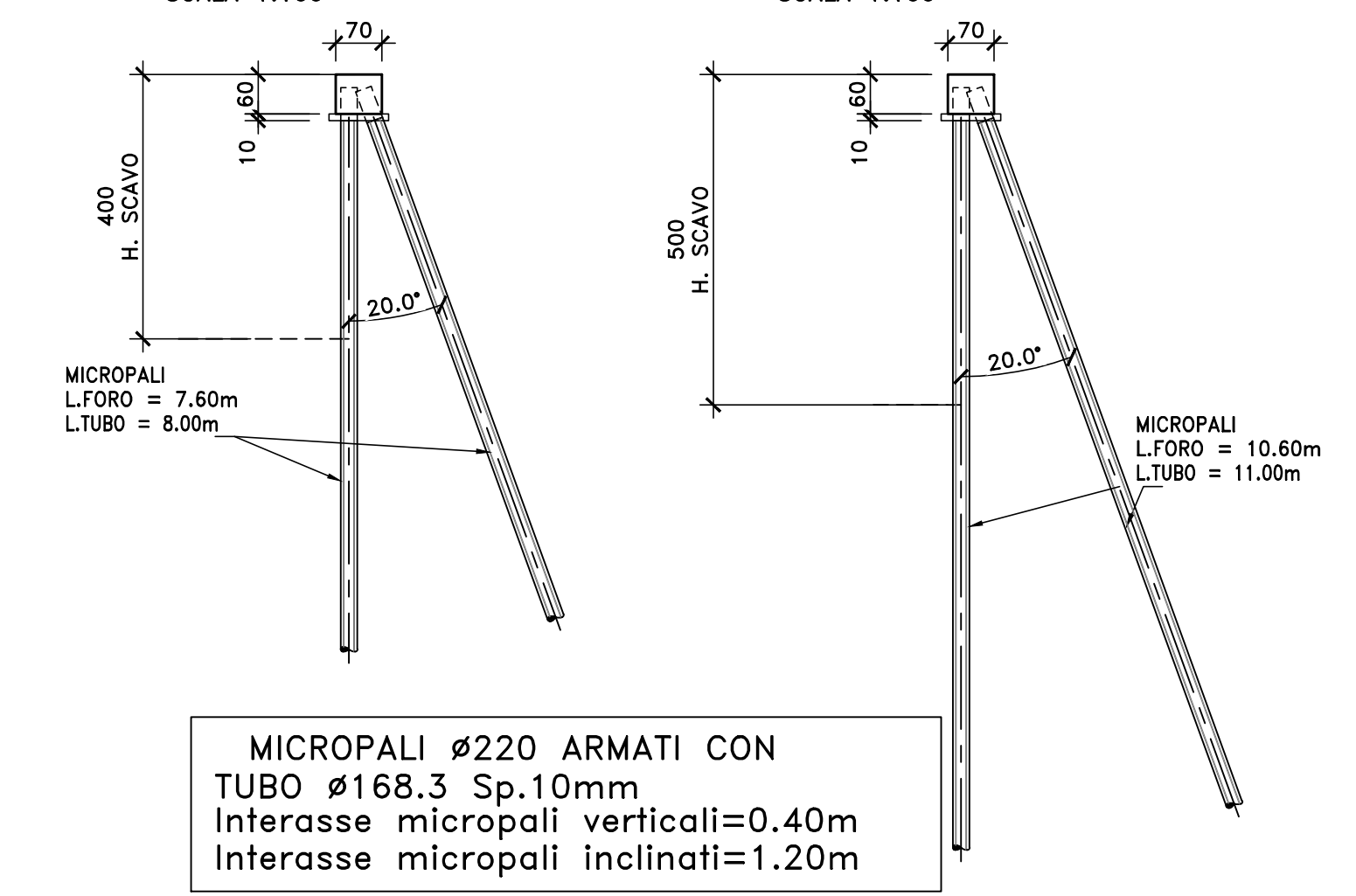
SCALA 1:100



PARATIE PROVVISORIALI A CAVALLETTO

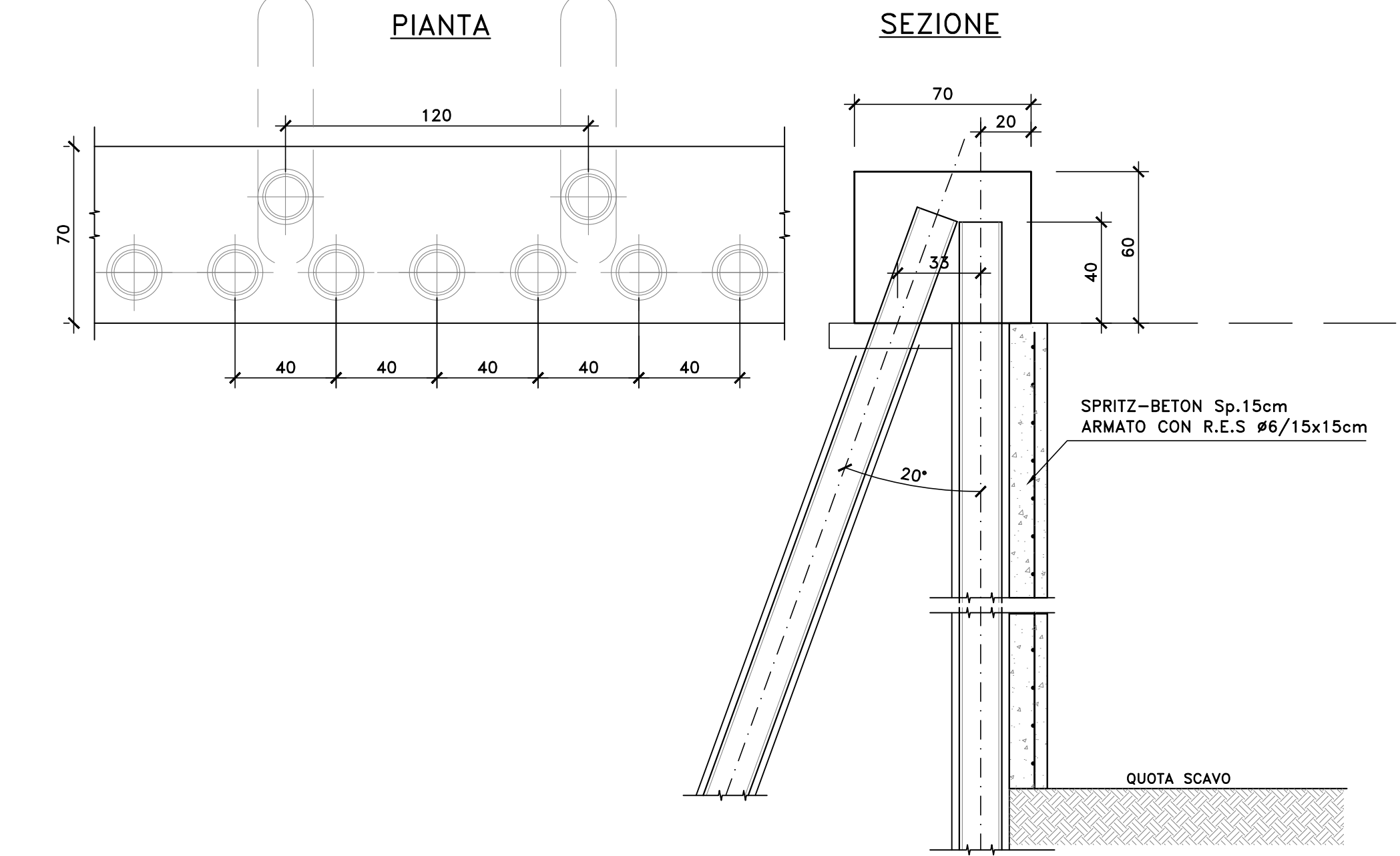
SEZIONE TIPO A1
SCALA 1:100

SEZIONE TIPO B1
SCALA 1:100



PARTICOLARE CORDOLO MICROPALI A CAVALLETTO

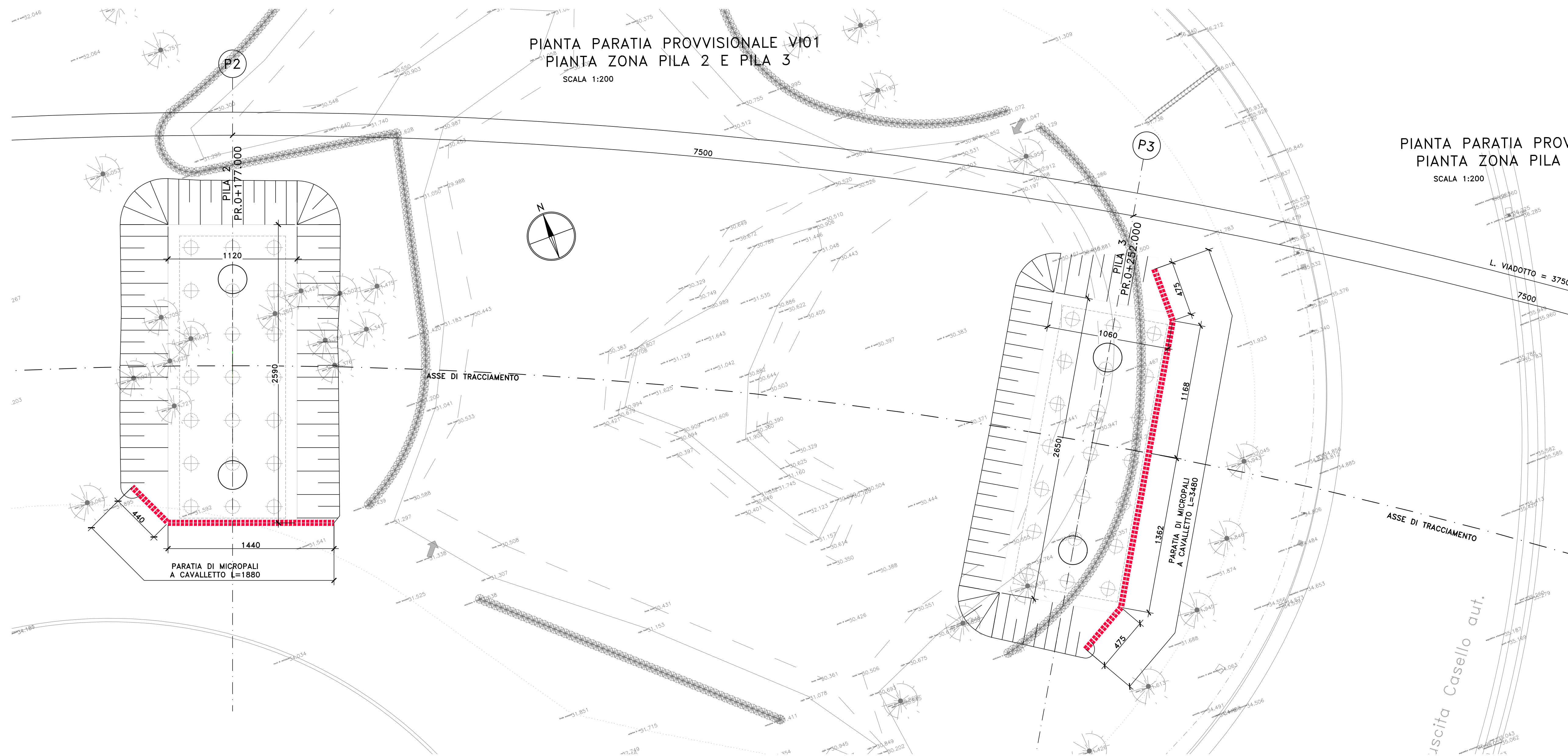
SCALA 1:20



PIANTA PARATIA PROVVISORIA VI01

PIANTA ZONA PILA 2 E PILA 3

SCALA 1:200



PIANTA PARATIA PROVVISORIA

PIANTA ZONA PILA 2

SCALA 1:200

A4autostrada Autostrada Brescia Verona Vicenza Padova SpA
Brescia | Verona | Vicenza | Padova
www.a4autostrada.it
FUNZIONE COSTRUZIONI AUTOSTRADALI

RIFA
Ricerca e Innovazione
www.rifa.it

