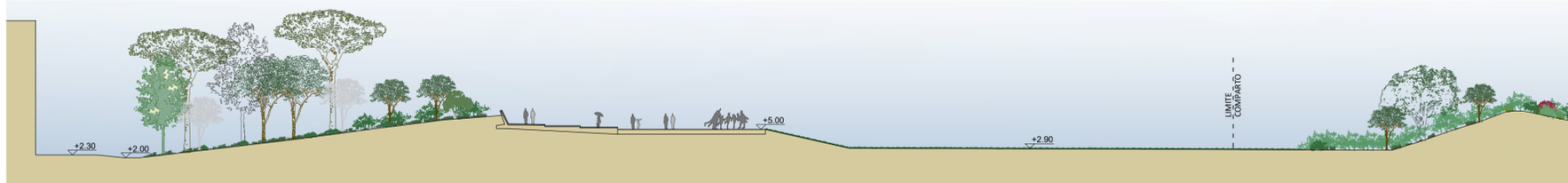


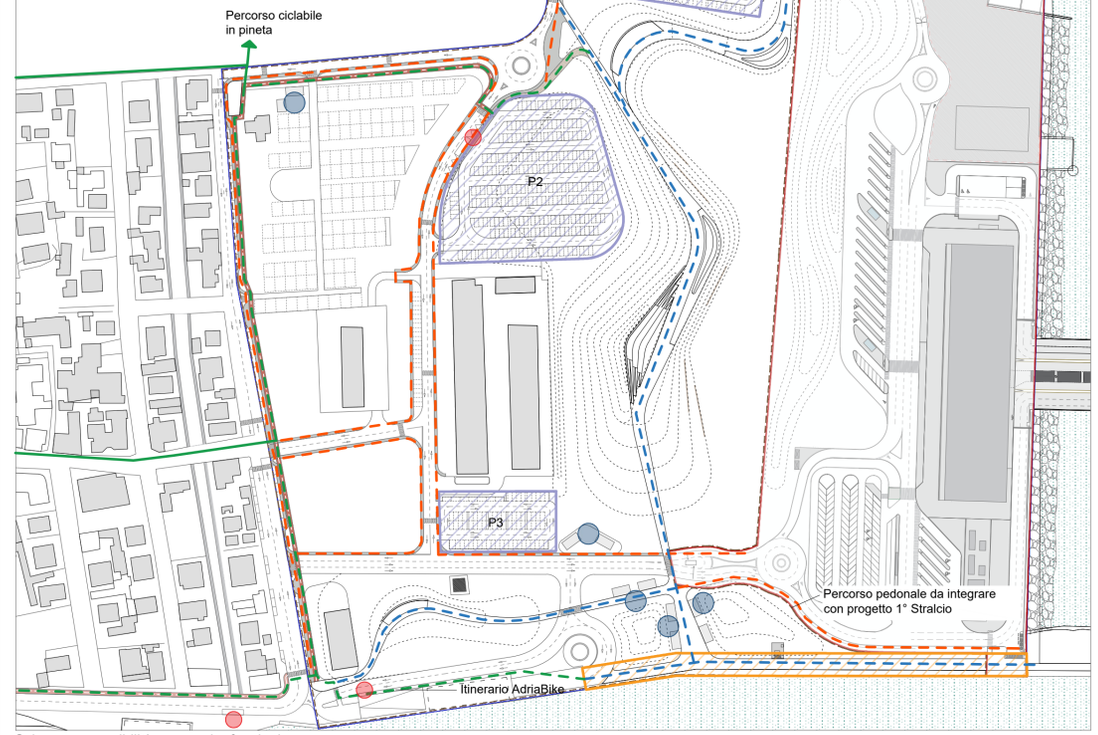


Masterplan_Scala 1:1000



Sezione paesaggistica 1-1'_Scala 1:400

- LEGENDA**
- PERCORSO CICLO-PEDONALE PARCO DELLE DUNE
 - PERCORSO CICLABILE
 - PERCORSO PEDONALE
 - AREA INFO / CHIOSCHI / SERVIZI
 - FERMATA BUS



Schema accessibilità, percorsi e funzioni

- LEGENDA**
- Perimetro avamposto di Porto Corsini
 - Area di progetto_2°stralcio
 - Area terminal_1°stralcio
 - Recinzione paesaggistica in legno

- Ambiti di Progetto**
- 1 Area sosta camper esistente
 - 2 Centrale cold ironing
 - 3 Cabina media tensione
 - 4 Sistemazione Parcheggio esistente P1_198 posti auto
 - 5 Parcheggio di progetto P2_226 posti auto
 - 6 Parcheggio di progetto P3_78 posti auto
 - 7 Possibile ubicazione del Monumento al marinaro
 - 8 Esercizi commerciali- chioschi / spazi esposizioni di futura realizzazione
 - 9 Banchina attrezzata
 - 10 Imbarco traghetti di collegamento Lidi Nord- Sud
 - 11 Edificio in consegna all'Autorità Marittima con previsione di futura demolizione
 - 12 Sedime della futura stazione marittima
 - 13 Area di sosta e arredo urbano
 - 14 Sedime della futura struttura di vigilanza mezzi militari e ricovero barche
 - 15 Vasche di raccolta acque
 - 16 Bunker

- Materiali**
- Pavimentazione in legno
 - Stabilizzato con inerti locali
 - Pavimentazione stradale in asfalto di progetto
 - Marciapiede in asfalto di progetto
 - Asfalto colorato (pista ciclabile di progetto)
 - Asfalto colorato (pista ciclabile esistente)
 - Alberature esistenti
 - Alberature di progetto
 - Accessi pedonali / ciclabili
 - Traghetto di collegamento Lidi Nord-Sud



PROGETTO DEFINITIVO PER LE OPERE DI URBANIZZAZIONE DELL'AREA A SERVIZIO DEL TERMINAL CROCIERE LOCALITA' PORTO CORSINI, RAVENNA

MASTERPLAN GENERALE

| | | |
|----------------------------------|--------------|------------|
| FILE | CODICE | SCALA |
| 1813_2_PAE01_Masterplan generale | 1813_2_PAE01 | 1:1000/400 |

| Rev. | Data | Causale |
|------|-------------|-----------|
| 0 | Agosto 2022 | Emissione |
| 1 | | |
| 2 | | |
| 3 | | |

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 dott. ing. Fabio Maletti
 Autorità di Sistema Portuale
 Via Antico Squero, 31
 48122 Ravenna, RA

COORDINAMENTO GENERALE:
 arch. Annalisa Barbieri
 (progettista integratore)
 Acqua Ingegneria S.r.l.
 via A. Zani 7, 48122 Ravenna, RA
 www.acquaingegneria.it

PROGETTO:
 Dott. Agr. Antonio Stignani
 Arch. Paes. Enrico Turini
 Arch. Vittoria Bellasai

Paisa' Architettura del Paesaggio
 Stignani Associati S.r.l.
 Via Alberoni 4, 48121 Ravenna, RA
 www.paisa.eu

