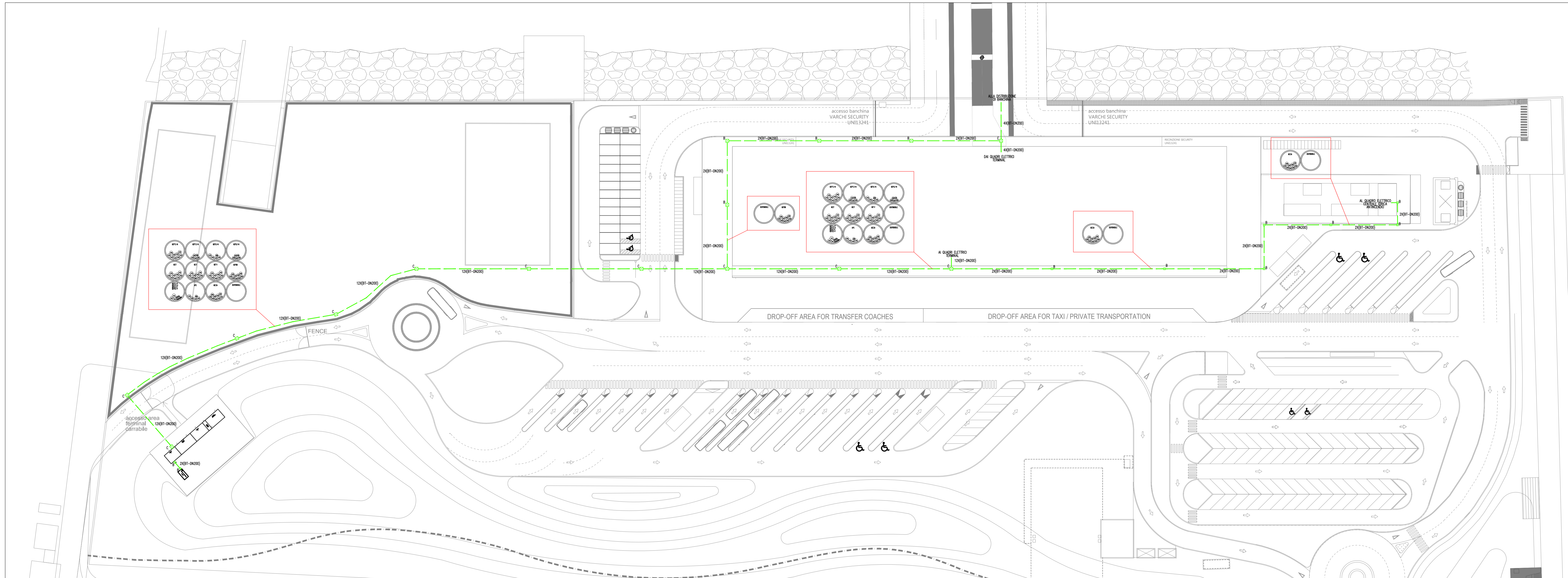


STRALCIO PLANIMETRIA GENERALE

Scala 1 : 500



LEGENDA SIMBOLI

| Simbolo | Descrizione |
|---------|---|
| | Pozzetto prefabbricato in cls tipo X (vedi legenda pozzetti) |
| | Cavidotto corrugato flessibile a doppia parete interrato DN200 mm |

LEGENDA POZZETTI

| Sigla | Descrizione |
|-------|--|
| B | Pozzetto BT dim. 600x600 mm |
| C | Pozzetto BT dim. 1000x1000 mm con setto separatore |



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 PORTO CORSINI (RA) E AREE DEMANIALI ADIACENTI.

PROGETTO ESECUTIVO

Team Progettisti

Atelier (s) Alfonso Femia s.r.l.
 via sesto 2/11 - 40124 Ferrara tel. 051.530300 fax 051.530306
 via castelli 3/28 - 20137 Milano tel. 02.54519191 fax 010.54115512
 10 rue des petites écoles - 75013 Paris tel. 01.42422894
 genova@atelierfemia.com www.atelierfemia.com

Professionista Responsabile progettazione Architettonica:
 Anna Maria Femia
 © Alfonso Femia 2018 - 01/10/2018 all rights reserved

RNA CONSULTING SPA
 via sesto 6 - 40129 Ferrara - Italia
 tel. +39 051 31941
 info@rna.org www.rna.org

Professionista Responsabile progettazione Ingegneria Strutturale:
 Ing. Alessandro Costantini
 Geo-Ingegneria Padovana
 Responsabile Coordinamento Sicurezza
 Ing. Federico Barabino

Responsabile progettazione prevenzione incendi:
 ARC SA
 Ing. Antonio Corio
 Via Leon Battista Alberti, 6 - 20149 Milano
 Tel/Fax +39 02 62077000
 antonio.corio@arc.it
 www.arc.it



RAV PE-H24-Impianti Elettrici - Distribuzione principale BT - Terminal Stralco planimetria generale

| | |
|-------------|---|
| cod. tavola | RAV PE-H24-Impianti Elettrici - Distribuzione principale BT - Terminal Stralco planimetria generale |
| scala | --- |
| oggetto | Impianti Elettrici aree esterne |
| data | 17 ottobre 2022 |
| nome file | RAV PE-H24-Impianti Elettrici - Distribuzione principale BT - Terminal Stralco planimetria generale |
| commessa | PO020304 |

| rev. | data | redatto | verificato | approvato | oggetto revisione |
|------|------------|---------|------------|-----------|--------------------|
| 0 | 17/10/2022 | FM | DRA02 | RNA / AQ | Progetto esecutivo |

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