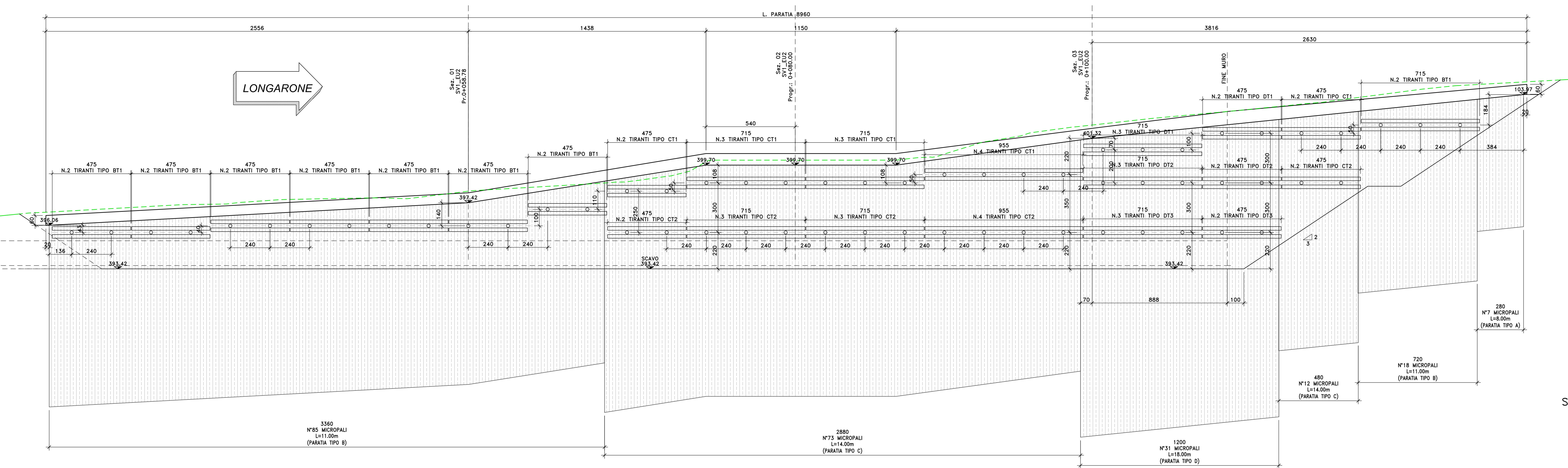
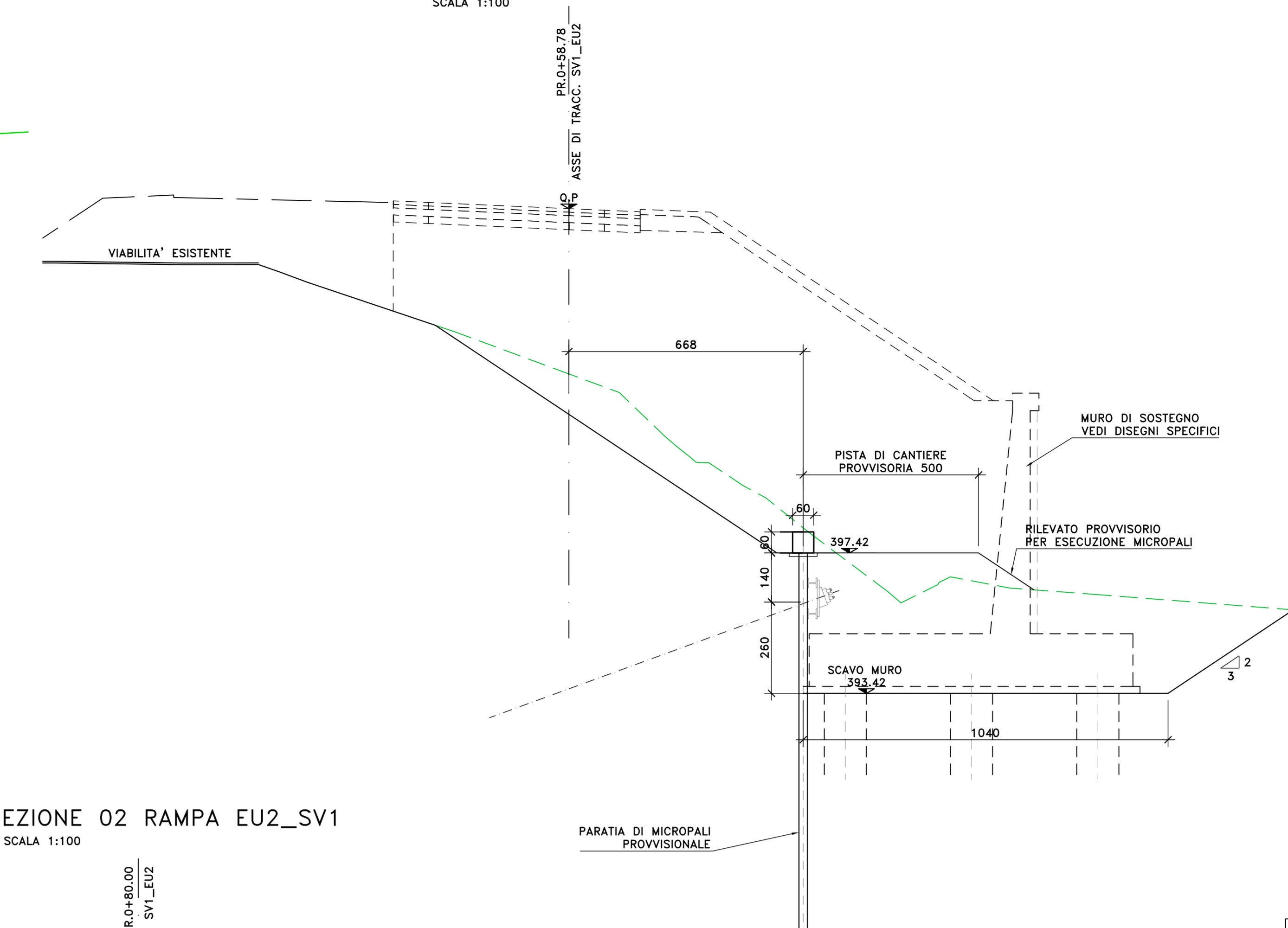


