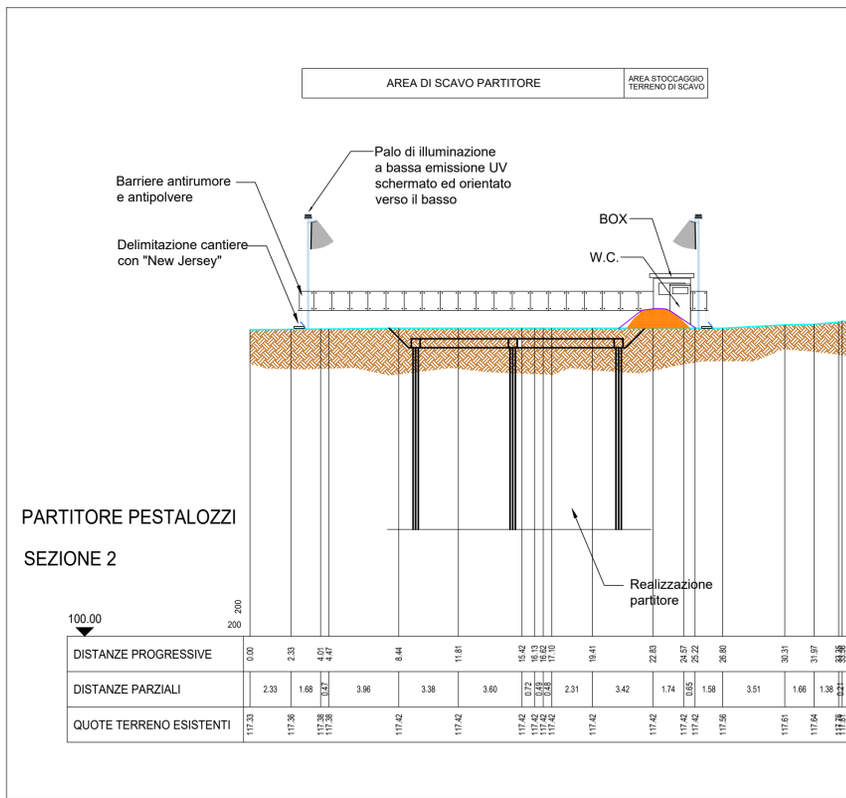
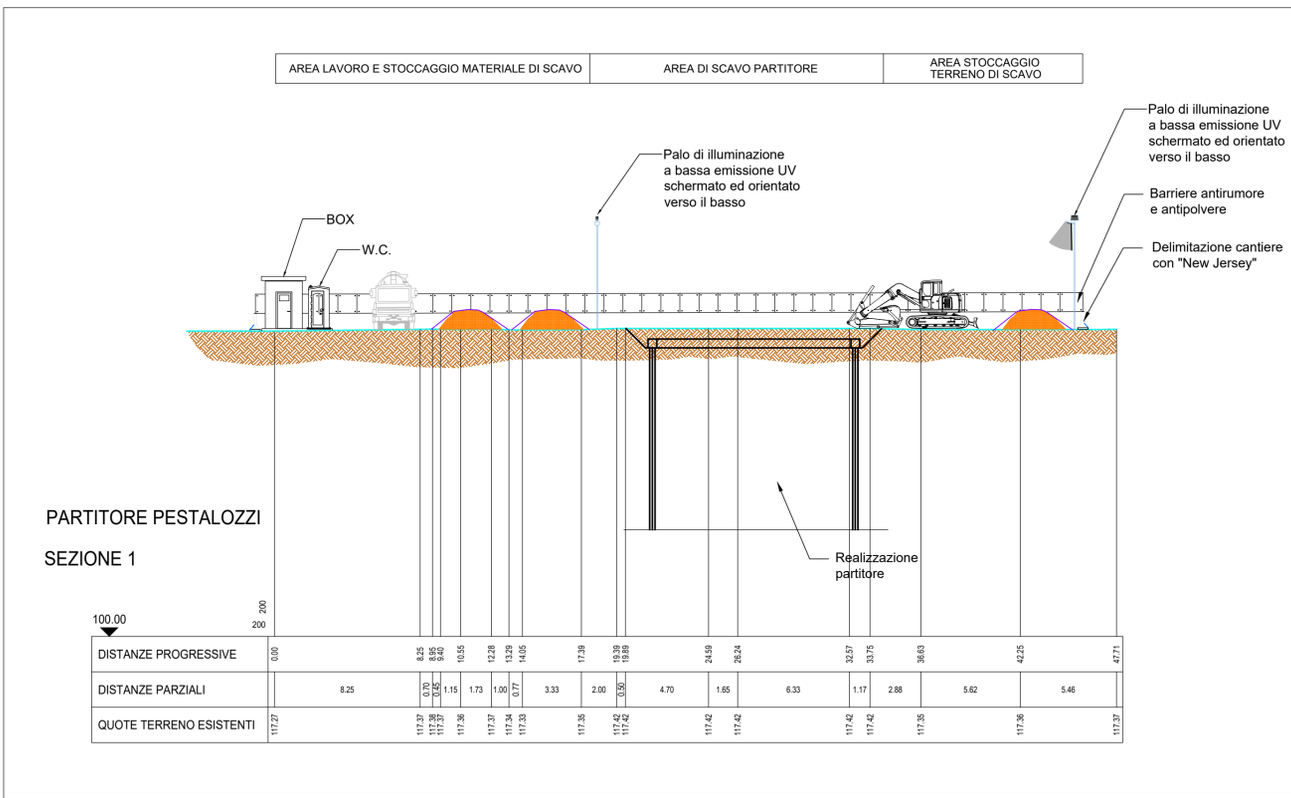
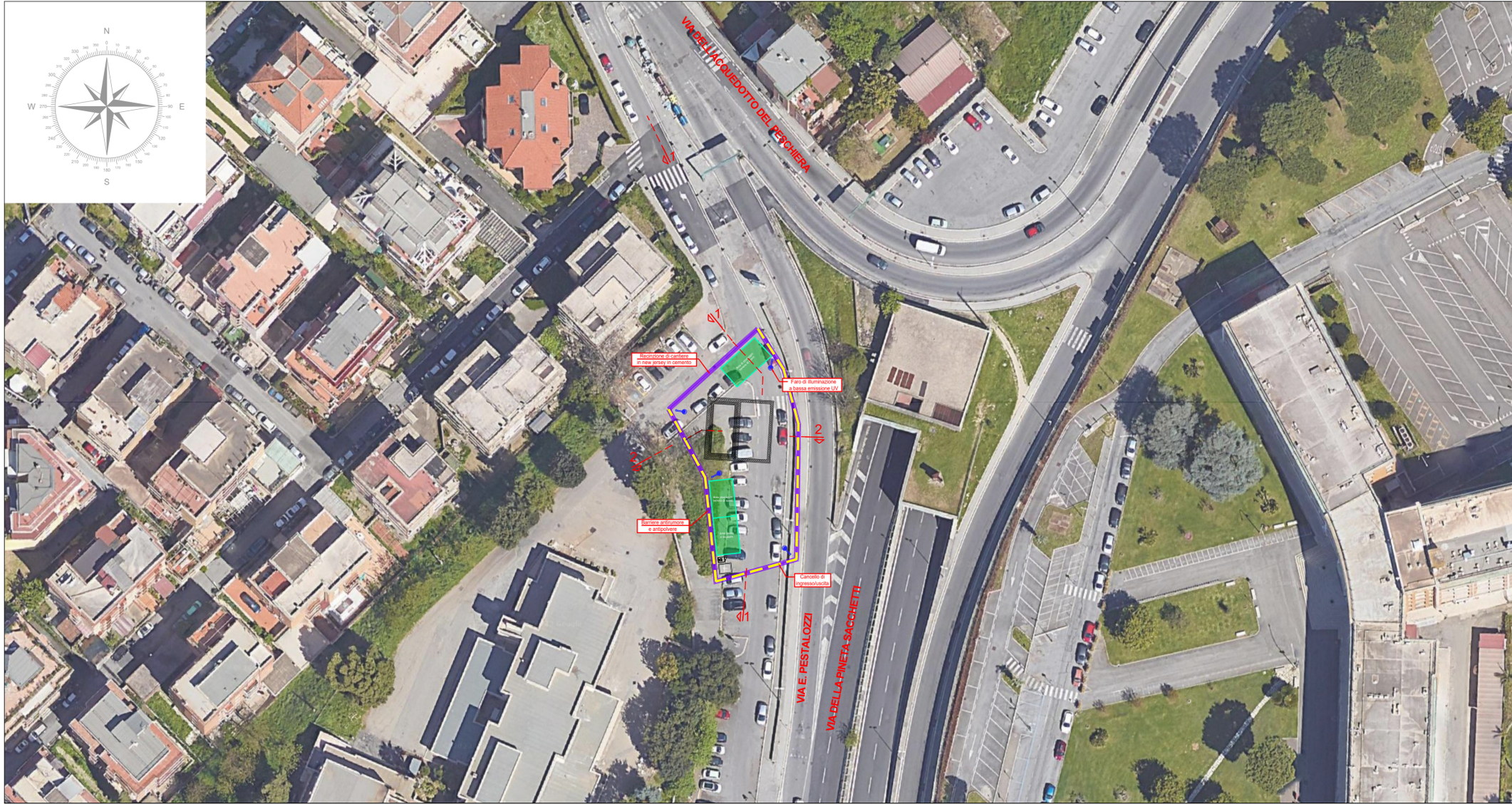


