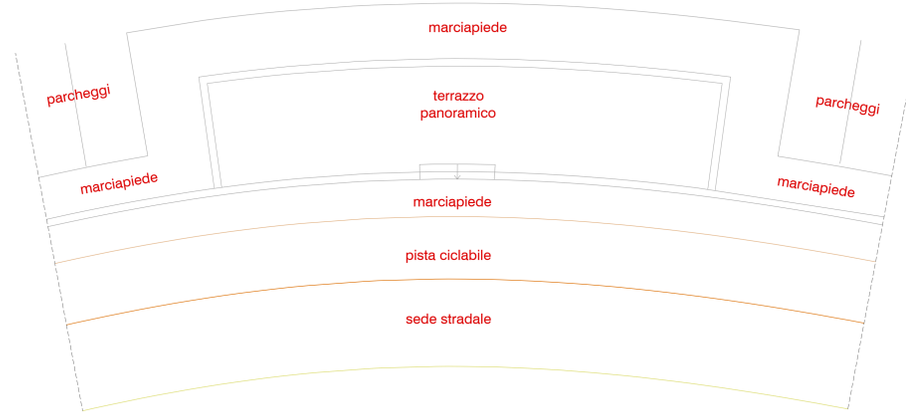
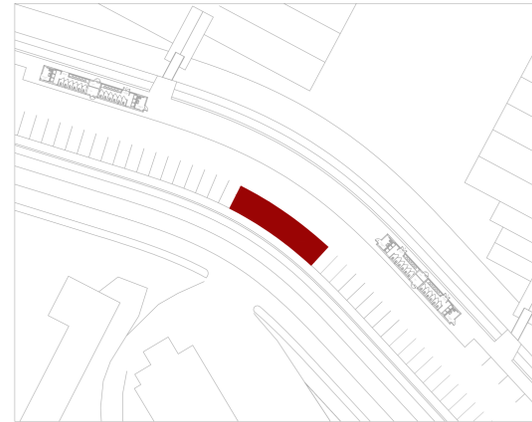


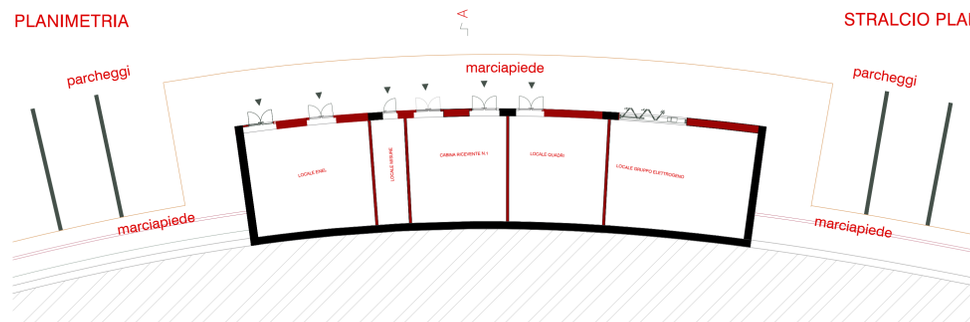
CABINA N.3



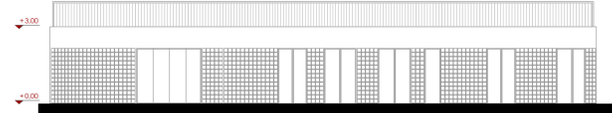
PLANIMETRIA



STRALCIO PLANIMETRICO 1:500

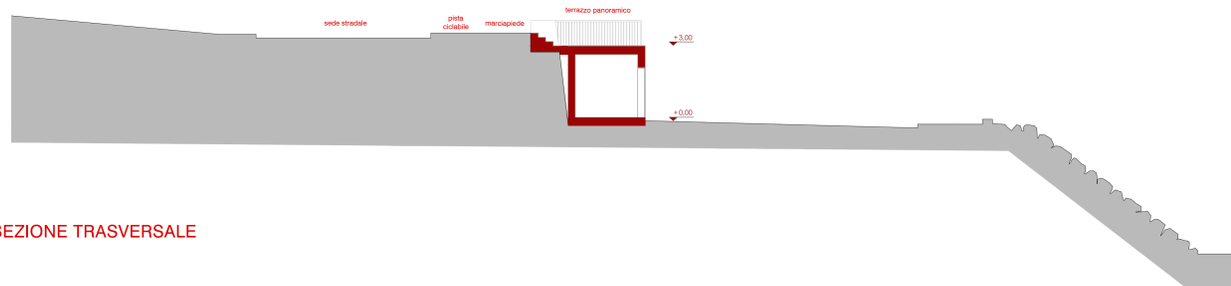


PIANTA

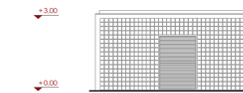


PROSPETTO VISTA DA MARE

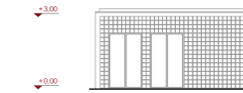
SEZIONE TRASVERSALE



CABINA N.1



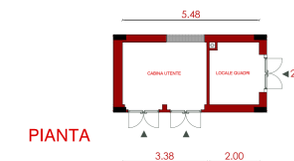
PROSPETTO



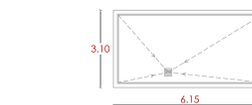
PROSPETTO



SEZIONE A-A



PIANTA



PIANTA COPERTURA

CALCOLO SUPERFICIE COPERTA

CABINA 1
superficie coperta mq 19.06

CABINA 3
superficie coperta mq 90.50

CALCOLO VOLUME FT

CABINA 1
mq 19.06 * h 3.10 = MC 59.08

CABINA 3
mq 90.50 * h 3.00 = MC 271.50



Procedura aperta ex art. 183 commi 1-14 d.lgs. 50/2016 s.m.i., per l'affidamento in project financing della concessione di lavori pubblici avente per oggetto la progettazione definitiva ed esecutiva, l'esecuzione dei lavori per la REALIZZAZIONE DEL PORTO TURISTICO E DELLE OPERE CONNESSE NEL COMUNE DI SANTO STEFANO DI CAMASTRA nonché della loro gestione economico-finanziaria C.I.G. 67535662F8 C.U.P. H21H0700030003

PROGETTO DEFINITIVO

Concessionario individuato bruno teodoro Rappresentante legale: Corno Bruno Via Campidoglio, 70 98076 Sant'Agata di Militello (ME)	Progettista indicato APC/IA TECNO Dott. Ing. Paolo Turbolente Via Ajaccio, 14 00198 Roma	SYMPRAXIS Amministratore Unico: Prof. Ing. Vincenzo Cataliotti Direttore tecnico: Arch. Sebastiano Provenzano Prof. Ing. Antonio Cataliotti Via Vittorio Emanuele, 492 90134 Palermo
Titolo elaborato Cabine elettriche n.1 e n.3: piante, prospetti, sezioni		Elaborato PD EG OT 11
Scala 1:100		Data Giugno 2017