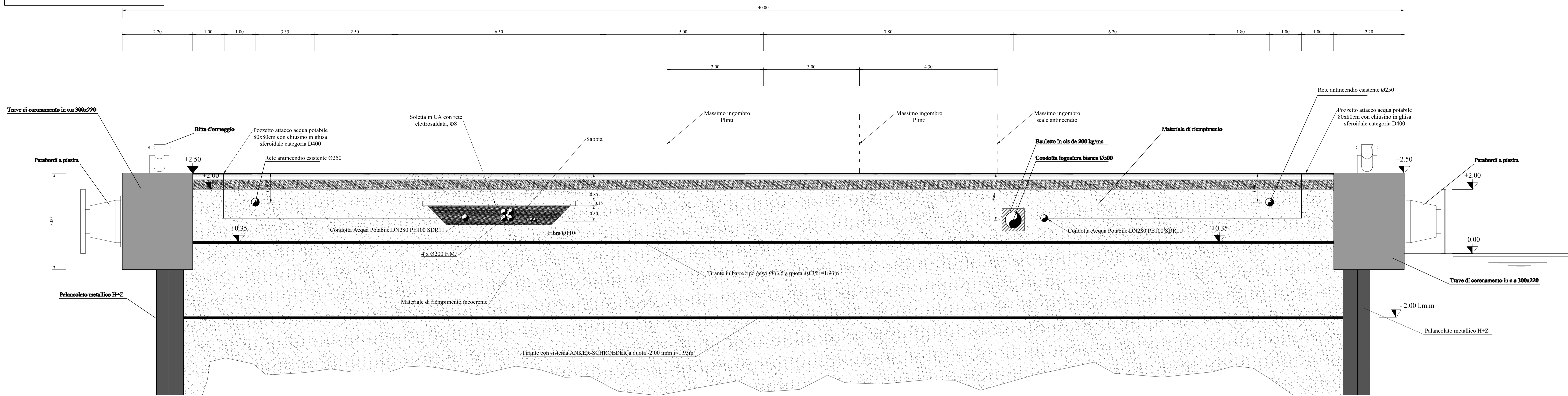
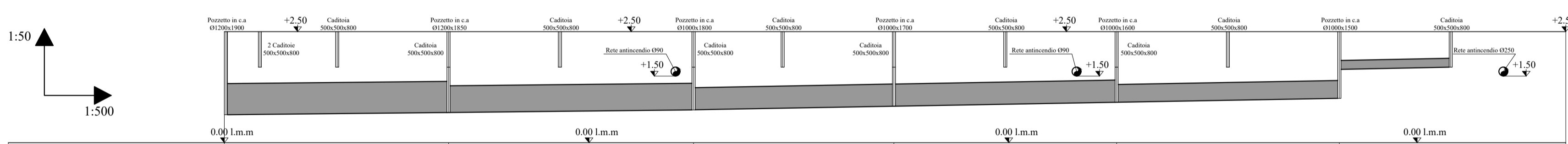


