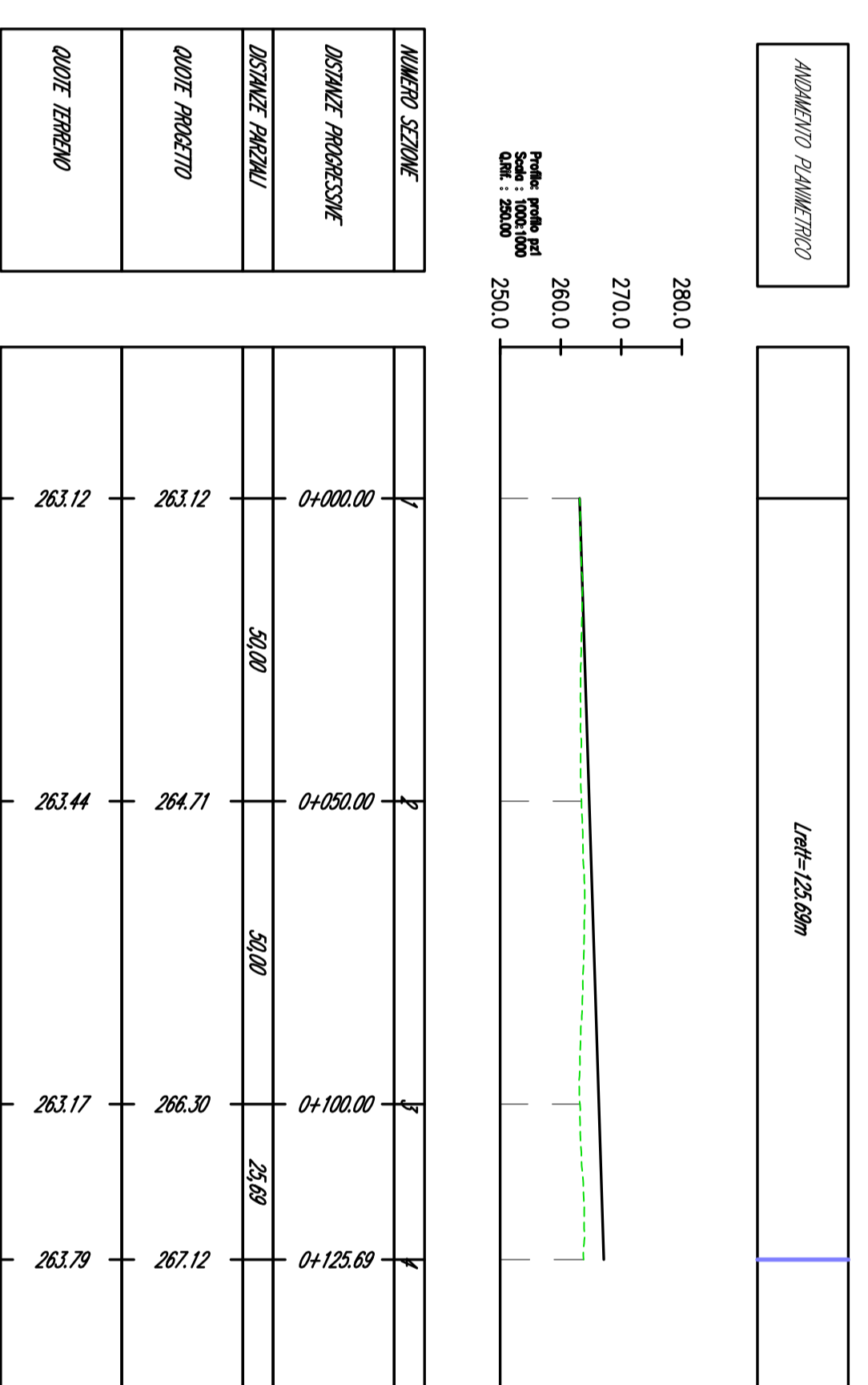


PROFLO LONGITUDINALE STRADA DI ACCESSO POZZO PZ1 - SCALA 1:1000



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
MESSA IN SICUREZZA DEL SISTEMA
ACQUEDOTTISTICO DEL PESCIERA PER
L'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO
DI ROMA CAPITALE E DELL'AREA METROPOLITANA
IL COMMISSARIO STRAORDINARIO ING. PHD MASSIMO SESSA
SUB COMMISSARIO ING. MASSIMO PATERNOSTRO



ocea
ocquia
ACEA ATO 2 SPA

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. Phd Alessio Della Site
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Avv. Vittorio Geronzi
 Sig. e. Osvaldo Salsani
 Ing. Simona Riggi

CONSULENTE
 Ing. Biagio Erano

ELABORATO
A258PDS DOZ 1 2
COD. ATO2 AAM10121 2

DATA APRILE 2022 **SCALA** **VARE**

AGG. N.	DATA	NOTE	FINITA
1	04/22	ACQUEDOTTISTICO EUROPEI WP	
2	11/22	ACQUEDOTTISTICO EUROPEI WP	
3			
4			
5			
6			

Sottoprogetto
RADDOPPIO VILLI SIFONE - TRATTO CASA
VALERIA - USCITA GALLERIA RIPOLI
FASE 1
 (con il finanziamento dell'Unione europea - Next Generation EU)

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

TEAM DI PROGETTAZIONE

Capo Progetto:
 Ing. Nicola Marchetti
 Ing. Riccardo Biondi
 Ing. Eugenio Benedini
COORDINATORE:
 Ing. Matteo Battistelli
PROGETTAZIONE:
 Ing. Roberto Biagi
 Ing. Claudio Corasco
AGENZIA:
 Ing. Vittorio Angelino
ATTIVA TECNICA DI SUPPORTO:
 Ing. Alfonso Gallo
ATTIVA STRUTTURALE:
 Arch. Antonio Passera
ATTIVA SIVILISTICA:
 Arch. Simone Nicasio
SICUREZZA:
 Arch. Giuseppe Curcio
 Geom. Vito Via

COMITTEE DI CANTIERE - PROFILO E SEZIONI TRASVERSALI PISTA DI ACCESSO - PZ1

Geom. Marlene Trisci
Geom. Danilo Manti
Geom. Veronica Ciccarelli
Geom. Valterio Dimanti
Geom. Vito Di Paolo