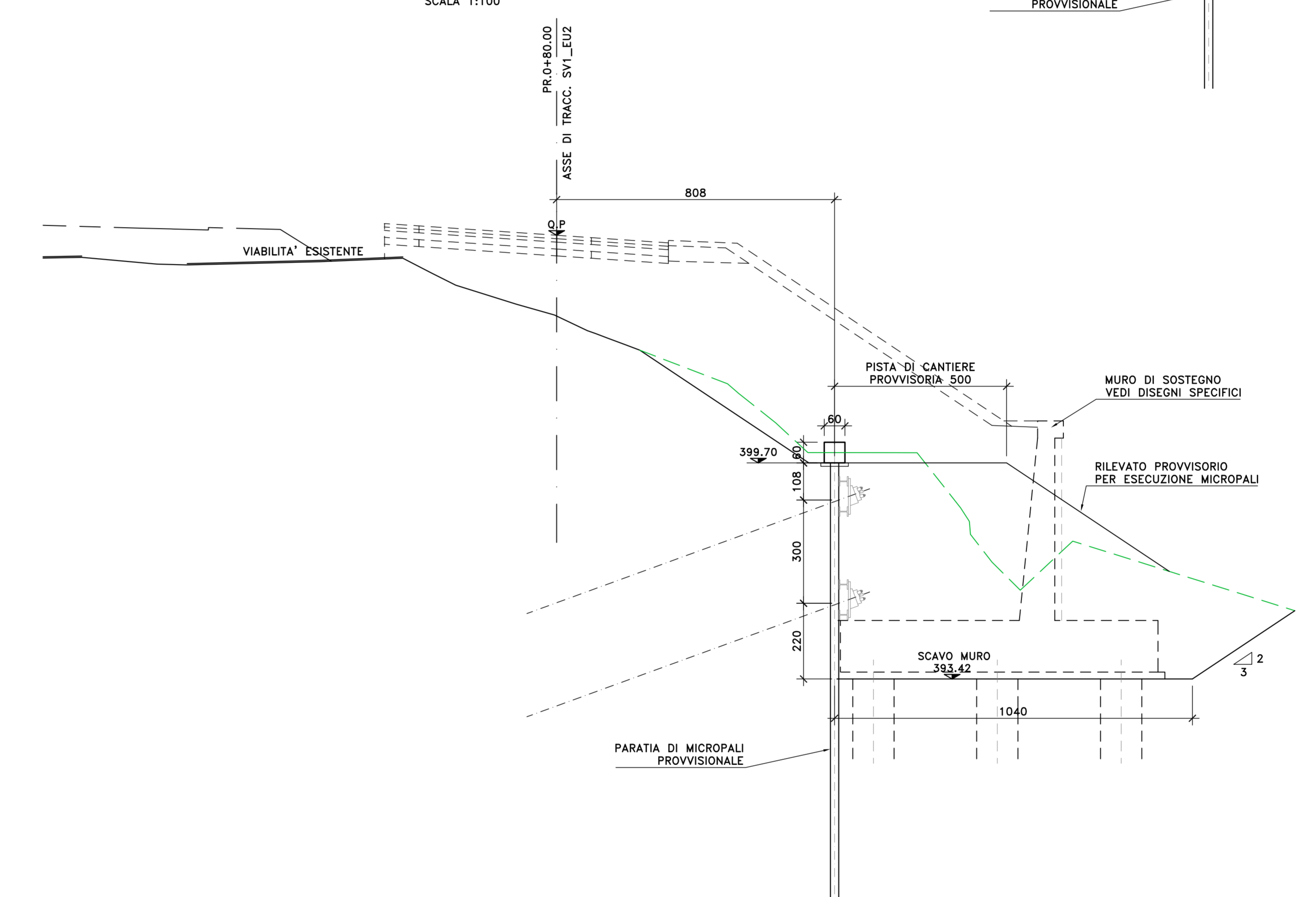
PROSPETTO PARATIA MURI RAMPA (EU2-SV1)
SCALA 1:100



