

LEGENDA

- Rete energia 1° LOTTO
- Rete gas in media e bassa pressione 1° LOTTO
- Rete acqua 1° LOTTO
- Rete fognaria 1° LOTTO
- Rete drenaggio urbano 1° LOTTO
- Rete illuminazione pubblica 1° LOTTO
- Condotta acqua premente Dn 1300 mm stato di fatto

LEGENDA SERVIZI REALIZZATI DA AAA

- Rete energia di progetto (n° E)
- Rete gas in media e bassa pressione di progetto (n° G)
- Rete acqua di progetto (n° A)
- Rete fognaria (a gravità / in pressione) di progetto (n° F)
- Rete drenaggio urbano di progetto (n° D.U.)
- Rete servizi tecnologici

LEGENDA SERVIZI REALIZZATI DA SOGGETTI TERZI

- Rete illuminazione pubblica + servizi tecnologici di progetto
- Rete servizi tecnologici di progetto

TAVOLA 1 - 1:1000

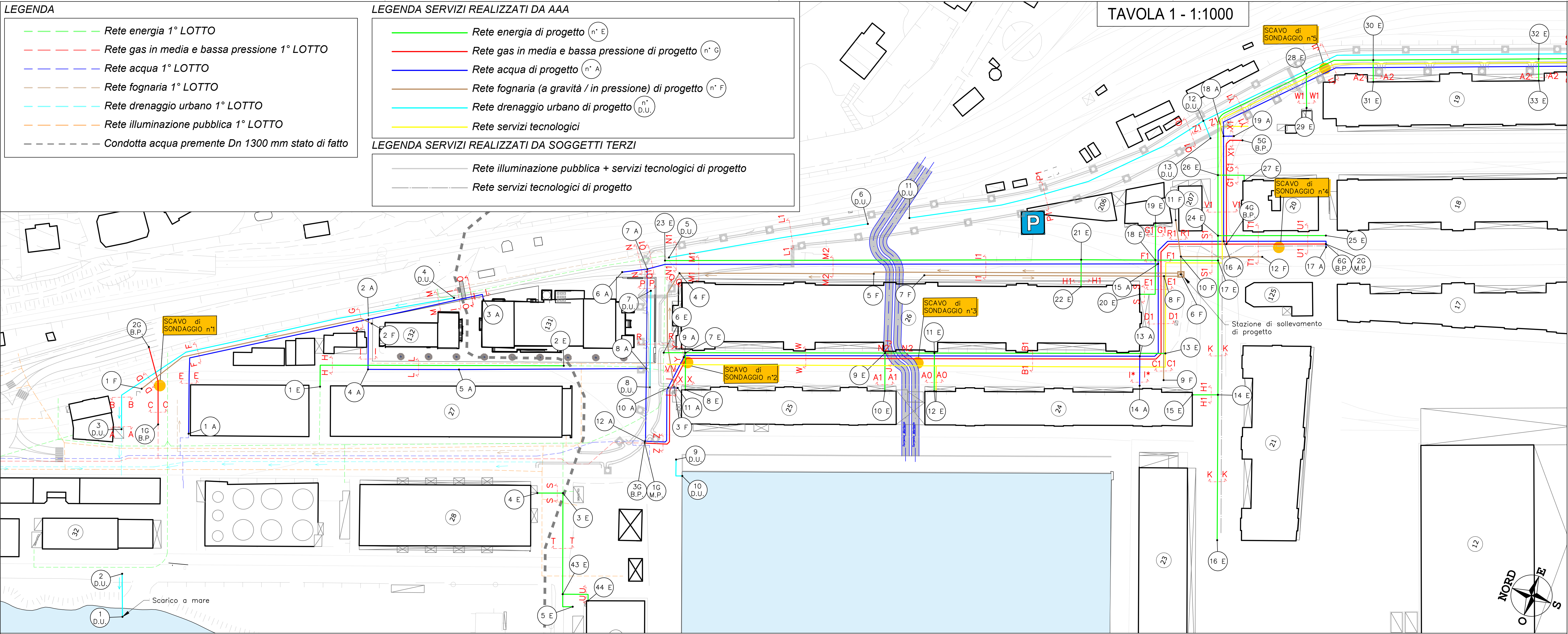
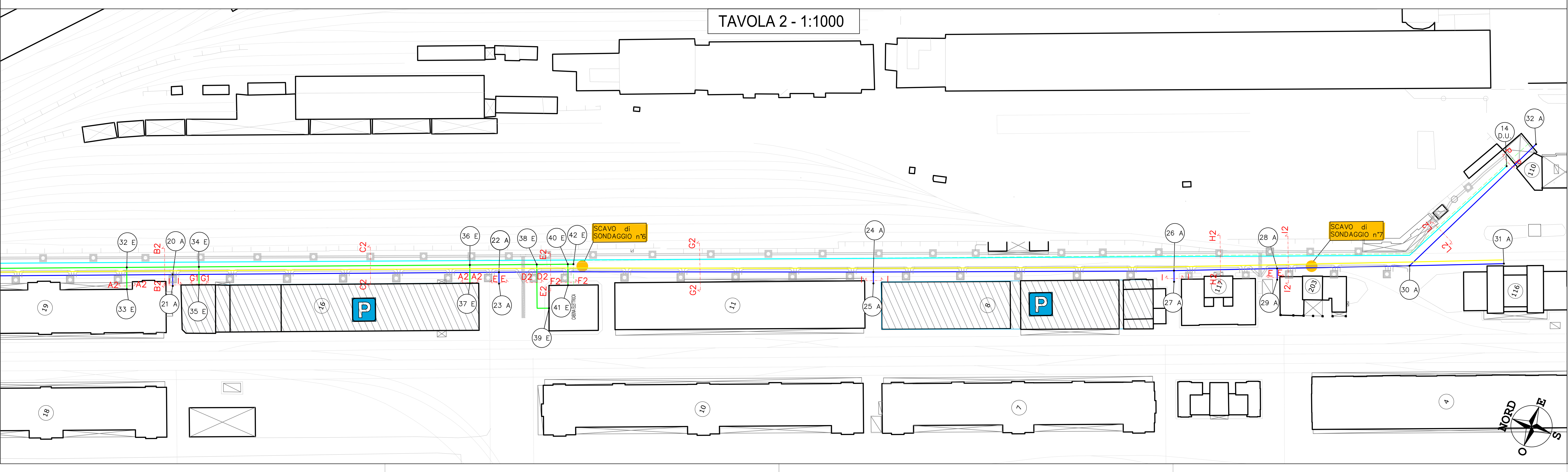
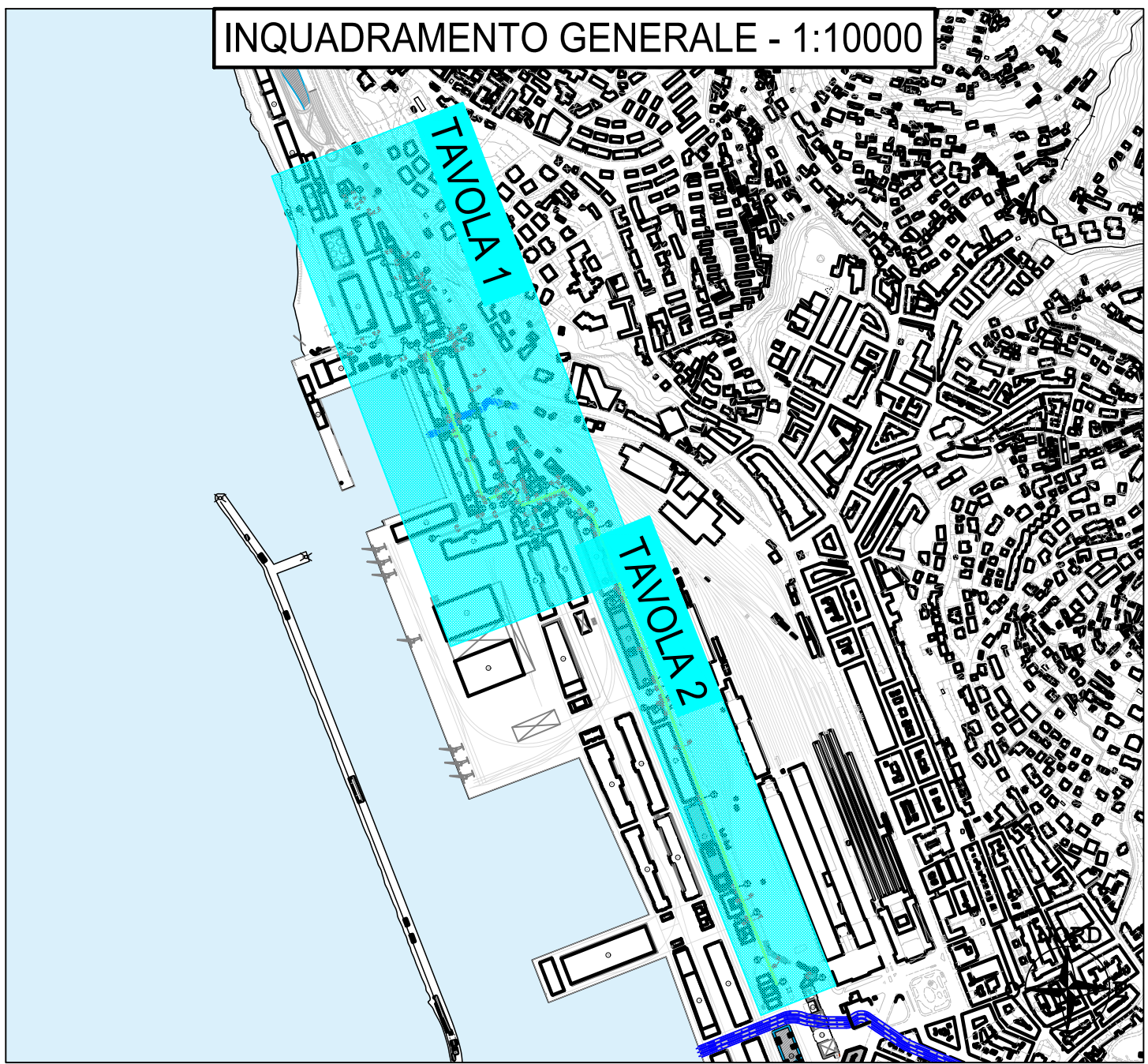


