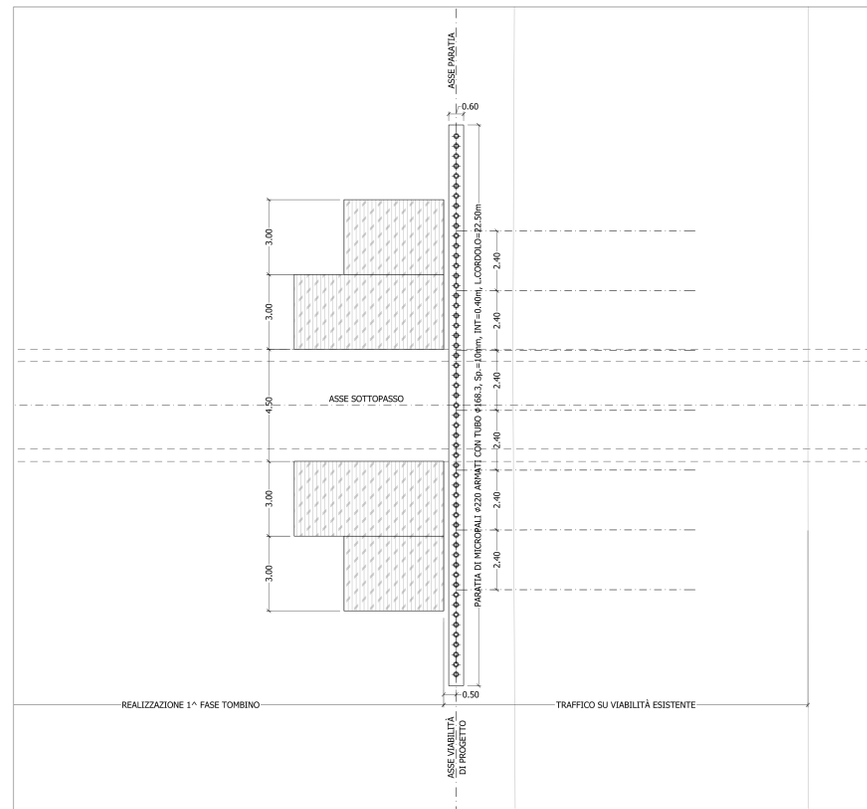
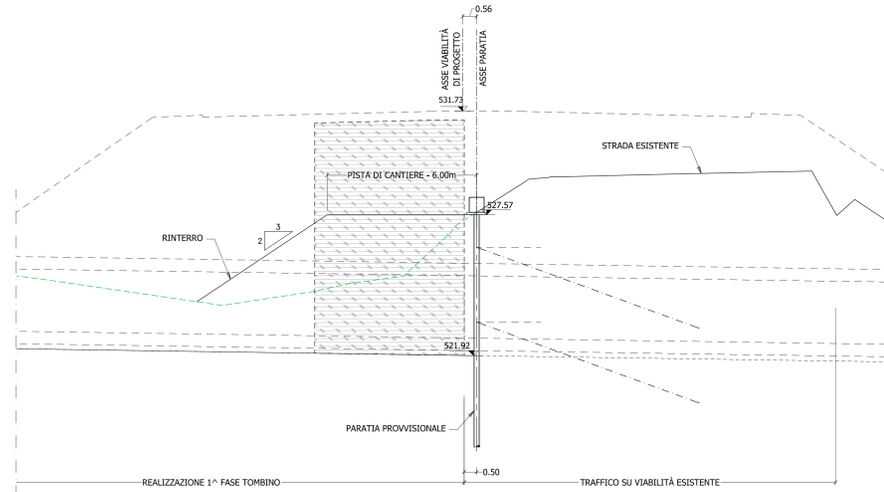


