

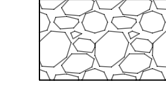


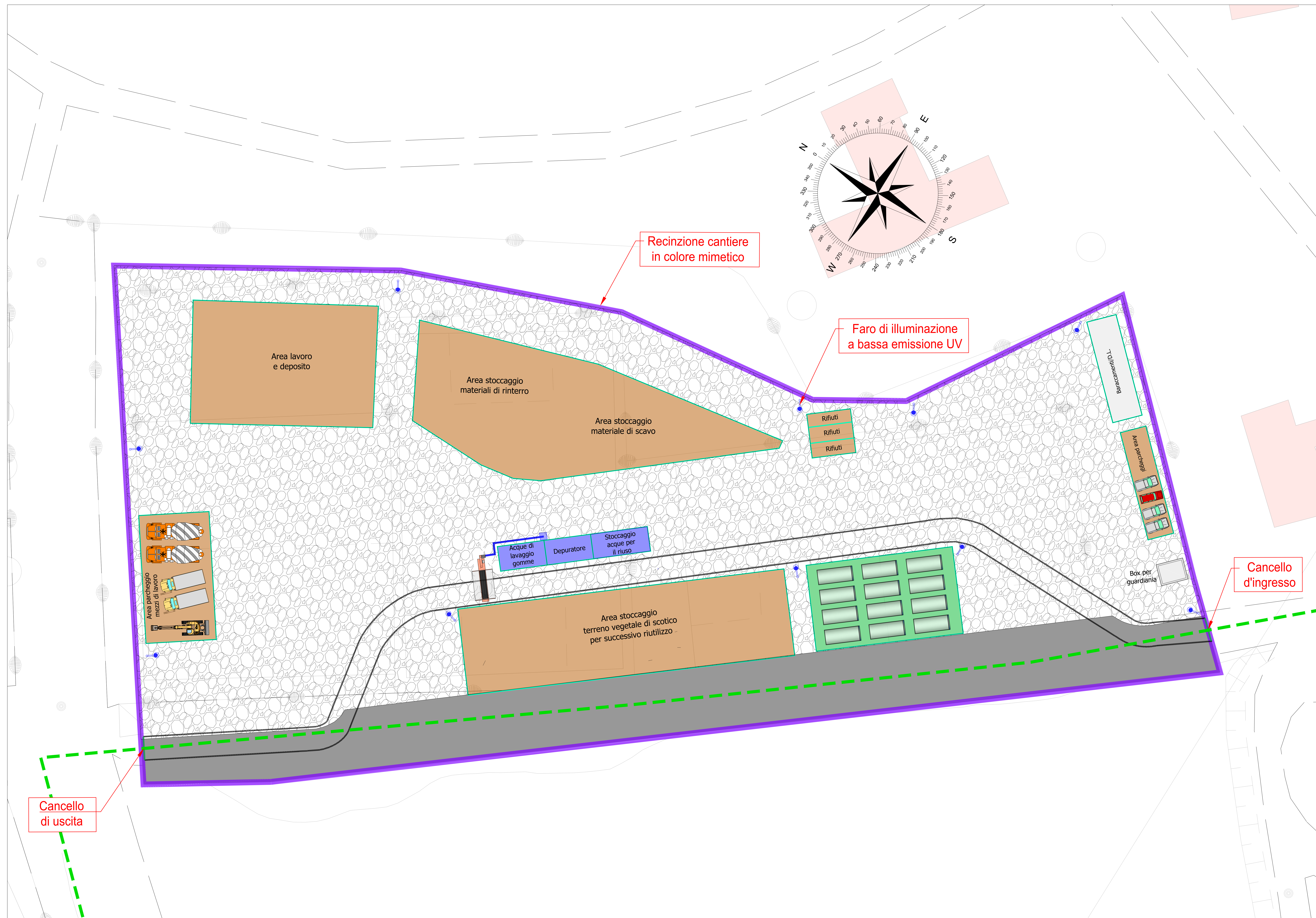


LEGENDA

-  PERIMETRO AREA DI CANTIERE PE
-  VIABILITA' ESISTENTE DA IMPIEGARE IN FASE DI CANTIERE
-  AREE CARRABILI
-  AREE DI DEPOSITO DA IMPERMEABILIZZARE
-  REGIMENTAZIONE ACQUE DI CANTIERE





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

  ACEA ATO 2 SPA	<p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. PhD Alessio Della Seta</p> <p>SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Daniela Di Ing. Michela Sorici Dott. Ann. Vittorio Germani Dott. Claudio Iacovelli Ing. D'Agostini Marino</p>																												
<p>ELABORATO A254PES D137A O COD. ATO2 ROM11105 DATA: OTTOBRE 2023 SCALA: 1:200</p>	<p>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 D.L. n.77/2021 art. 44 Allegato IV</p>																												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>AGG. N.</th> <th>DATA</th> <th>NOTE</th> <th>FIRMA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA	1				2				3				4				5				6				<p>Sottoprogetto ADDUTTRICE OTTAVIA - TRIONFALE (con il finanziamento dell'Unione europea - Next Generation EU)</p>
AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA																										
1																													
2																													
3																													
4																													
5																													
6																													
<p>Responsabile Unita' Costruzione Ing. Marco Manti Il Direttore dei Lavori Ing. Marco Manti Il Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione Ing. Massimo Sessa</p>	<p>Il Direttore Tecnico di Committenza Ing. Fabio Albanese Il Responsabile temporaneo In-Phase Ingegneria S.r.l. + PROGER S.p.A. Il Progetto Ing. Massimo Sessa Il Progetto Ing. Massimo Sessa</p>																												
	<p>AREA DI CANTIERE 3 - PLANIMETRIA SU CTR</p>																												