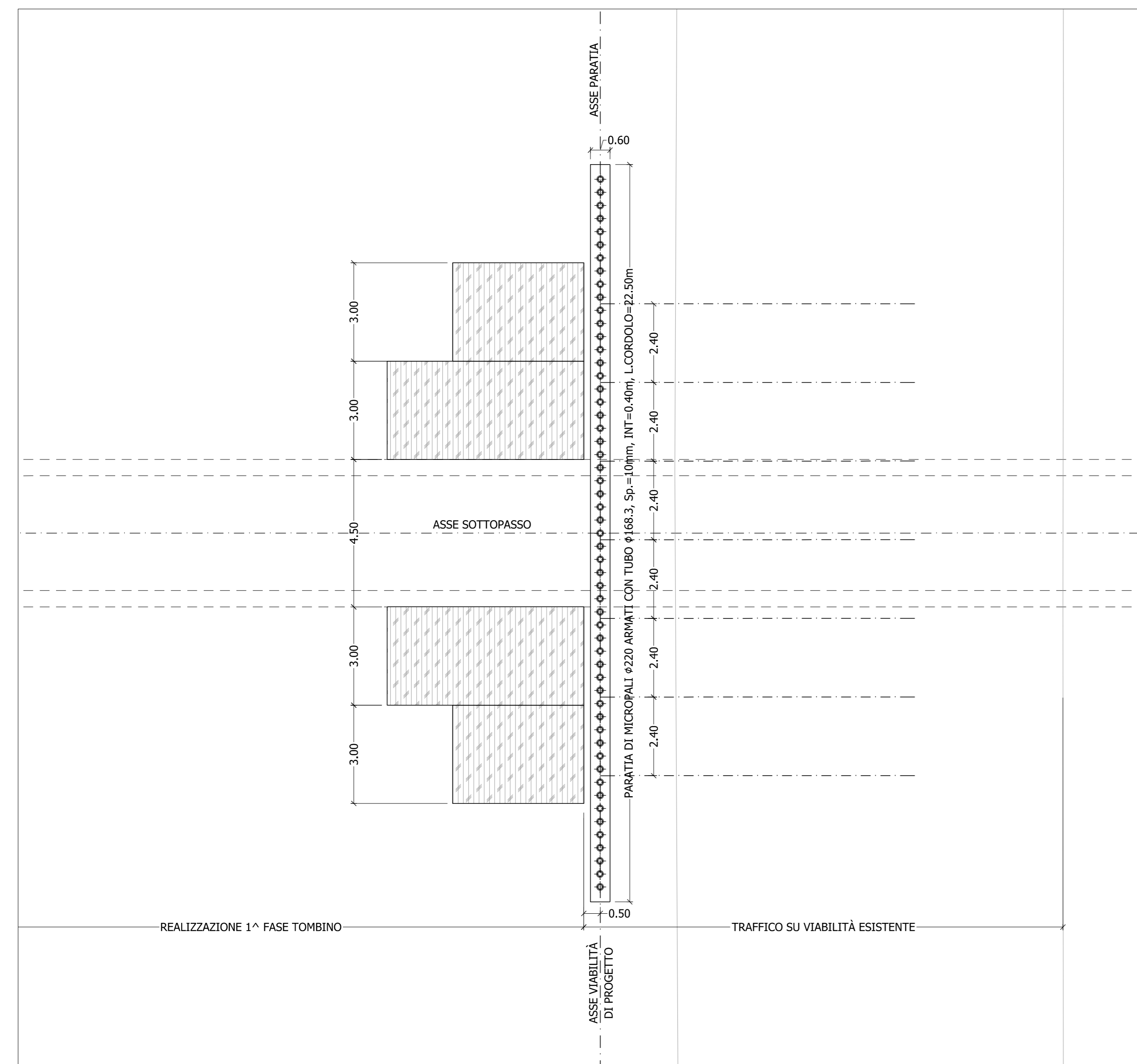