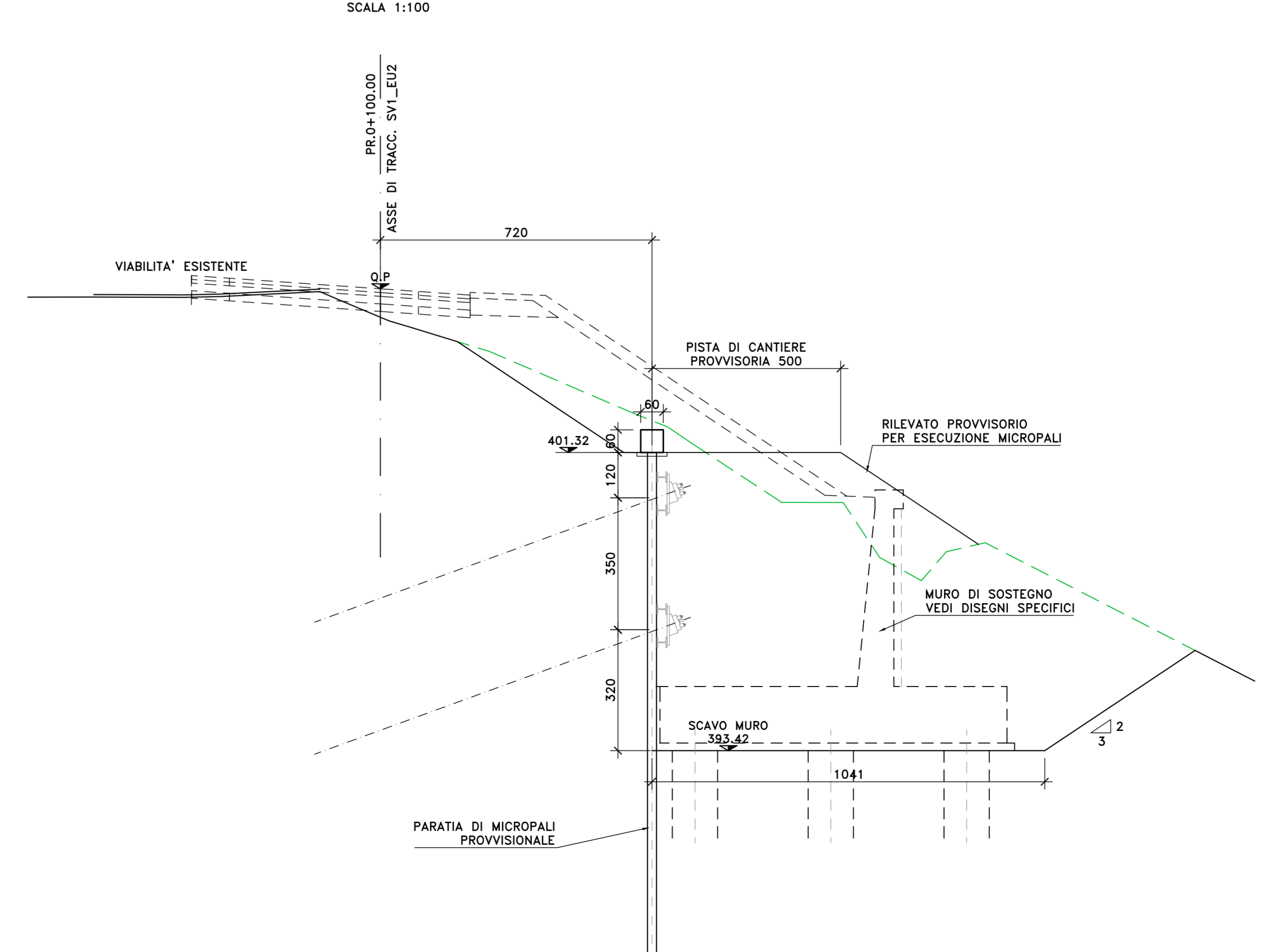
SEZIONE 01 RAMPA EU2_SV1
SCALA 1:100



SEZIONE 02 RAMPA EU2_SV1
SCALA 1:100

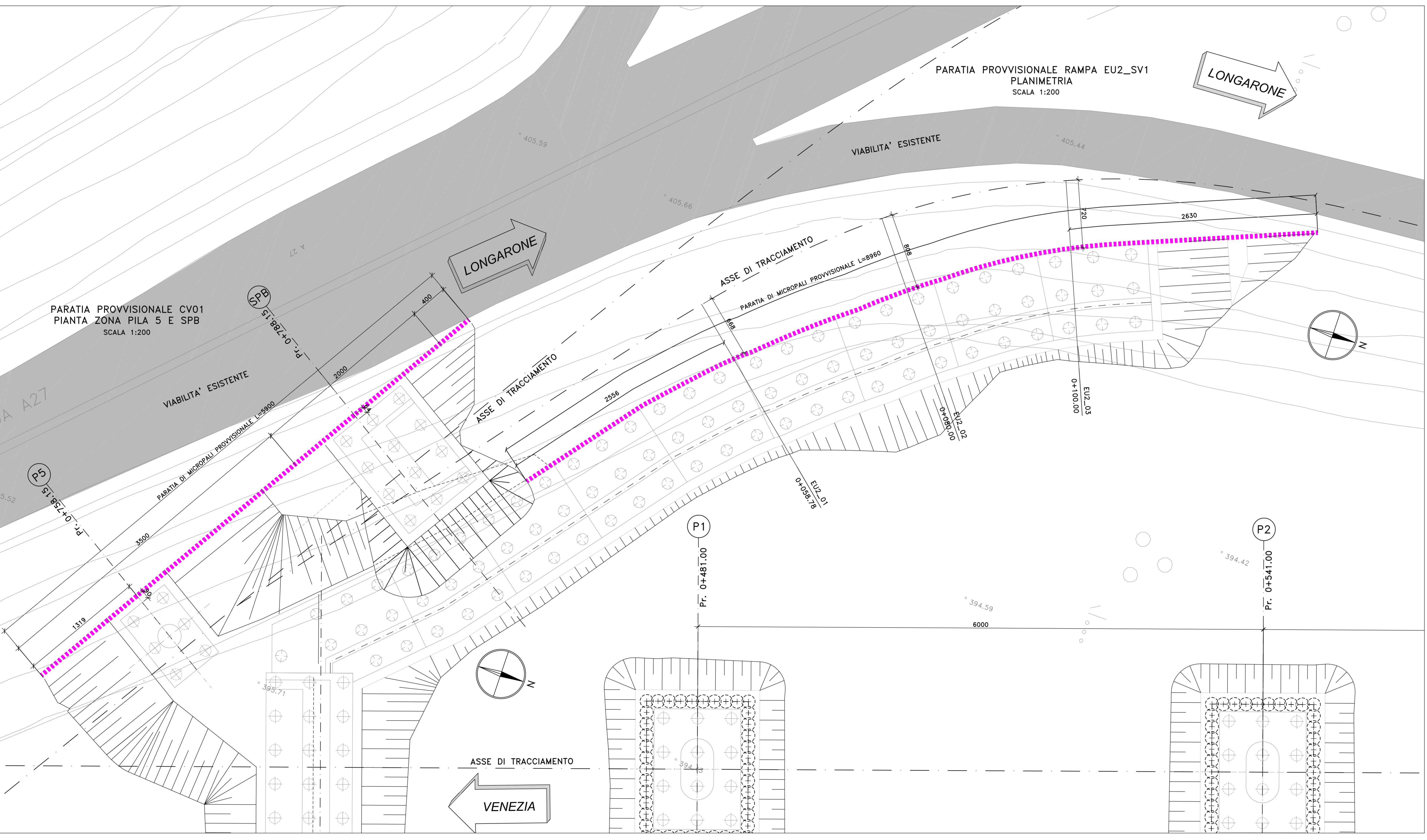


SEZIONE 03 RAMPA EU2_SV1
SCALA 1:100



- FASI ESECUTIVE**
1. PREPARAZIONE DEL PIANO DI LAVORO A QUOTA TESTA MICROPALI.
 2. ESECUZIONE DEI MICROPALI SECONDO LE INDICAZIONI DI PROGETTO
 3. ESECUZIONE DEL CORDOLO DI CORONAMENTO IN C.A.
 4. SCAVO DI RIBASSO FINO ALLA QUOTA DEL 1° ORDINE DI TIRANTI -0.50m. REALIZZAZIONE DEI TIRANTI SECONDO LE MODALITA' DI PROGETTO E MONTAGGIO DELLE TRAVI DI CONTRASTO.
 5. SCAVO DI RIBASSO SECONDO LE MODALITA' DI CUI AL PUNTO 4 FINO AL RAGGIUNGIMENTO DEL FONDO SCAVO

- NOTE E PRESCRIZIONI**
