

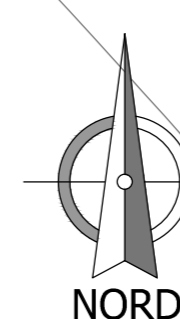
17

POSIZIONAMENTO BARRIERE E PORTALI LIMITATORI DI ALTEZZA E DISTANZA RISPETTO ALLE LINEE ELETTRICHE AEREE ESISTENTI IN RELAZIONE ALLA LORO TENSIONE NOMINALE

LINEE ELETTRICHE AEREE ESISTENTI INTERFERENTI

LINEA AEREA A.T.

ALBERO CHE NECESSITA DI APPROFONDIMENTO CONOSCITIVO



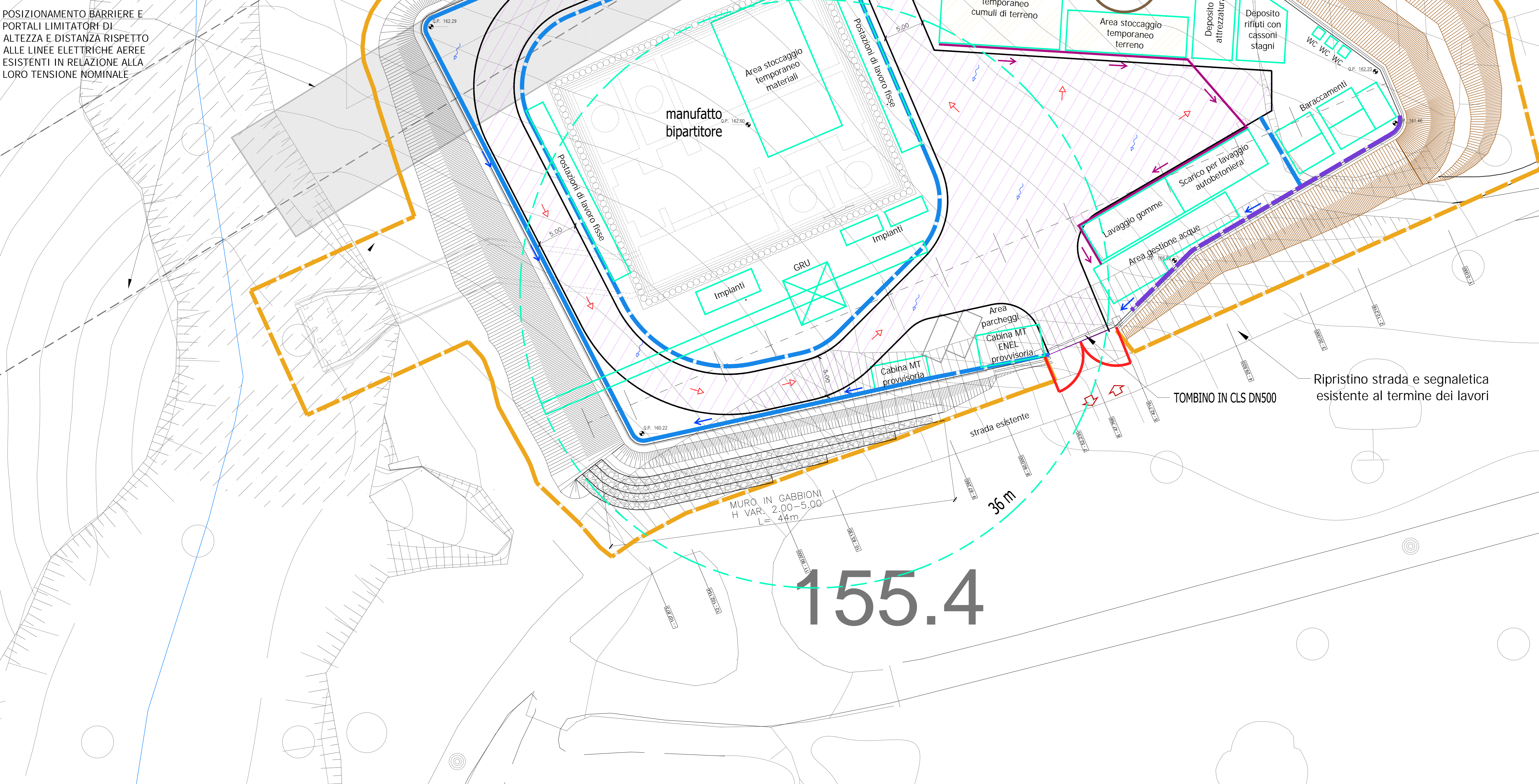
LEGENDA GRAFICA

- TUBO SU FONDAZIONE IN CLS CON LAMIERA
- RECINZIONE NEW JERSEY
- PARAPETTO TUBO E GIUNTO
- ASSE DI RIFERIMENTO PROFILI/SEZIONI
- AREE DI INGOMBRO ATTREZZATURE IMPIANTI ECC
- DIREZIONE DEFUSSO ACQUE AL DEPURATORE ELEMENTI DI RACCOLTA
- DIREZIONE DEFUSSO ACQUE METEORICHE ELEMENTI DI RACCOLTA
- INGRESSO/USCITA DAL CANTIERE
- AREA CARRABILE
- AREA IMPERMEABILIZZATA
- AREA IMPERMEABILIZZATA CON Telo HDPE

TABELLA STERRI E RIPORTI FASE CANTIERE

STERRO	RIPORTO
19230 m ³	6259 m ³

POSIZIONAMENTO BARRIERE E PORTALI LIMITATORI DI ALTEZZA E DISTANZA RISPETTO ALLE LINEE ELETTRICHE AEREE ESISTENTI IN RELAZIONE ALLA LORO TENSIONE NOMINALE



155.4



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

aceq
 Ing. Biagio Eramo

ELABORATO
 A194PD NMB D.342.1
 COD. ATO2_APE10116
 DATA OTTOBRE 2022 | SCALA 1:200

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. PhD Alessio Delle Site
SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Avv. Vittorio Germani
 Sig.ra Claudia Sacchetti
 Ing. Barbara Paglia

CONSULENTE
 Ing. Biagio Eramo

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

NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA dalle Sorgenti alla Centrale di Salisano
 CUP G33E17000400006

PROGETTO DEFINITIVO

TEAM DI PROGETTAZIONE

CAPO PROGETTO
 Ing. Giuseppe Marchetti

REDAZIONE
 Ing. Vittorio Angeloni
 Ing. Matteo Botticelli
 Ing. PhD Chiara Ferrari
 Prof. Fabrizio Genova
 Ing. Roberto Biagi
 Ing. Claudia Lunarese

ASSETTI AMBIENTALI
 Ing. Riccardo Pignatelli

ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO
 Geom. Stefano Pignatelli

ATTIVITA' PATRIMONIALI
 Geom. Fabio Scarpini

Hanno collaborato:
 Ing. Geol. Elio Paoletti
 Ing. Vittorio Angeloni
 Ing. Matteo Botticelli
 Ing. PhD Chiara Ferrari
 Prof. Fabrizio Genova
 Ing. Roberto Biagi
 Ing. Claudia Lunarese

Geom. Mirco Firinu
Geom. Massimo Roberto Zappalà
Geom. Veronika Caccarelli
Per. Ing. Riccardo Caporali
Per. Ing. Valerio Cavallone
Geom. Irene Cristofari
Ing. Loretta Marci

OPERE DI SORSAPO CENTRALE DI SALISANO
NUOVO MANIFATTO BIPARTITORE - PLANIMETRIA CANTIERE