SEZIONE PONTILE 1-1 - SCALA 1:50



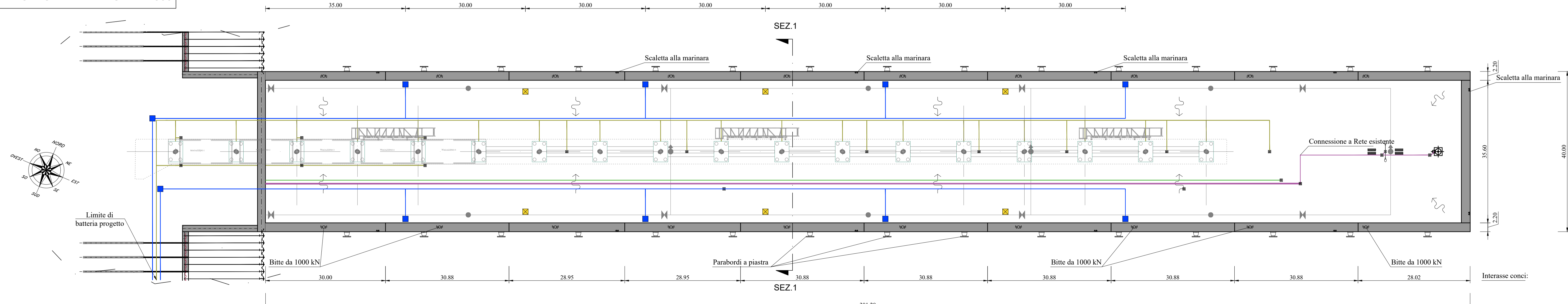
PROFILO FOGNATURA BIANCA

Numero caditoia	c.1+c.2	c.3	c.4	c.5	c.6	c.7	c.8	c.9	c.10	c.11	c.12	c.13
Quota Piazzale	+2.50	+2.50	+2.50	+2.50	+2.50	+2.50	+2.50	+2.50	+2.50	+2.50	+2.50	+2.50
Quota fondo caditoia	+1.70	+1.70	+1.70	+1.70	+1.70	+1.70	+1.70	+1.70	+1.70	+1.70	+1.70	+1.70
Distanze Parziali	8.00	17.35	25.00	25.00	30.00	20.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.85
Distanze Progressive	8.00	17.35	25.00	25.00	30.00	20.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.85
Ø / pendenza / lunghezza raccordo	Ø2000/0.2% / 16.40+9.90 m		Ø2000/0.2% / 3.50m		Ø2000/0.2% / 3.50m		Ø2000/0.2% / 3.50m		Ø2000/0.2% / 3.50m		Ø2000/0.2% / 29.40 m	



Numero pozzetto	p.1	p.2	p.3	p.4	p.5	p.6
Quota Piazzale	+2.50	+2.50	+2.50	+2.50	+2.50	+2.50
Quota Scorrimento	+0.63	+0.68	+0.74	+0.82	+0.91	+1.00
Distanze Parziali	50.35	55.00	45.00	50.00	50.00	50.85
Distanze Progressive	50.35	55.00	45.00	50.00	50.00	50.85
Ø / pendenza	Ø700 / 0.10%		Ø600 / 0.10%		Ø500 / 0.18%	
Distanze Ottometriche	30.00		30.88		28.95	

PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI - SCALA 1:500



LEGENDA

Fognatura bianca	Pozzetto a caditoia con griglia in ghisa sferoidale	Parabordo cilindrico a piastra	Panchina
Acqua potabile	Andamento delle acque meteoriche	Bitte d'ormeggio	Lampioni per illuminazione
Fibra	Saracinesca di sezionamento	Scaletta alla marinara	Luce faro
F.M.	Idrante in colonna	Pozzetto Cold Ironing	Pozzetto attacco acqua potabile 80x80cm con chiusura in ghisa sferoidale categoria D400 con valvola intercettazione DN280 PE100 SD
Antincendio	Idrante sottosuolo		

NOTA:
Le lavorazioni in questa fase si limitano al completamento degli allacci verso la passerella, verso i magazzini ed al ripristino della pavimentazione.

COMUNE DI RAVENNA
«CONCESSIONE MEDIANTE PROJECT FINANCING DEL SERVIZIO DI ASSISTENZA PASSEGGERI E DI STAZIONE MARITTIMA NEL PORTO DI RAVENNA, NONCHÉ DELLE AREE PER LA REALIZZAZIONE E GESTIONE DELLA NUOVA STAZIONE MARITTIMA E DEGLI ALTRI BENI STRUMENTALI E/O COMPLEMENTARI ALLA PRESTAZIONE DEL SUDDETTO SERVIZIO DA REALIZZARE SULLA BANCHINA CROCIERE DI PORTO CORSINI (RA) E AREE DEMANIALI ADIACENTI»

PROGETTO ESECUTIVO

Comittente

Team Progettisti

Atelier(s) Alfonso Femia s.r.l.
via Milano 3/11, 10124 Genova tel. 010.540095 fax 010.5702094
via cavalli 32/38, 20137 Milano tel. 02.54919701 fax 010.54115512
55 via dei piombi scuro, 25010 Pinerolo tel +39 011 4562294
genova@atelierfermi.com www.atelierfermi.com

Professionista Responsabile progettazione Architettonica:
Arch. Alfonso Femia
© Alfonso Femia 2018 © AF17 2018 all rights reserved

RINA CONSULTING SPA
via Garibaldi 6 - 10123 Genova - Italia
tel +39 010 31941
info@rina.org www.rina.org

Professionista Responsabile progettazione Impiantistica Strutturale:
Ing. Alessandro Ostero

Geologo:
Cesare Roberto Pedone
Responsabile Coordinamento Sicurezza:
Ing. Federico Barozzi

Responsabile progettazione prevenzione incendi:
AFC Srl
Ing. Antonio Corio
Via Leon Battista Alberti, 6 - 20149 Milano
Tel. Fax +39 02 4647988
antonio.corio@afcsrl.it
www.afcsrl.it



cod. tavola RAV PE423-Sottoservizi Banchina Planimetria e Sezione - Lavorazioni Finali
scala 1:50 / 1:500
oggetto Sottoservizi Banchina Planimetria e Sezione - Lavorazioni Finali
data 14 ottobre 2022

nome file	data	redatto	verificato	approvato	oggetto revisione
RAV PE423-Sottoservizi Banchina Planimetria e Sezione - Lavorazioni Finali	0 14.10.22	DR	ANTDE	RINA/AO	progetto esecutivo

UTILIZZAZIONE E LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NORMA DI LEGGE