

CABINA MT/BT PLANIMETRIA GENERALE

Scala 1 : 50



LEGENDA SIMBOLI

| Simbolo | Descrizione |
|---------|---|
| | Dispensore a croce 1,5mt in pozzetto 400x400mm con chiusino carrabile |
| | Pozzetto 400x400 per giunzioni |
| | Collettore di terra |
| | Mersetti a ragno o a compressione |
| | Corda rame nudo Cu35 interrata |
| | Bandella di terra perimetrale |



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 SUDETTO SERVIZIO DA REALIZZARE SULLA BANCHINA CROCIERE DEL PORTO CORSINI (RA) E AREE DEMANIALI ADIACENTI»

PROGETTO ESECUTIVO
 Committente

Team Progettisti
RCCP
 Atelier (s) Alfonso Femia s.r.l.
 via milanese 3/11, 10124 Genova tel. 010.5402955 fax 010.5702094
 via cadolini 32/38, 20137 Milano tel. 02.54019701 fax 010.54115512
 55 rue des petites écuries, 75010 Paris tel +331.42462894
 genova@atelierfemia.com www.atelierfemia.com
 Professionista Responsabile progettazione Architettonica:
 Arch. Alfonso Femia
 n. Albo: Femia 018 AF317 2018 all rights reserved
RINA CONSULTING SPA
 via cecchi 6 - 10124 Genova - Italia
 tel +39 010 31941
 info@rina.org www.rina.org
 Professionista Responsabile progettazione Impiantistica Strutturale:
 Ing. Alessandro Odasso
 Geologo:
 Geol. Roberto Pedone
 Responsabile Coordinamento Sicurezza:
 Ing. Federico Barabino

Responsabile progettazione prevenzione incendi
 APC Srl
 Ing. Antonio Corbo
 Via Leon Battista Alberti, 6 - 20149 Milano
 Tel. Fax +39 02 4547968
 antonio.corbo@apcar.it
 www.apcar.it



| | | | | | |
|-------------|--|---------|------------|-----------|--------------------|
| cod. tavola | RAV PE-H24-Impianto di Terra- Cabina MT/BT | | | | |
| scala | -- | | | | |
| oggetto | Impianti Elettrici Terminal | | | | |
| data | 17 ottobre 2022 | | | | |
| nome file | RAV PE-H24-Impianto di Terra- Cabina MT/BT | | | | |
| commessa | P0020304 | | | | |
| rev. | data | redatto | verificato | approvato | oggetto revisione |
| 0 | 17/10/2022 | FM | DRA02 | RINA / AO | Progetto esecutivo |