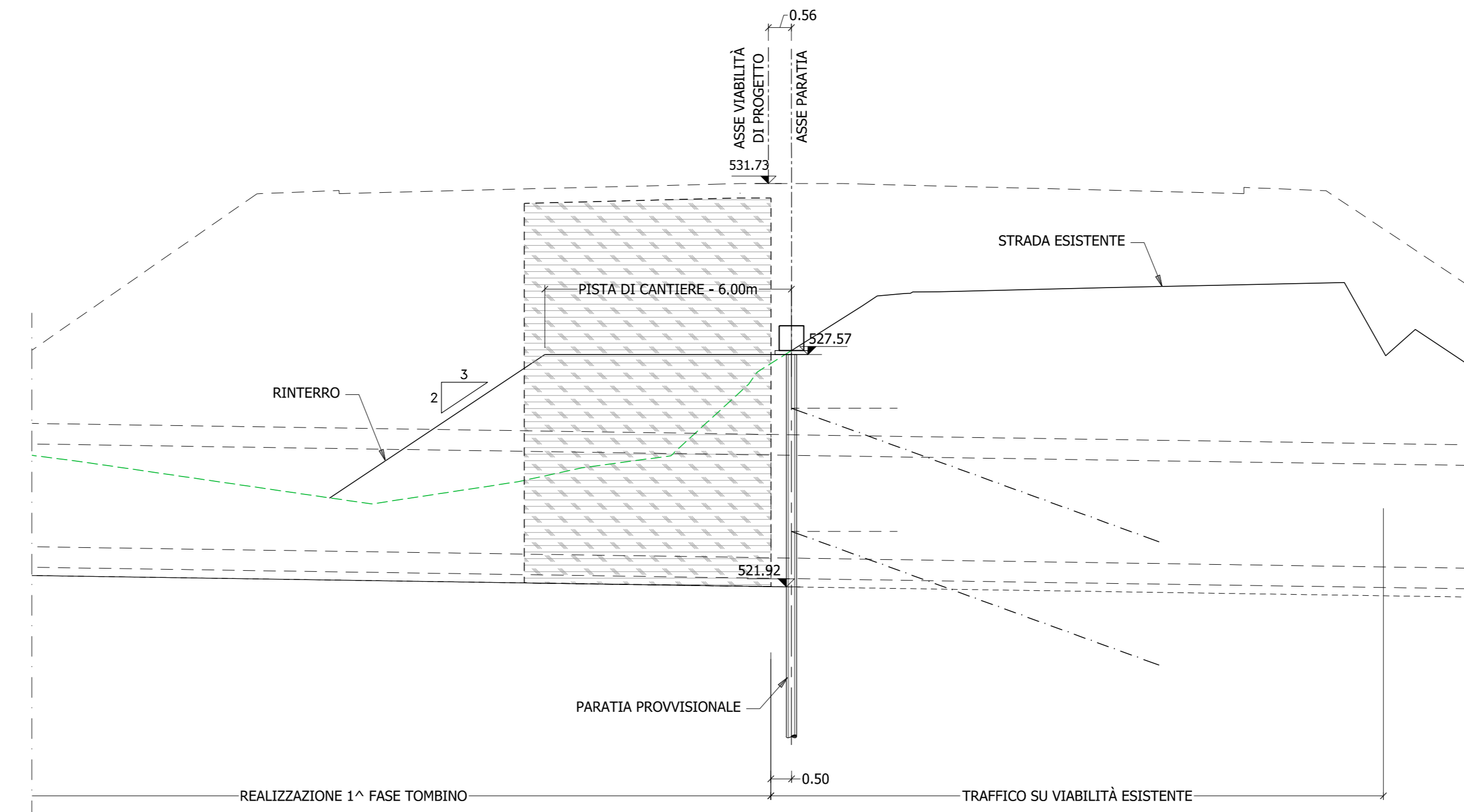