Nuovo collegamento stradale tra la tangenziale sud di Vicenza e la viabilità ordinaria dei comuni di Arcugnano e Altavilla in provincia di Vicenza

PROGETTO DEFINITIVO

DATA	Febbraio 2022
CUP	G91B07000410025
WBS	B26 ARCUIGN
Responsabile Unico del Progettamento	Arch. Roberto Bezzo
Autore	AUTOSTRADA BRESCIA-VERONA-VICENZA-PADOVA S.p.A Funzione Costruzioni Autostradali
Direttore di Esecuzione del Contratto	Arch. Miro Polonoffo

R.T.I. VIA **NET** **HIMAR** **Archeologo**
Stefano TUZZATO

PROGETTISTA E RESPONSABILE INTEGRAZIONE TRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Francesco Nichelelli
CAPO PROGETTO: Ing. Umberto Lugli

ELABORATO	OPERE D'ARTE MAGGIORI	SCALA	varie
	PONTE P001 SUL FIUME RETRONE		
	Opere provvisorie - Paratia Pile 2 e 3 - Carpentaria	NOME FILE	ARC4-IMP-081-02-06-001_1-01-02-2022

Project	Originator	Volume	Location	Type	Role	Number	Subsidiary	Revision
ARCUGN	VNHT	SBR	SO	ML	VI	01	LZ	DR
					CB	0006	00054	P01

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione
001	17/02/2022	Emisione	F. COSMELLI	G. PIATTA	F. NICHELELLI

Il presente documento è una copia del progetto definitivo. Il presente documento è una copia del progetto definitivo. Il presente documento è una copia del progetto definitivo.