

STUDIO DI PROGETTAZIONE	ING. GIOVANNI PIERI	DOTT. ING. GIOVANNI PIERI	INGENERIA DEL MARE URBANISTICA - CO. LT.				
ELAB.	02	DATA	DICEMBRE 2010	SCALA	500	AGG.	MINISTERO
IL PROGETTISTA:		DOTT. ING. GIOVANNI PIERI		IL COMMITTENTE:			
URBANISTICA - CO. LT.		INGENERIA DEL MARE		Industria Cala Saccaia S.r.l.			

RILIEVO ESEGUITO NEL MESE DI MAGGIO ANNO 2005
RETICOLO CHILOMETRICO NELLA PROIEZIONE U.T.M. FUSO 32
LIVELLO MEDIO MARE RIFERITO ALLA RETE IGM 95
Ellissoide di riferimento WGS84

RILIEVO EFFETTUATO IL 20 E 23 MAGGIO CON SONAR TIPO
SINGUBEM 210 (K12)
POSIZIONI GEOGRAFICHE RIBERTE AL SISTEMA WGS84
POSU UTM 32 - POSIZIONAMENTO IN MARE TIPO RTK
QUOTE RIBERTE AL LIVELLO MEDIO MARE

Comune di Olbia

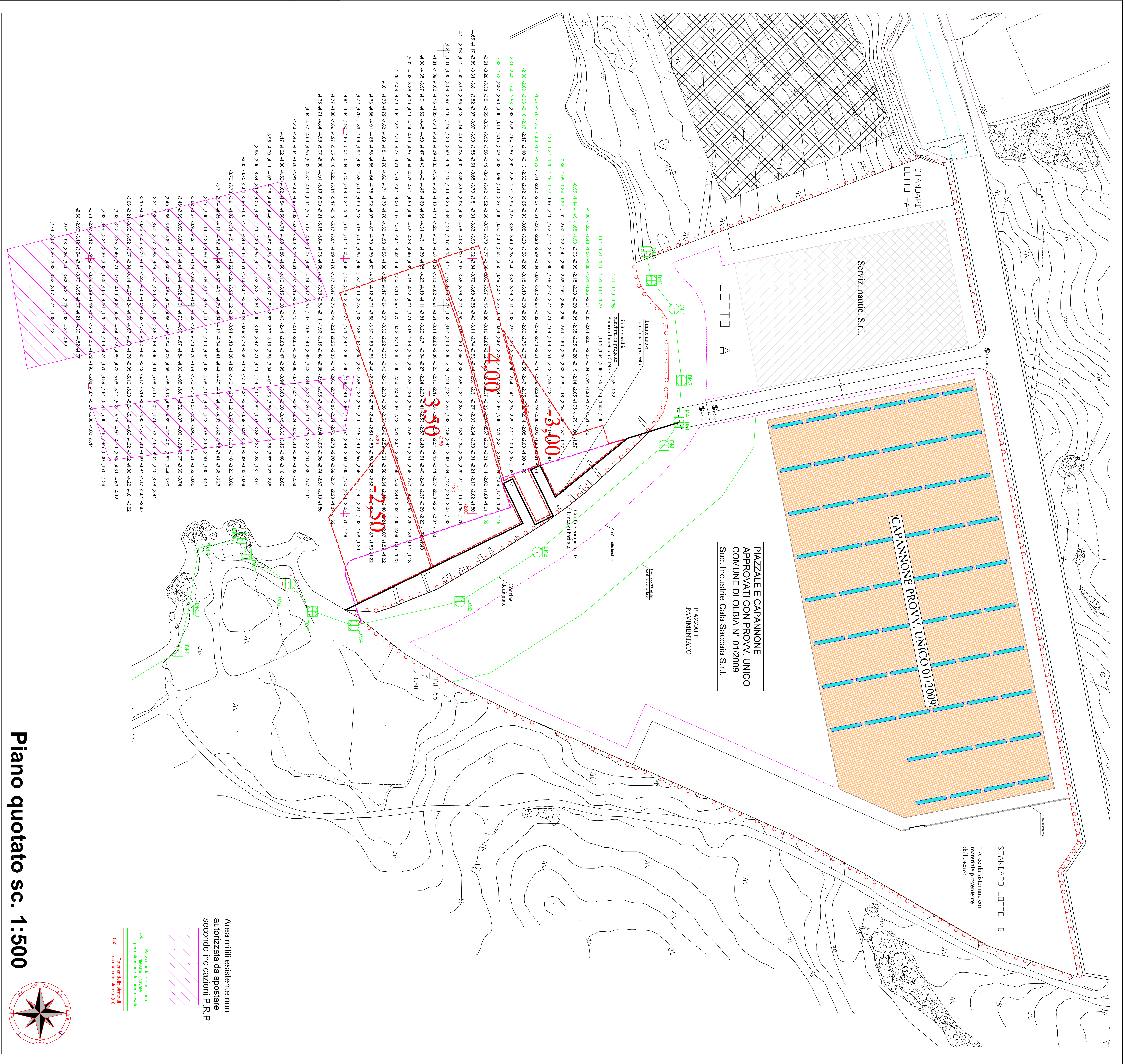
Loc. Cala Saccaia

Progetto di una banchina
annessa ad un capannone per
lavorazione e rimessa yacht

BANCHINA

Aggiornamento in diminuzione

Piano quotato 5 x 5 m



PIAZZALE E CAPANNONE
APPROVATI CON PROV. UNICO
COMUNE DI OLBIA N° 01/2009
Soc. Industrie Cala Saccaia S.r.l.

STANDARD LOTTO -B-
* Arce da sistemare con materiale proveniente dall'Esavio

1.56 Base di quotazione non autorizzata da spostare secondo indicazioni P.R.P.
0.50 Potenza dello stato di scarse consistenze (m)

Piano quotato sc. 1:500