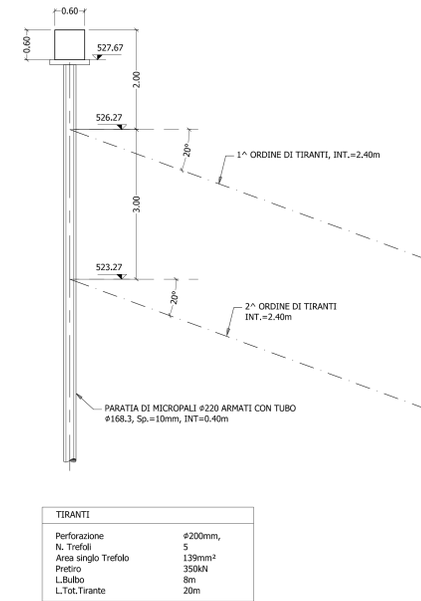
PARATIA DI MICROPALI
PIANTA
scala 1:100



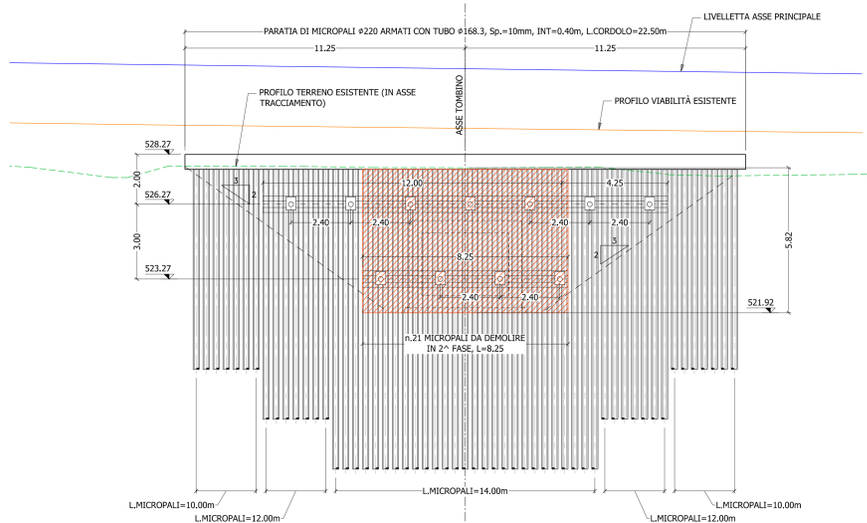
PARATIA DI MICROPALI
SEZIONE LONGITUDINALE
scala 1:100



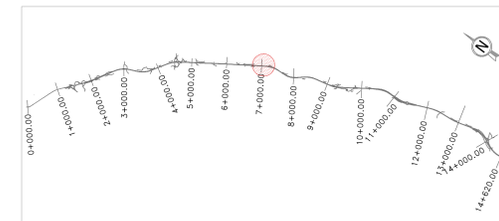
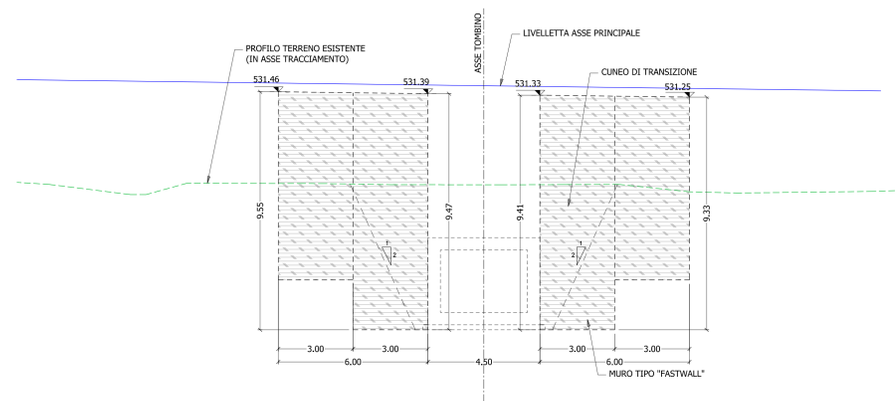
PARATIA DI MICROPALI
SEZIONE TIPO
scala 1:50



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 Mico
Responsabile Antiriscaldamento e SMI Dott. Ing. Francesco Indurca

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
ViA INGEGNERIA
SERING INGEGNERIA

REDAZIONE:
Dott. Enrico Carrusio
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Sergio Di Mico

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:	
PROGETTO	D 19	P00_TM09_STR_DC01_A	A	varie	
ELAB.		CODICE ELAB. P00TM09STRDC01			
D					
C					
B					
A					
EMISSIONE	NOV.2020	S.MILIPERO	S.SPECIALE	S.PAZZA	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO