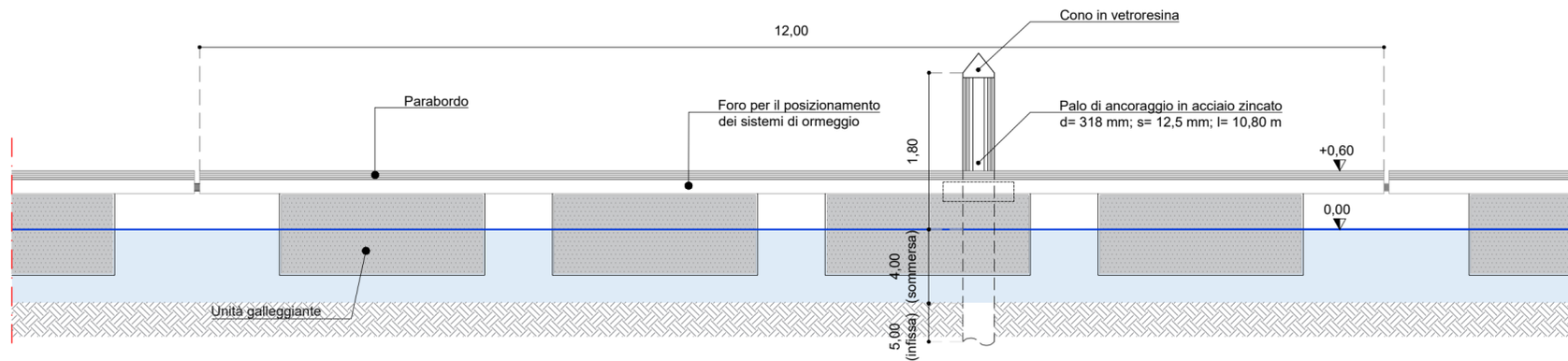
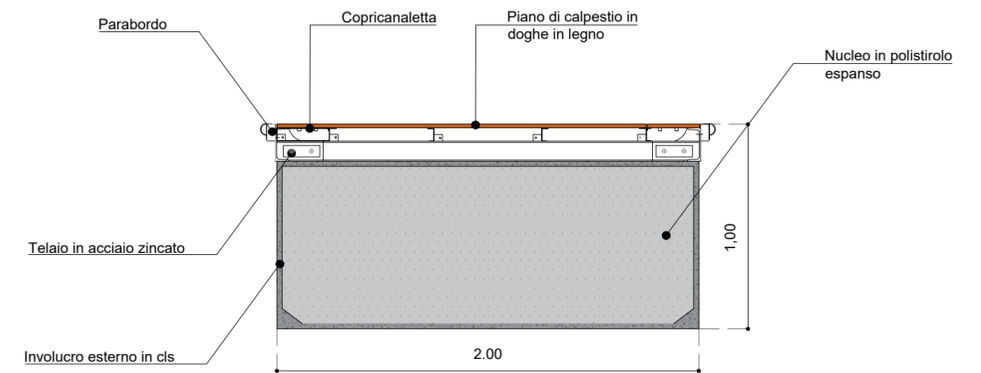


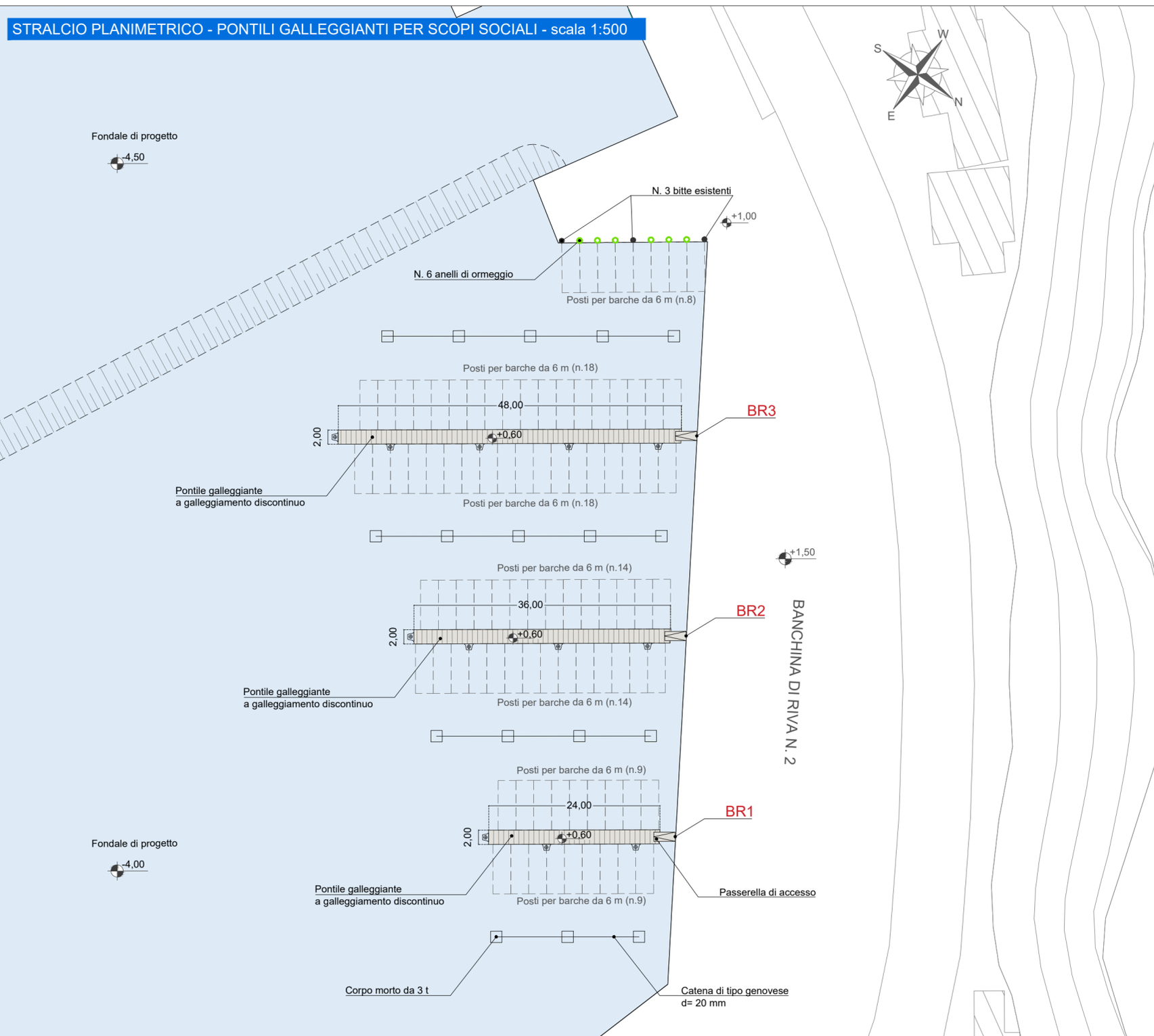
SEZIONE LONGITUDINALE PONTILE A GALLEGGIAMENTO DISCONTINUO (PONTILI PER SCOPI SOCIALI) - scala 1:50



SEZIONE ELEMENTI GALLEGGIANTI A GALLEGGIAMENTO DISCONTINUO - scala 1:25



STRALCIO PLANIMETRICO - PONTILI GALLEGGIANTI PER SCOPI SOCIALI - scala 1:500



COMUNE DI CETRARO



MESSA IN SICUREZZA BACINO E MIGLIORAMENTO FUNZIONALITÀ AREA PORTUALE

Progetto Esecutivo

C - OPERE MARITTIME

C.16

PONTILI PER SCOPI SOCIALI E/O DIDATTICO-SCIENTIFICI

Data: 06-05-2022  
Scala: Varie

PROGETTAZIONE:



Architetto  
MICHELE GONINO  
Geologo  
CATERINA CUCINOTTA

PROJECT MANAGER

ing. Giuseppe Bernardo



PROGETTISTI

ing. Giuseppe Bernardo  
arch. Michele Gonino  
ing. Massimo Tondello  
ing. Pasquale Filicetti  
ing. Gianfranco Crudo

GEOLOGO

geol. Caterina Cucinotta

GRUPPO DI LAVORO

ing. Giuseppe Cutrupi  
ing. Roberta Chiara De Clario  
ing. Simone Fiumara  
arch. Francesca Gangemi  
arch. Emanuela Panarello  
ing. Silvia Beriotto  
ing. Nicola Sguotti

REVISIONI	Rev. n°	Data	Motivazione

R.U.P.	Visti/Approvazioni
ing. Francesco Antonuccio	

Codice elaborato: DNC120\_PE\_C.16\_2022-05-06\_R0\_Pontili scopi sociali\_GNG.dwg