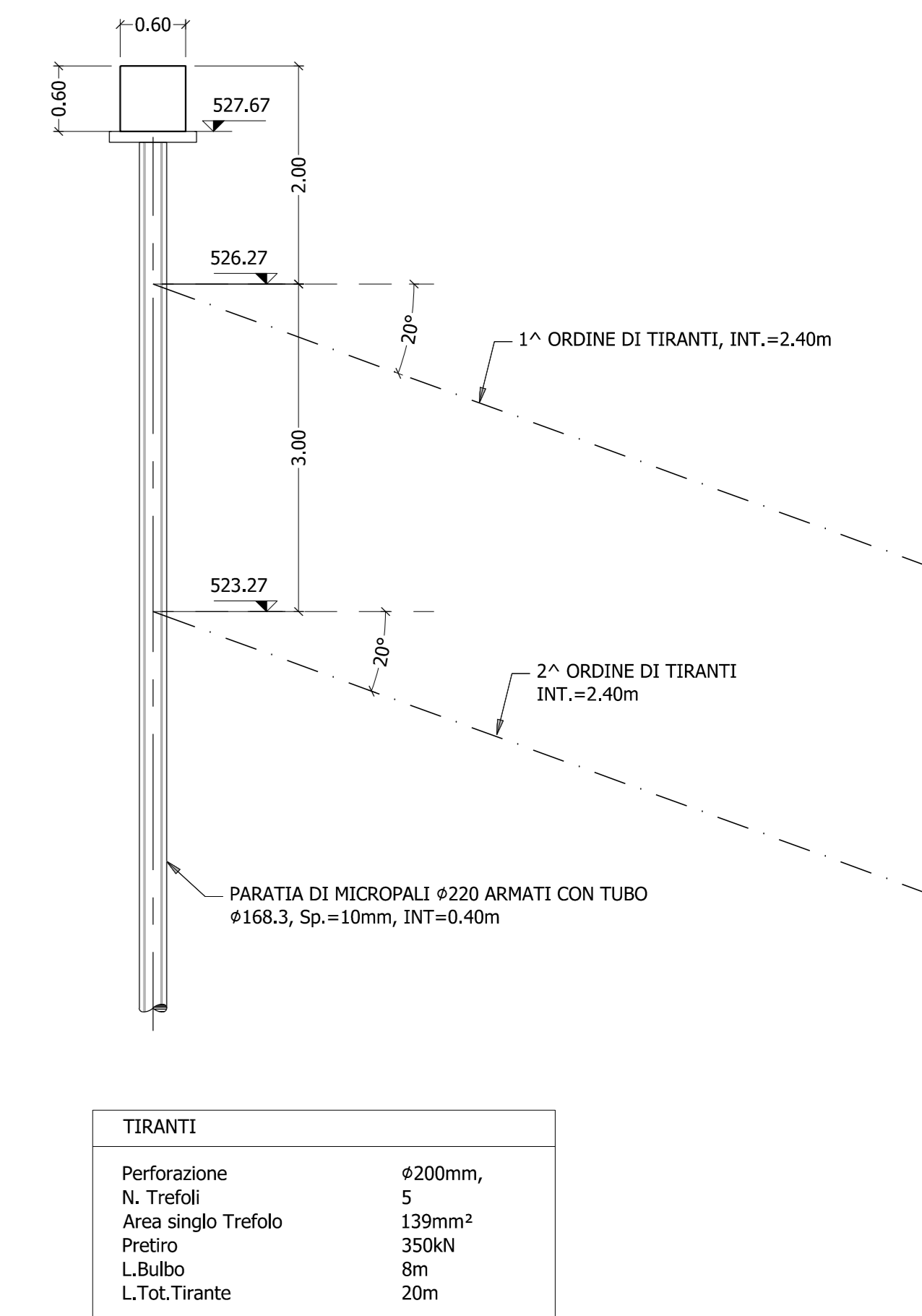
PARATIA DI MICROPALI
PIANTA
scala 1:100