TAVOLA 2 - 1:1000



INQUADRAMENTO GENERALE - 1:10000



Nota 1) : il dettaglio delle sezioni indicate in planimetria è riportato nella tavola "P.I.11.1 - P.I.11.2 P.I.11.3 - P.I.11.4 Sezioni tipo di scavo e rinterro".

Nota 2) : il dettaglio degli scavi di sondaggio indicati in planimetria è riportato nella tavola "S.I.2 Rilievi scavi di sondaggio".



Comune di Trieste

Dipartimento Territorio Economia Ambiente e Mobilità

Porto Vecchio  
Riqualificazione viabilità di collegamento e opere di infrastrutturazione  
dell'area del Polo Museale - Il lotto

cod. opera 18028

DEFINITIVO-ESECUTIVO

DIRETTORE DI DIPARTIMENTO E RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

ing. Giulio Bernetti

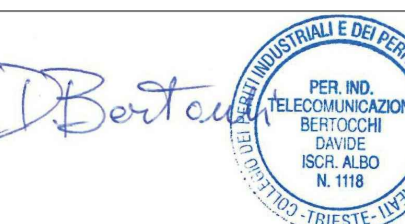
OPERE INFRASTRUTTURE A RETE

AcegasApsAmga

PROGETTISTI INFRASTRUTTURE

ing. Maestrini Stefano

p.i. Bertocchi Davide



COLLABORATORI TECNICI

ing. Toscano Paolo  
p.i. Bruschetta Cristiano  
ing. Caramia Andrea  
ing. Trigatti Matteo  
geom. Rotella Elisa

ing. Debianchi Luca

PLANIMETRIA TRACCIATI SERVIZI A RETE

ELABORATO  
P.I.1

SCALA  
1:1000

DATA  
luglio 2021