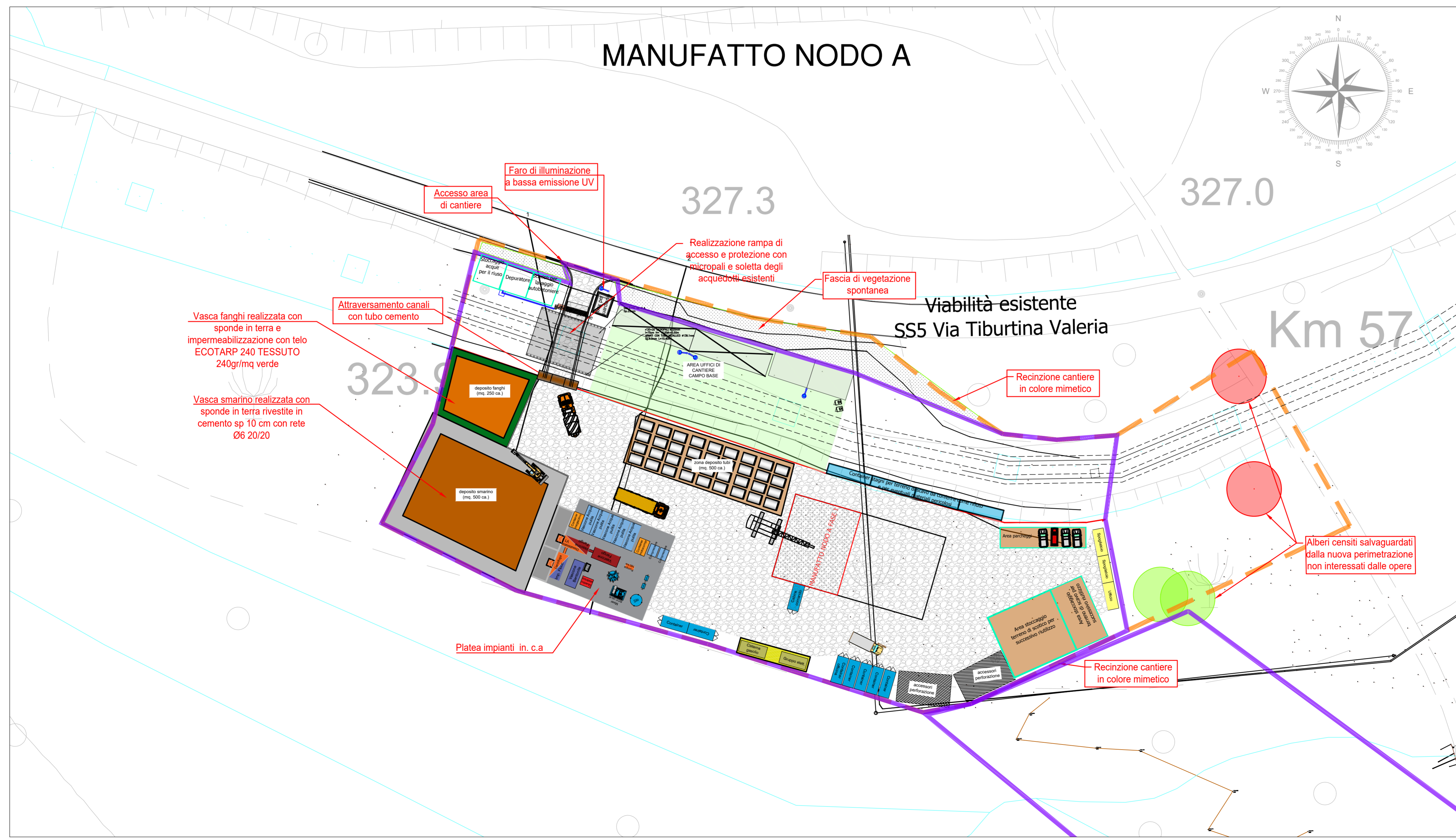


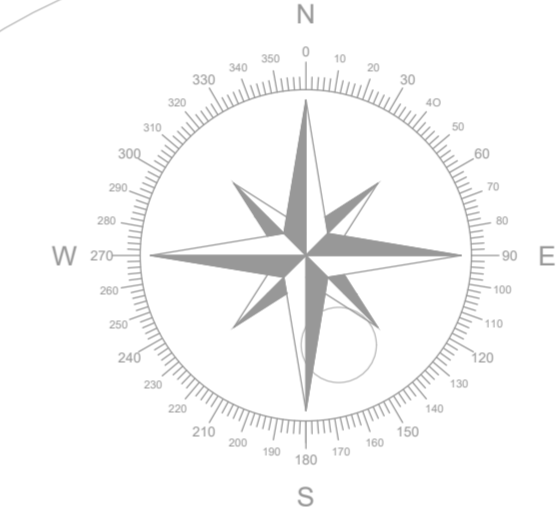
KEY PLAN

LEGENDA

- PERIMETRO AREA DI CANTIERE PFTE (A=12309.60 mq)
- PERIMETRO AREA DI CANTIERE PE (A=9845.80 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
- PREMENE ALIMENTATA DA POMPA DI CANTIERE PER TRATTAMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA
- FARO DI ILLUMINAZIONE CON LIMITATA EMISSIONE UV, SCHERMATO ED ORIENTATO VERSO IL BASSO



MANUFATTO NODO A



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 SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Daniele Illi Ing. Michele Sartori Dott. Av. Vittorio Genari Sig.ra Claudia Iacobelli Ing. D'Agostini Martina																												
ELABORATO A250PES D053A 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																												
<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				Sottoprogetto NUOVO ACQUEDOTTO MARCIO – I LOTTO DAL MANUFATTO ORIGINE AL SIFONE CERASO <small>(con il finanziamento dell'Unione europea – Next Generation EU)</small>
AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA																										
1																													
2																													
3																													
4																													
5																													
6																													
PROGETTO ESECUTIVO																													
MANUFATTO NODO A – AREA DI CANTIERE PLANIMETRIA DI DETTAGLIO SU RILIEVO																													

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

Il Direttore Tecnico di Commessa: Ing. Egidio Altomare

Impresa aggiudicataria: **Consorzio ETERIA** (Consorzio Esercizio)
 Rappresentante temporaneo tra Finalca Ingegneria S.r.l. e PROGER S.p.A.
 Il Progettista: Ing. Alessandro Morla Salvia
 Capogruppo: **FINALCA Ingegneria** e **PROGER**