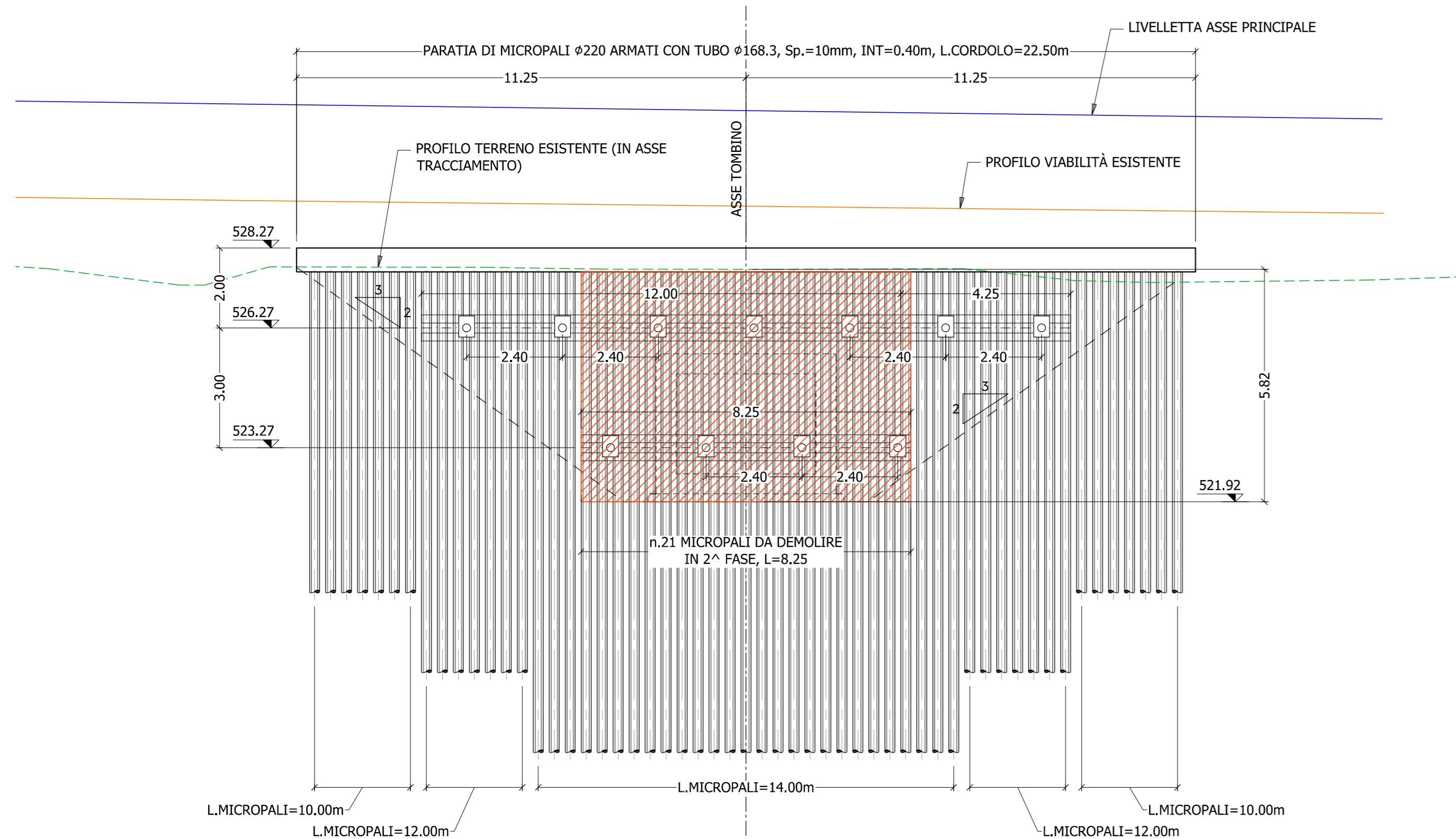
PARATIA DI MICROPALI
SEZIONE LONGITUDINALE
scala 1:100



