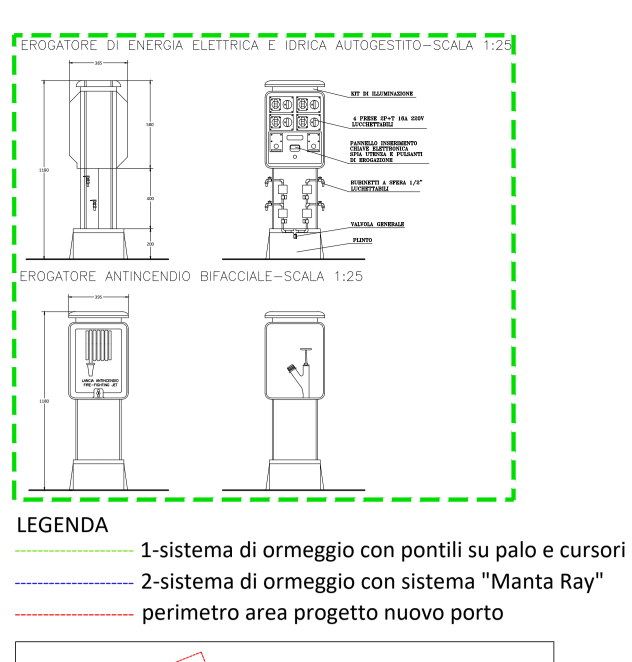
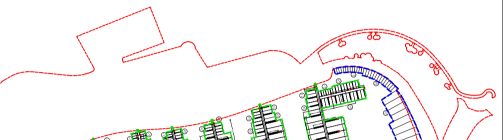
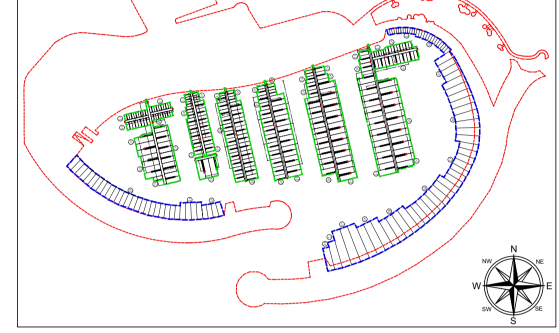


PARTICOLARE MODULO PONTILE - SCALA 1:50



- 2-sistema di ormeggio con sistema "Manta Ray"





KEYPLAN GENERALE SISTEMA ORMEGGI - SCALA 1:4000

COMUNE DI TERTENIA Provincia di Nuoro



SERVIZIO DI ADEGUAMENTO DEL PROGETTO PRELIMINARE A PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA, PROGETTAZIONE DEFINITIVA-ESECUTIVA DEL I LOTTO FUNZIONALE, DIREZIONE LAVORI, MISURA E CONTABILITÀ E COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE DEL PORTO TURISTICO DI SARRALA, PRESSO LA MARINA DI TERTENIA. CIG 8188366562 - CUP: H91H10000030002

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

D9.1		SISTEMI DI ANCORAGGIO - PONTILI				SCALA	
					115	DATA Gennaio 2021	
Rev. n°		DESCRIZIONE		DATA	REDATTO [DA	APPROVATO
00	Emissione		G	Gen. 21	arch. R. Vaco	carello	ing. M. Pittori
		poraneo di Progettisti					
Capogruppo			dott. ing. Marco Pittori		Cal	llaharata	i.
	TERP	ROGETTI	MARCO	. /		llaborato . Silvia P	

Via Luigi Lilio, 62 00142 ROMA Tel. 0686200297 fax: 0686200298 E-mail: INFO@INTERPROGETTI.NET



Ing. Giulia Zanza Arch. Simone Perticarini Arch. Raffaele Vaccarello Ing. Federico Ratini Ing. Lorenzo Spaziani

Ing. Riccardo Morelli

Ing. Sebastiano Carta ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA DI NUORO
N. A489 - Settori A B C

Ing. Geol. Marco Valerio Pilia

LOPEZ GIUSEPPA Elenco MiBACT

Dott.ssa Archeol. Giuseppa Lopez

ARCHEOLOGA

P.I. Salvatore Sanna



PARTICOLARE CURSORE REGGIPALO - SCALA 1:10