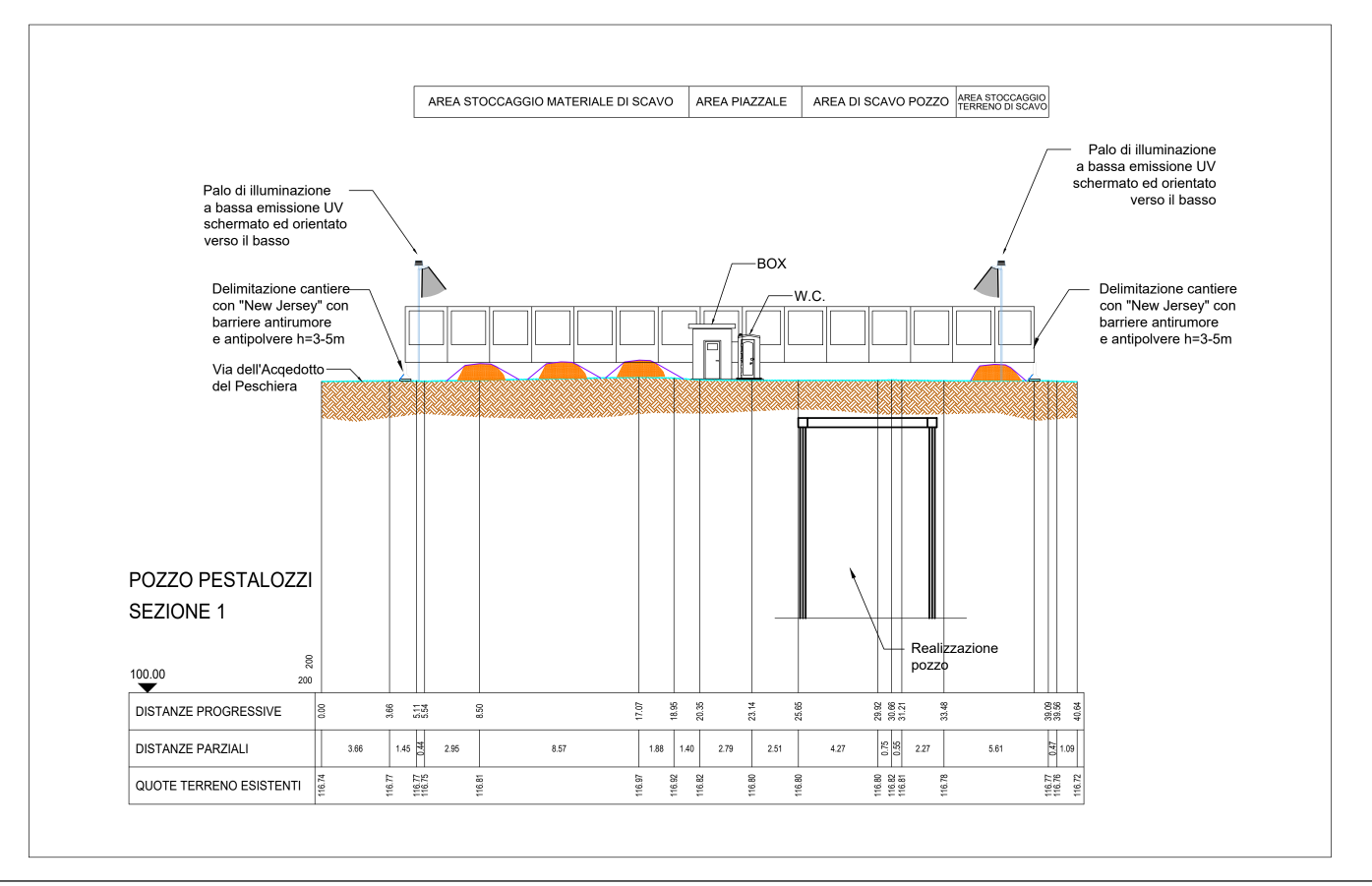
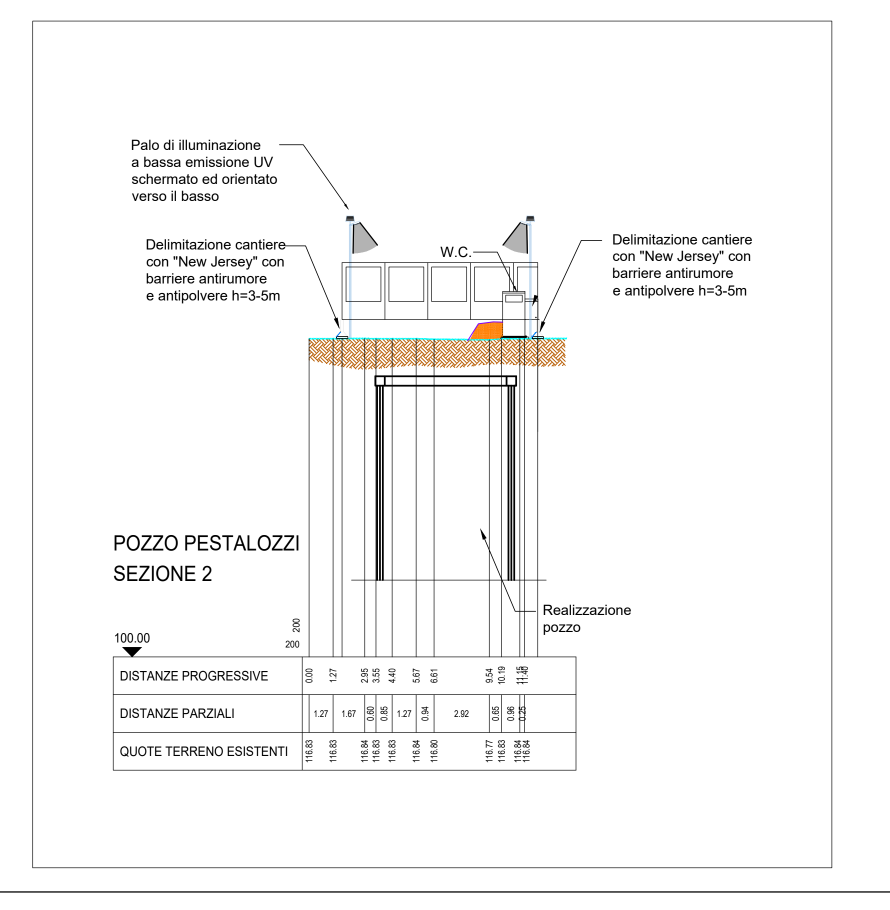
STRALCIO PLANIMETRICO scala 1:500









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 IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO acea Ing. PhD Alessia Delle Site RIR ocquo SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO ACEA ATO 2 SPA Ing. Michele Sartori Dott. Avv. Vittorio Gennari acea Sig.ra Claudia lacobelli Ing. D'Agostini Martina Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento A254PES D143C O della città metropolitana di Roma "Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del COD. ATO2 ROM11105 Peschiera", L.n.108/2021, ex DL n.77/2021 art. 44 Allegato IV DATA OTTOBRE 2023 SCALA VARIE AGG. N. DATA NOTE

Sottoprogetto ADDUTTRICE OTTAVIA - TRIONFALE (con il finanziamento dell'Unione

europea - Next Generation EU)

PROGETTO ESECUTIVO

il Direttore dei Lavori il Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione

2

3

4

5

6

AREA DI CANTIERE 9 POZZO PESTALOZZI SEZIONI TRASVERSALI

Il Direttore Tecnico di Commessa: Ing. Egidio Altomare Raggruppamento temporaneo tra Finalca Ingegneria S.r.l. e PROGER S.p.A