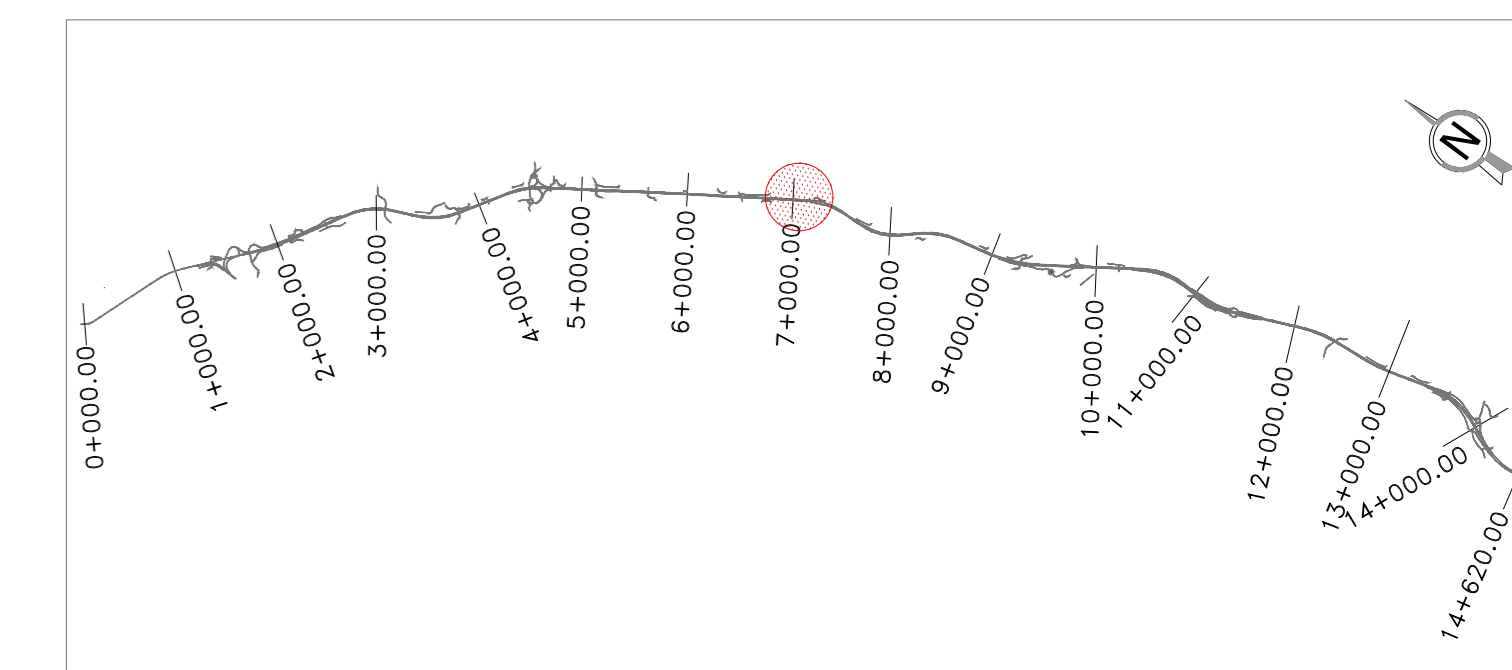
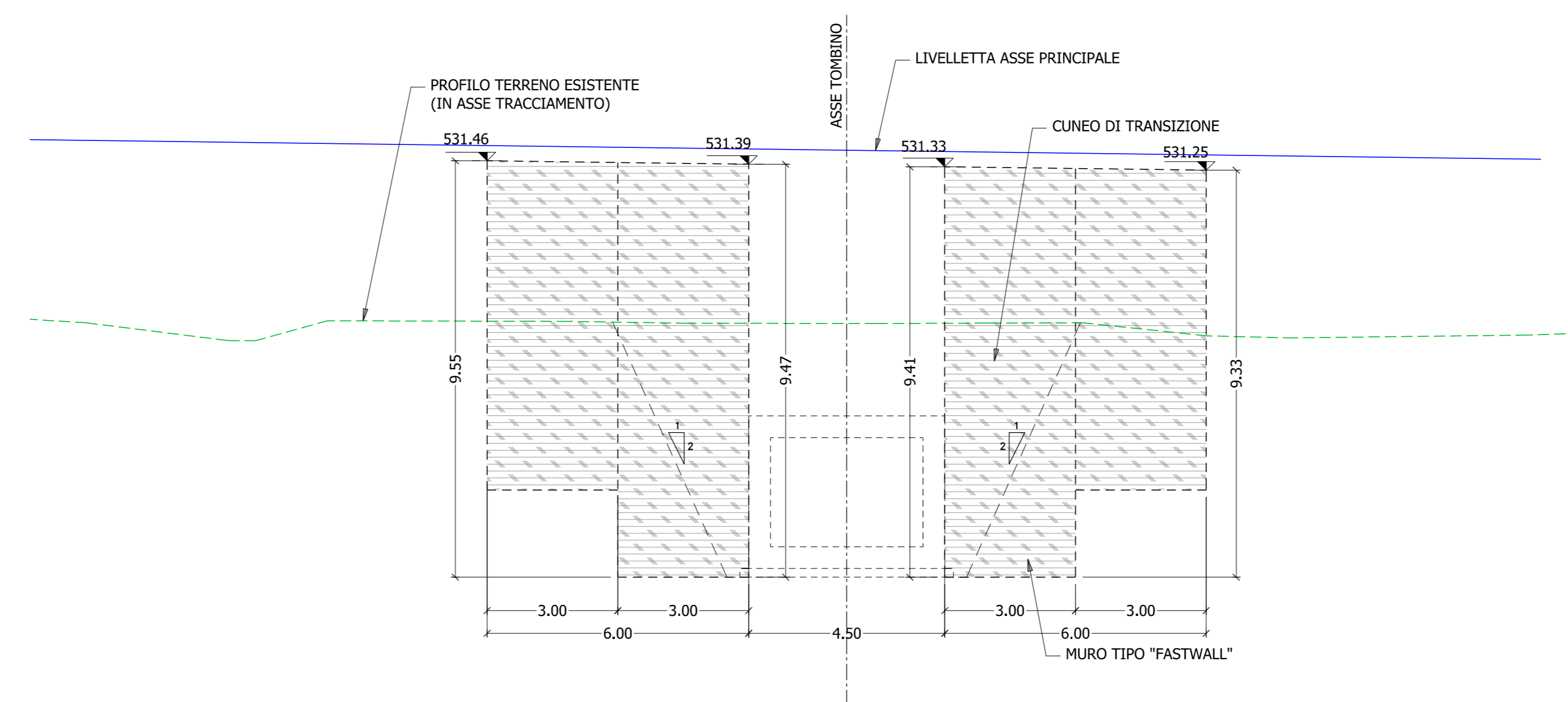
PARATIA DI MICROPALI
SEZIONE TIPO
scala 1:50



PARATIA DI MICROPALI
PROSPETTO
scala 1:100



MURO TIPO "FASTWALL"
PROSPETTO
scala 1:100



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 284 "Occidentale Etna"
Ammodernamento del Tratto Adrano - Catania
1^ lotto Adrano - Paternò

PROGETTO DEFINITIVO COD. PA712

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA: Responsabili: ingegneri operativisti Dott. Ing. Giovanni Pizzano
Responsabile Strutturale Dott. Ing. Giovanni Pizzano
Responsabile Idraulico, Dimensioni e Interventi Coll. Ing. Sergio Di Masi
Responsabile Antiriscaldamento e S.R. Dott. Ing. Francesco Indurca

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
ViA INGEGNERIA
SERING INGEGNERIA

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Sergio Di Masi

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Mario Caporaso

OPERE D'ARTE MINORI
ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI - ASSE PRINCIPALE
TOMBINO pk 7+040,05
OPERE PROVVISORIALI

CODICE PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPPA0712	D 19	P00_TM09_STR_DC01_A	A	varie
PROGETTO	ELAB.	CODICE PROGETTO		
D				
C				
B				
A	EMMISSIONE	NOV.2020	S.MILIPERO	S.SPECIALE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO