



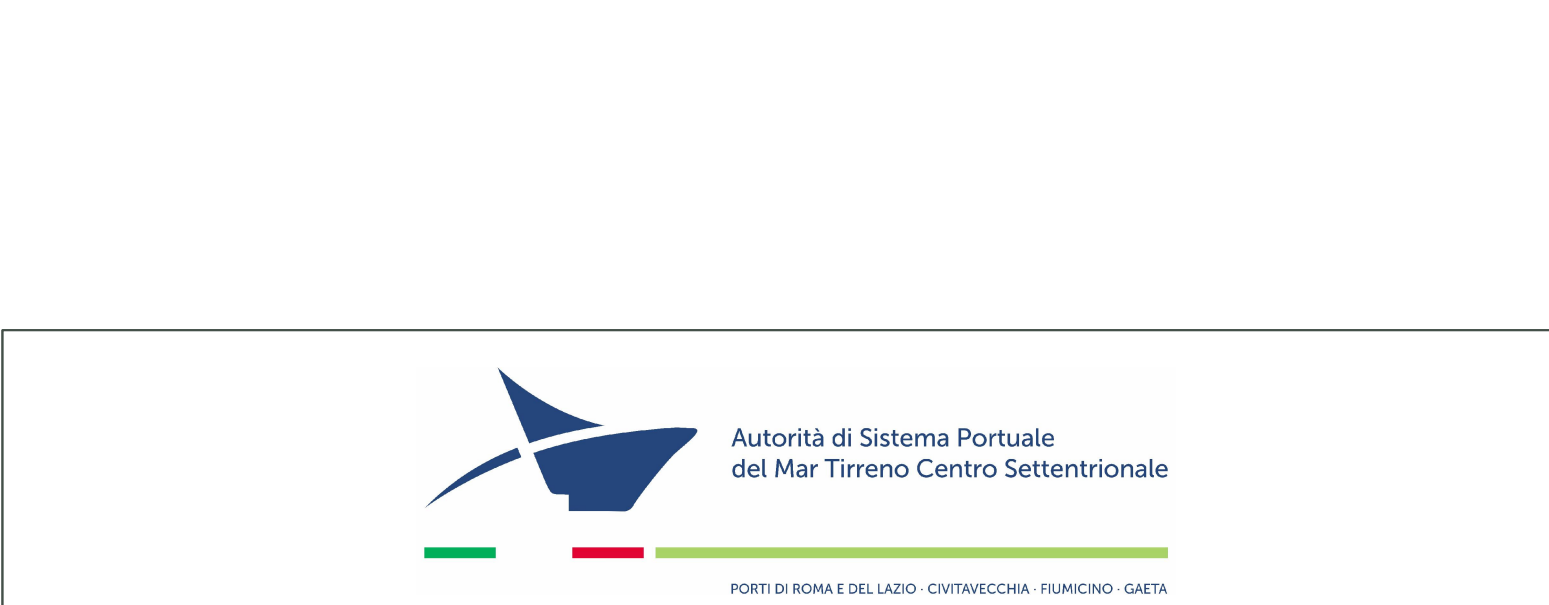
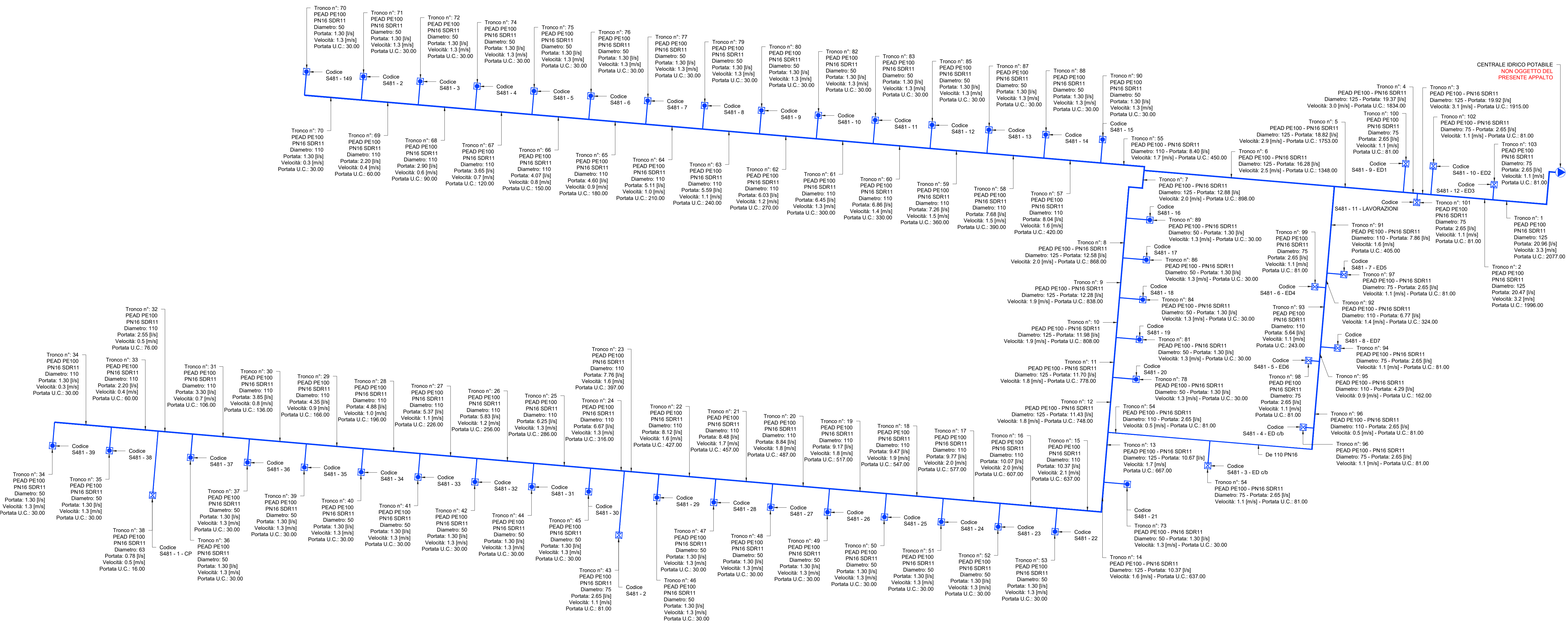


SCHEMA IDRAULICO

LEGENDA

-  Tubazione idrica potabile in PEAD - PE 100 - PN 16 - UNI 10910-2 - SDR 11
-  Gruppo idrico composto da: n°3 elettropompe inverter
-  Pozzetto allaccio utenza idrica potabile per edifici
-  Pozzetto allaccio utenza idrica potabile per parche



Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Centro Settentrionale



**NUOVO PORTO COMMERCIALE DI FIUMICINO**  
 PROGETTO ESECUTIVO  
 I LOTTO FUNZIONALE I STRALCIO  
 "Darsena Pescherecci e viabilità di accesso al cantiere"

Committente Il presidente AVV. Francesco Maria Di Majo Il responsabile del procedimento Dott. Ing. Maurizio Marini Il coordinatore generale Dott. Ing. Giuseppe Solinas	Progettazione <b>ACQUA                  TECNO</b> Ing. Renato Marconi Ing. Paolo Turbolente Ing. Barbara Doronzo	Consulenza specialistica impiantistica: <b>ELTEC S.r.l.</b> Elaborazioni tecniche per l'ingegneria
---	--	--

Titolo elaborato  
 Elaborato  
 A.2202.12 | PE | EG

**IMPIANTO IDRICO SANITARIO**  
 SCHEMA IDRAULICO

**IMP.03b**

Data	Preparato	Controllato	Approvato
Ottobre 2020			
Revisione	Data		
01	Giugno 2021		
02	Febbraio 2022		