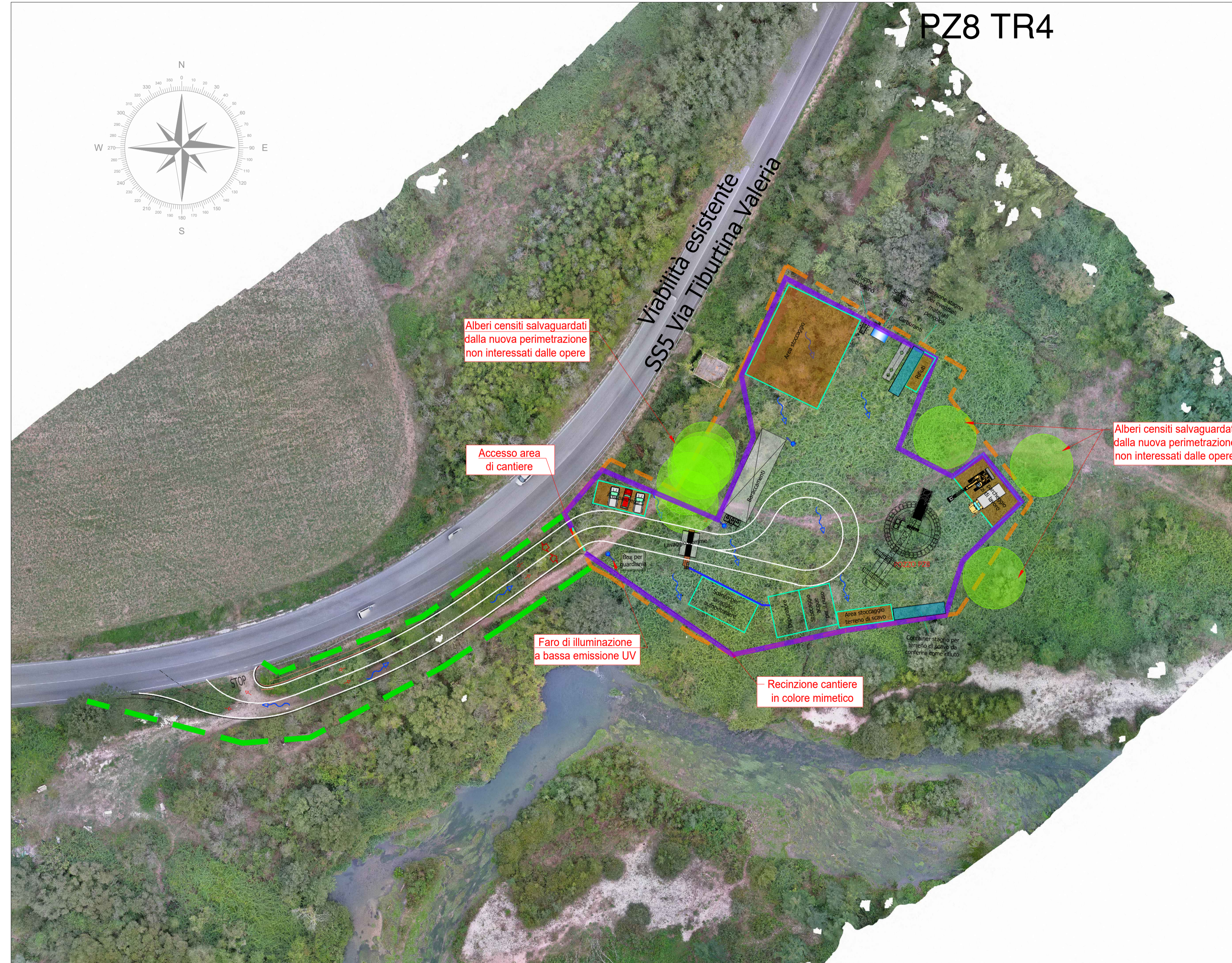


## LEGENDA

-  PERIMETRO AREA DI CANTIERE PFTF (A=3728.63 mq)
-  PERIMETRO AREA DI CANTIERE PE (A=3076.73 mq)
-  PERIMETRAZIONE VIABILITA' ESISTENTE DA IMPIEGARE PER LA FASE DI CANTIERE
-  ALBERI CENSITI DA TUTELARE
-  ALBERI CENSITI AD ALTO FUSTO
-  AREE CARRABILI
-  AREE DI DEPOSITO DA IMPERMEABILIZZARE
-  REGIMENTAZIONE ACQUE DI CANTIERE
-  FARO DI ILLUMINAZIONE CON LIMITATA EMISSIONE UV, SCHERMATO ED ORIENTATO VERSO IL BASSO



PZ8 TR4

SI RIMANDA ALLA TAVOLA DEI  
DETTAGLI DI CANTIERE PER  
ULTERIORI PARTICOLARI



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

**aceq**  
**acqua**  
ACEA ATO 2 SPA



IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Ing. PhD Alessia Delle Site

**aceq**  
ingegneria & infrastrutture  
progetti



SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Daniele Ilii  
Ing. Michele Sartori  
Dott. Avv. Vittorio Gennari  
Sig.ra Claudia Iacobelli  
Ing. D'Agostini Martina

ELABORATO  
A250PES D085A 0

COD. ATO2 AAM10118

DATA OTTOBRE 2023 SCALA 1:500

Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento della città metropolitana di Roma  
"Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera",  
L.n.108/2021, ex DL n.77/2021 art. 44 Allegato IV

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1			
2			
3			
4			
5			
6			

Sottoprogetto  
NUOVO ACQUEDOTTO MARCIO - I LOTTO  
DAL MANUFATTO ORIGINE AL SIFONE CERASO  
(con il finanziamento dell'Unione europea - Next Generation EU)

PROGETTO ESECUTIVO

Responsabile Unità Costruzione  
Ing. Marco Meroni  
il Direttore dei Lavori  
Ing. Paolo Piccioli  
il Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione  
Geom. Mirco Via

POZZO 8 TR4 - AREA DI CANTIERE  
PLANIMETRIA DI DETTAGLIO SU ORTOFOTO

Il Direttore Tecnico di Commessa: Ing. Egidio Altomare

Impresa aggiudicataria  
Consorzio ETERIA



Consorzio Esecutivo:



Raggruppamento temporaneo tra Finalca Ingegneria S.r.l. e PROGER S.p.A  
il Progettista  
Ing. Alessandro Maria Solvia



Mandante: