

- LEGENDA E NOTE -

01_La quota altimetrica +0,00 coincide con la quota assoluta S.l.m. +0.00 come da rilievo fornito da Autorità 02_Tutte le misure, dimensioni, allineamenti e quote altimetriche dovranno essere verificate in fase di 03_Per quanto riguarda tipologia, posizione e dimensionamento degli elementi strutturali si rimanda alle indicazioni riportate negli elaborati strutturali specifici; 04_Per quanto riguarda tipologia e dimensionamento degli elementi impiantistici si rimanda alle indicazioni riportate negli elaborati impiantistici specifici; 05_Per quanto riguarda le specifiche tecniche relative ai requisiti di resistenza al fuoco (REI/EI) di pareti, solai, dei materiali di finitura e non, si fa riferimento alle indicazioni riportate negli elaborati di progetto Prevenzione Incendi; 06_Per quanto riguarda le specifiche tecniche in merito ai requisiti acustici si rimanda alle indicazioni riportate negli elaborati specifici; 07_Tutti gli elementi non strutturali e le loro connessioni alla struttura (a solo titolo di esempio parapetti, pareti di tamponamento, facciate vetrate) devono essere verificati in termini di spinte statiche e dinamiche secondo NTC 2018. Per i valori dei carichi da verificare si rimanda alle piante dei carichi orizzontali e verticali incluse nelle tavole del progetto strutturale. 08_Tutti i colori e le finiture degli elementi edili, se non specificati, saranno a scelta della DA/DL, e dovrà esserne fornita relativa campionatura; 09_Per le specifiche dei materiali e delle lavorazioni si rimanda al disciplinare descrittivo prestazionale; 10_Tutte le lavorazioni dovranno essere eseguite a regola d'arte; 11_Per la precisa localizzazione delle finiture di pavimenti, controsoffitti, e dei relativi colori si rimanda al

12_Per la tipologia dei serramenti interni e dei serramenti esterni, si fa riferimento agli abachi specifici; 13_Per la tipologia dei solai interni ed esterni si fa riferimento agli abachi specifici; 14_Per la tipologia delle murature interne ed esterne si fa riferimento agli abachi specifici;15_Le pavimentazioni esterne dovranno essere conformi al D.M. 236/89 Decreto del Ministro dei Lavori Pubblici 14 giugno 1989: [art. 4.2.2] La pavimentazione del percorso pedonale deve essere antisdrucciolevole;

[art. 4.1.10] I gradini delle scale devono avere una pedata antisdrucciolevole; [art. 8.2.2] Per pavimentazione antisdrucciolevole si intende una pavimentazione realizzata con materiali il cui coefficiente di attrito, misurato secondo il metodo della B.C.R.A. (British Ceramic Research Association) sia superiore a: 0,40 per elemento scivolante cuoio su pavimentazione asciutta 0,40 per elemento scivolante gomma su pavimentazione bagnata; i valori predetti di attrito non devono essere modificati dall'apposizione di strati di finitura lucidanti o di protezione, che, devono essere applicati sui materiali prima della prova. Le ipotesi di pavimentazione asciutta o bagnata devono essere assunte in base alle condizioni normali del 16_Laddove rappresentati, gli arredi sono indicativi, da approfondire nell'ambito del progetto di allestimento ed arredo, separato dalla presente trattazione 17_Per tutti gli elementi tecnico-impiantistici sarà prevista idonea schermatura integrata nel sistema di 18 Per la tipologia, il dimensionamento e la collocazione delle schermature contro i campi elettromagnetici, confrontarsi con gli elaborati elettrici;

Perimetro area di concessione

Etichetta abaco muri

Riferimento alla tavola di dettaglio

Etichetta abaco solai e pavimentazioni esterne

ASSISTENZA PASSEGGERI E DI STAZIONE MARITTIMA NEL PORTO D

RAVENNA, NONCHÉ DELLE AREE PER LA REALIZZAZIONE E

GESTIONE DELLA NUOVA STAZIONE MARITTIMA E DEGLI ALTRI BEN

STRUMENTALI E/O COMPLEMENTARI ALLA PRESTAZIONE DEL

SUDDETTO SERVIZIO DA REALIZZARE SULLA BANCHINA CROCIERE DI PORTO CORSINI (RA) E AREE DEMANIALI ADIACENTI» PROGETTO ESECUTIVO



RCCP RAYENNA CIVITAS CRUISE PORT Atelier(s) Alfonso Femia s.r.l.
via interiano 3/11, 16124 Genova tel. 010.540095 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@atelierfemi.com www.atelierfemia.com Professionista Responsabile progettazione Architettonica: Arch Alfonso Femia © Alfonso Femia 2018 © AF517 2018 all rights reserved RINA CONSULTING SPA via cecchi 6- 16129 Genova - Italia tel +39 010 31941 info@rina.org www.rina.org

Professionista Responsabile progettazione Impiantistica Strutturale Ing.Alessandro Odasso Professionista Responsabile dell'integrazione fra le varie prestazioni specialistiche: Ing.Alessandro Odasso Geo.Robero Pedone
Responsabile Coordinamento Sicurezza
Ing.Federico Barabino Responsabile progettazione prevenzione incendi

cod. tavola RAV PE-H10

Layout pavimenti data di consegna 28 ottobre 2022 RAV PE-H10

commessa RAV PE rev. data redatto verificato approvato oggetto revisione a 221017 cp sc AF517/sc progetto esecutivo b 221028 cp sc AF517/sc progetto esecutivo

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