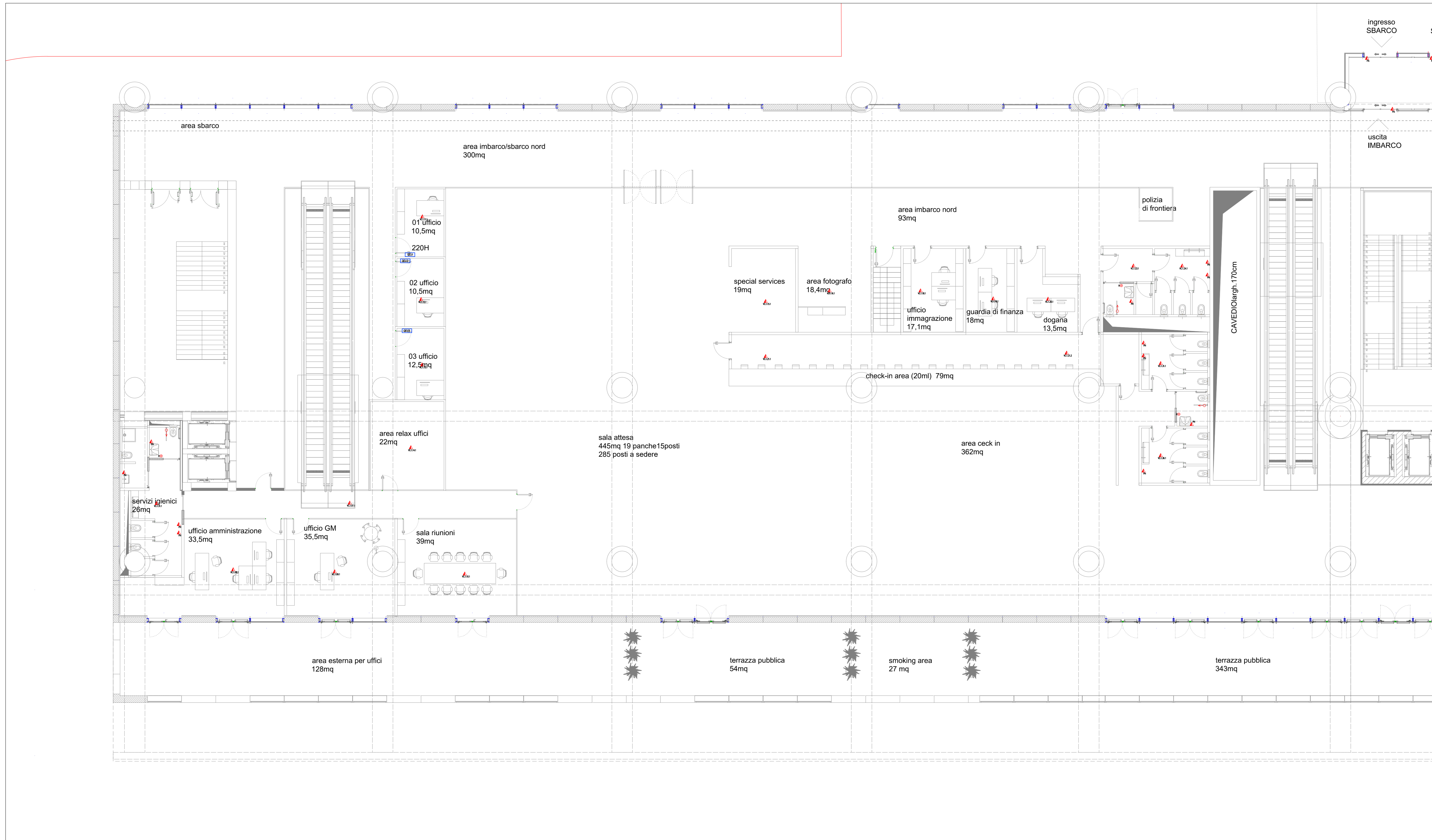


PLANIMETRIA QUOTA SOFFITTO PIANO PRIMO TERMINAL 1/2

Scala 1 : 100



LEGENDA SIMBOLI

Simbolo	Descrizione
CEPTx	Quadro elettrico Piano Terra n° x
CEP1.x	Quadro elettrico Piano Primo n° x
QECI	Quadro elettrico Centrale Idrica
QEFV	Quadro elettrico fotovoltaico sezione A.C.
SBx	String Box fotovoltaico n° x sezione D.C.
INVERTER	Inverter fotovoltaico 100kW
SOC	Soccorritore illuminazione d'emergenza
UPS	UPS sezione continuità
RACK TVCC	Rack TVCC
RACK DATI	Rack Dati
QEPBB	Quadro elettrico generale PBB
QEPBBx	Quadro elettrico generale PBBx
QEMx	Quadro elettrico magazzino x
QESC	Quadro elettrico sbarco carraia
QEGSx/Dx	Quadro elettrico garitta sinistra/destra
SCA	Server controllo accessi
CR	Centrale rivelazione incendi
EVAC	Centrale EVAC
QELx	Quadro elettrico ufficio x
[Symbol]	Blocco prese di servizio da incasso costituito da n° 1 presa UNEL e n° 1 presa bipasso 10/16A
[Symbol]	Pastazione di servizio in nicchia predisposta costituito da n° 1 presa UNEL e n° 1 presa bipasso 10/16A
[Symbol]	Blocco prese di lavoro per PC in blocco prese sotto scrivania composto da n° 2 prese UNEL e n° 2 prese bipasso 10/16A
[Symbol]	Torretta a scomparsa a pavimento per PC composta da n° 2 prese UNEL e n° 2 prese bipasso 10/16A
[Symbol]	Blocco prese industriali locale tecnico a parete su basetto completo di n° 1 presa CEE 3P+N+T 16A, n° 1 presa CEE 2P+T 16A e n° 2 prese UNEL
[Symbol]	Blocco prese ricarica mezzi a parete composto da n° 1 presa CEE 3P+N+T 16A e n° 1 presa CEE 2P+T 16A
[Symbol]	Pastazione di lavoro per Sniffer in blocco prese a parete composto da n° 2 prese UNEL e n° 2 prese bipasso 10/16A
[Symbol]	Torretta a scomparsa a pavimento per fiere e manifestazioni composta da n° 2 prese UNEL e n° 2 prese bipasso 10/16A
