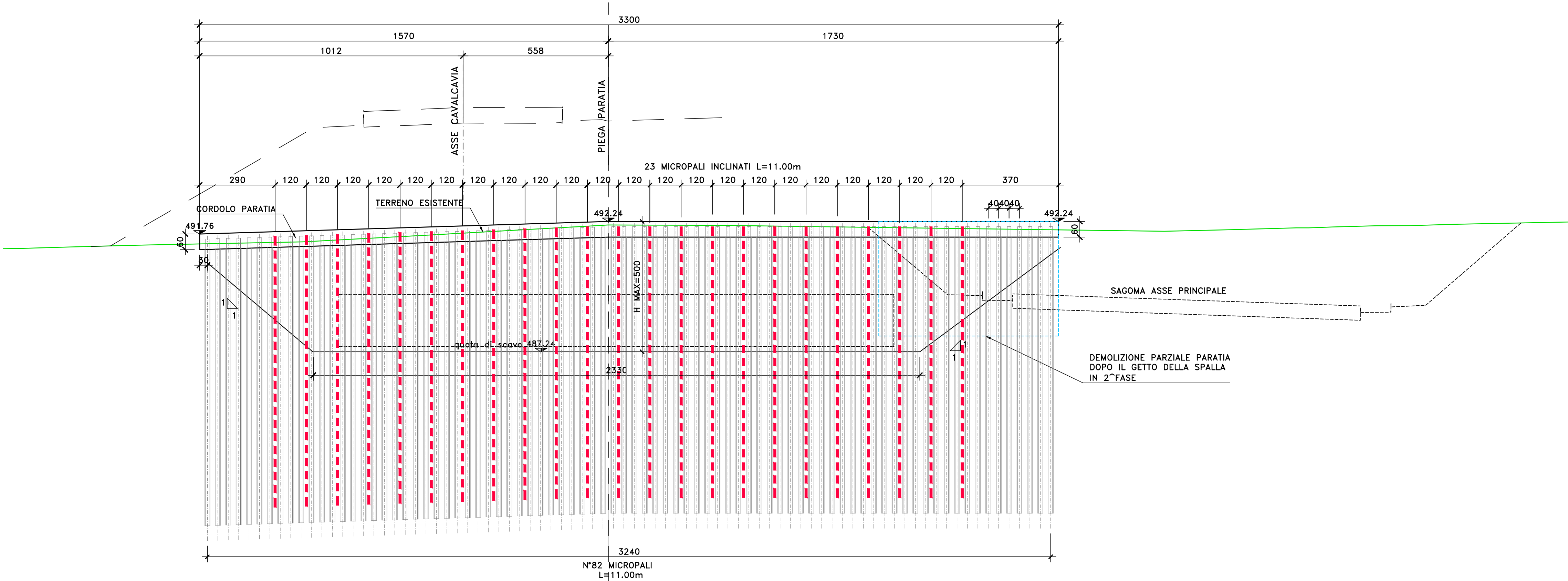


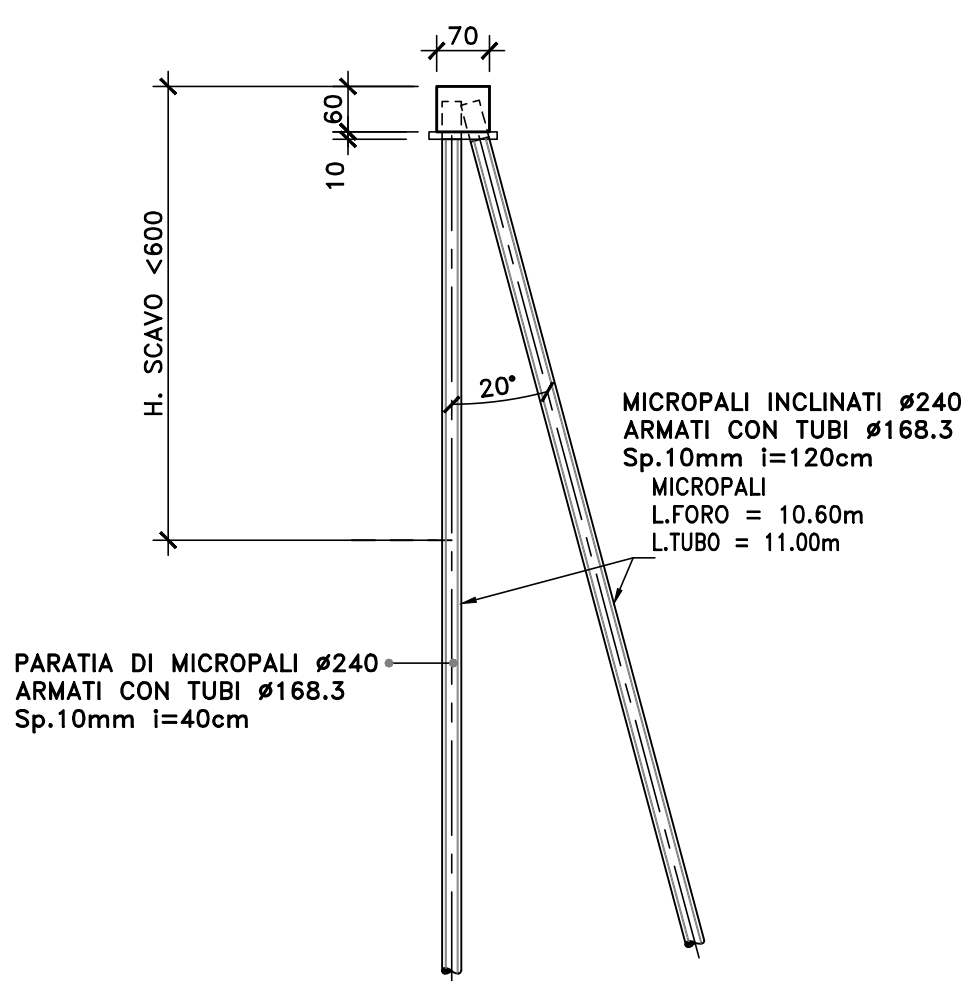
NOTE E PRESCRIZIONI

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".

PROFILO PARATIA
SCALA 1:100



PARATIA CON CAVALLETTI
SEZIONE PARATIA TIPO B1
SCALA 1:100
(VEDI ELABORATO GENERALE DETTAGLI PARATIE)



Direzione Tecnica

S.S.127 Settentrionale Sarda
Completamento circoscrizione di Tempio

PROGETTO DEFINITIVO

COD. CA350

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VDP - BRENG**

PROGETTISTA RESPONSABILE E DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)

RESPONSABILI D'AREA:

Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)
Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)
Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 28122)
Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

GEOLOGO:

Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma A15138)

RESPONSABILE SIA:

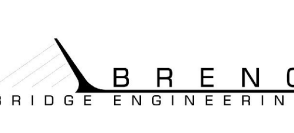
Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Dott. Ing. Edoardo Antonio Quattrone

MANDATARIA:

MANDANTE:



OPERE D'ARTE MINORI
CAVALCAVIA CV02
OPERE PROVVISORIALI
PIANTA, PROSPETTO E SEZIONE

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE		SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	CA350_P00CV02GETDIO1_A				
D	22	CODICE ELAB.	P00CV02GETDIO1	A		1:100
C						
B						
A	EMISSIONE	MAGG.2023	P. COSMELLI	G. PIAZZA	M. CAPASSO	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	