STRALCIO PLANIMETRICO  
scala 1:500





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**  
ACEA ATO 2 SPA

**aceq**

ELABORATO  
**A254PES D144C O**  
COD. ATO2 ROM11105  
DATA OTTOBRE 2023 | SCALA VARIE

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

Responsabile Unità Costruzione  
Ing. Marco Maroni  
Il Direttore dei Lavori  
Ing. Paolo Vitellaro  
Il Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione  
Ing. Giuseppe Curcio

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Ing. PhD Alessia Delle Site

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

Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento idrico 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

**Sottoprogetto**  
ADDUTTRICE OTTAVIA - TRIONFALE  
(con il finanziamento dell'Unione europea - Next Generation EU)

**PROGETTO ESECUTIVO**

**AREA DI CANTIERE 10  
MANUFATTO PARTITORE PESTALOZZI  
SEZIONI TRASVERSALI**

Il Direttore Tecnico di Commessa: Ing. Egidio Altomare

Impresa aggiudicataria  
Consorzio **ETERIA**  
Consorzio (Capogruppo) Consorzio Esecutivo: Mandante: **MONACO**  
Raggruppamento temporaneo tra Finalca Ingegneria S.r.l. e PROGER S.p.A.  
Il Progettista: Ing. Alessandro Maria Salvia  
Gruppo: Mandante: **FINALECA** Ingegneria S.r.l. **PROGER**