[Symbol]	Pastazione macchine distributrici composta da n. 3 prese CEE 3P+T 16A interbloccate
[Symbol]	Pulsante a tirante allarme bagno disabili
[Symbol]	Reset allarme bagno disabili
[Symbol]	Punto di alimentazione x (vedere legenda p.ti alim.)
[Symbol]	Pannello fotovoltaico 370Wp

LEGENDA PUNTI ALIMENTAZIONE

Sigla	Descrizione
SMx	Scala mobile x
PH	Phon asciugamani WC
XRx	X-Ray x
Px	Pompa x
MDx	Metal Detector x
DOS	Stazione di dosaggio
DPC	Dosatore prodotti chimici
ADD	Addolcitore
RBOL	Resistenza bollitore
RFx	Rooftop x
ACx	Ascensore x
SC	Sbarra Carraia
Mix	Modulo idronico x
DM	Diffusori motorizzati
SR	Saracinesca motorizzata
PA	Porto automatico
VCx	Ventilconvettore x



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

Comittente

Team Progettisti

Atelier 18 - Alfonso Farnia s.r.l.
 Via Venezia 311 - 48124 Cervara (RA) - Tel. 054520055 - Fax 054520054
 Via Salaria 10218 - 00198 Roma (C) - Tel. 06781911 - Fax 067819112
 88 via dei Leontini Acunzi - 70130 Bari (C) - Tel. 080436204
 gpm@atelier18.com - www.atelier18.com

Professione Responsabile progettazione Architettonica
 Arch. Alfredo Farnia

Professione Responsabile progettazione Ingegneria Strutturale
 Ing. Riccardo Citteri

Professione Responsabile progettazione Impiantistica Strutturale
 Ing. Riccardo Citteri

Professione Responsabile progettazione Impiantistica Strutturale
 Ing. Federico Santoro

Responsabile progettazione prevenzione incendi
 AFC SA
 Ing. Andrea Costa
 Via Leon Battista Alberti, 6 - 20148 Milano
 Tel. Fax 0252242876
 www.aic-sa.it

coll. tavola

scala

oggetto

data

nome file

commessa

rev. data redatto verificato approvato revisione

0 / 17/10/2022 / FM / DRA02 / RRA / AO / Progetto esecutivo

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