1. LE CARATTERISTICHE DIMENSIONALI DEGLI ELEMENTI COSTITUENTI LE PARATIE PROVVISORIALI E RELATIVI SISTEMI DI CONTRASTO (TIRANTI E TRAVI DI CONTRASTO), SONO ILLUSTRATE NELL'ELABORATO "PARATIE PROVVISORIALI - SEZIONI TIPO E CARATTERISTICHE DIMENSIONALI".



Sanas
GRUPPO ITALIANE
Direzione Progettazione

S.S.51 "ALEMAGNA"
VARIANTE DI LONGARONE

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA COD. VE407

PROGETTAZIONE: **AVT VIA - SECTOP - VEP - INTERO**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIFICAZIONE E PROGETTO:
Dott. Ing. Massimo Caporali (Dott. Ing. Piero Romeo ADR031)

PROGETTISTA:
Ingegneria Tecnica Associati (Dott. Ing. Massimo Caporali) (Dott. Ing. Piero Romeo ADR031)
Ingegneria Strada (Dott. Ing. Massimo Caporali)
Progettazione Strada, Sollecitazioni e Impianti (Dott. Ing. Sergio Di Biase) (Dott. Ing. Francesco Venturi)
Ingegneria Ambientale (Dott. Ing. Francesco Venturi) (Dott. Ing. Piero Romeo ADR031)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Massimo Caporali (Dott. Ing. Piero Romeo ADR031)
COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Massimo Caporali (Dott. Ing. Piero Romeo ADR031)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Ettore De Ceccato De La Chiusa

OPERE D'ARTE MINORI
OPERE DI SOSTEGNO
MSS_SV01_EU2_DX MURO DI SOTTOSCARPA
Planimetria e Profilo opera provvisoria

CODICE PROGETTO	LN. PROG. MINIO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DPVE0407	D 21	VE407_P000S21STRPF02_A	A	WRE
D				
C				
B				
A	EMMISSIONE	SET.2021	F000000	0/0/00
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO