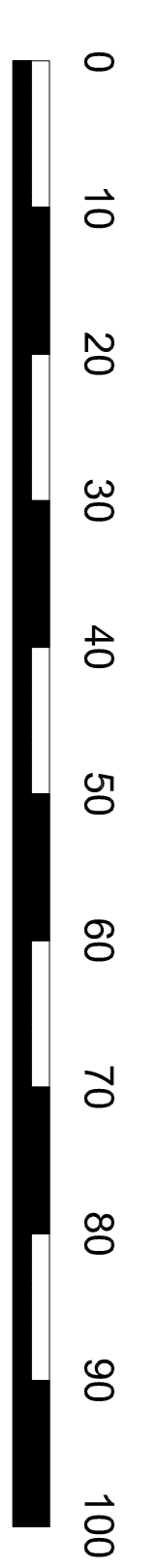
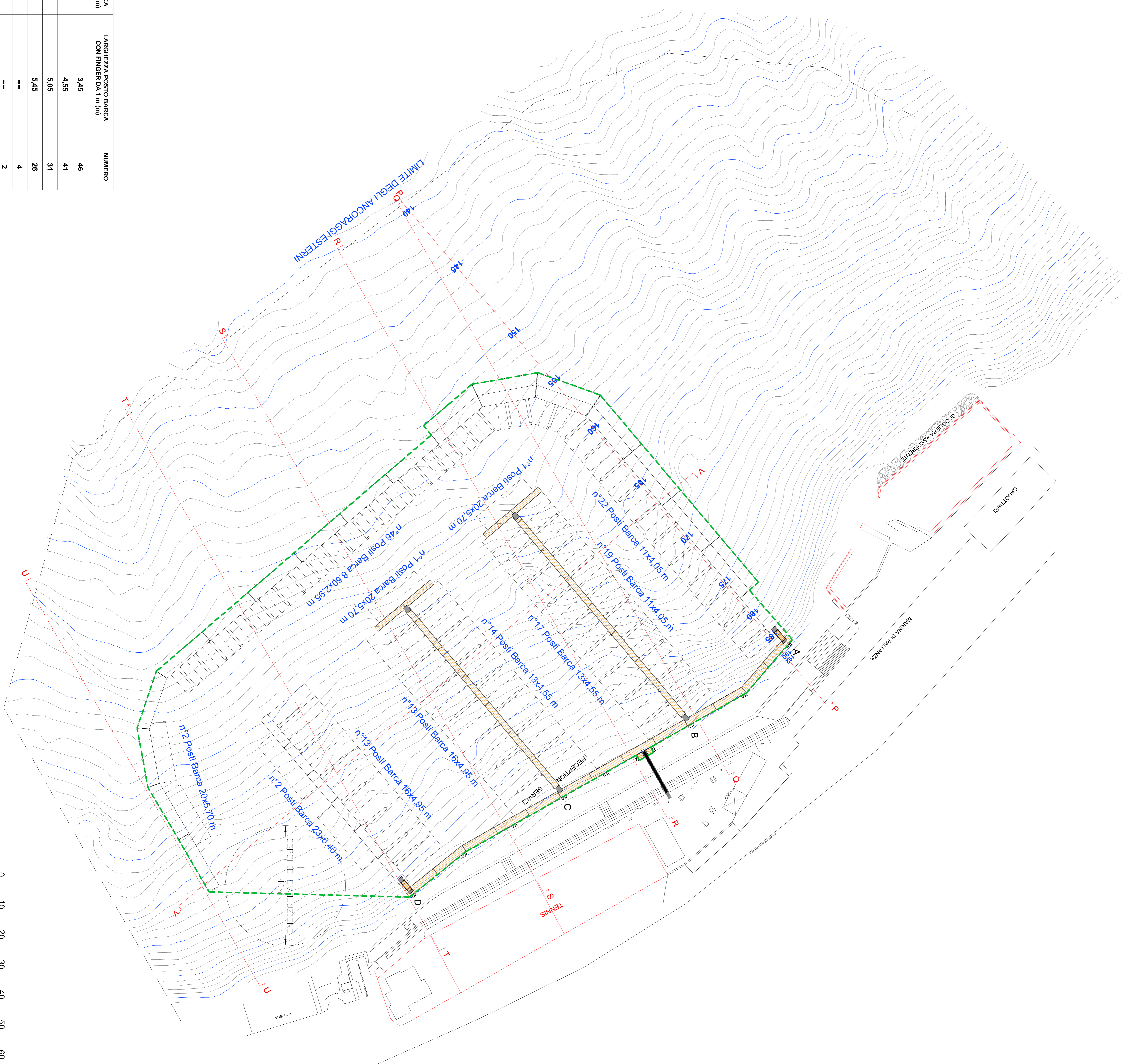


DIMENSIONE IMBARCAZIONE (m)	DIMENSIONE POSTO BARCA COMPRESO PARABORDO (m)	LARGHEZZA POSTO BARCA CON FINGER DA 1 m (m)	NUMERO
8,50 x 2,60	8,50 x 2,95 (F2 22cm)	3,45	46
11,00 x 3,60	11,00 x 4,05 (F4 30cm)	4,55	41
13,00 x 4,10	13,00 x 4,55 (F4 30cm)	5,05	31
16,00 x 4,50	16,00 x 4,95 (F4 30cm)	5,45	26
20,00 x 5,00	20,00 x 5,70 (F5 70cm)	---	4
23,00 x 5,70	23,00 x 6,40 (F5 70cm)	---	2
<b>TOTALE</b>			<b>150</b>



SCALA LUNGHEZZE - METRI

--- AREA OCCUPATA DALL'INSTALLAZIONE PORTUALE: 22.844,00 mq

**PROGETTO DEFINITIVO NUOVO PORTO  
TURISTICO DI PALLANZA  
OPERE IDRAULICHE**



COMUNE DI VERBANIA  
PROVINCIA DEL VERBAANO-CUSIO-OSSAIA

**ARCHITETTURA**  
VERBELLA  
LAGO MAGGIORE

STUDIO ING. FRANCESCO PRINZIVALI  
INGEGNERI CIVILI E MECCANICO MARINI CONSULTANTI

00	APPROVAZIONE	Maggio 2013	O.M.	F.P.	F.P.
	Revisione per:				
	Contenuto:				
	PLANIMETRIA E DISPOSIZIONE 150 POSTI BARCA				
	Nome file:				
	PALLANZA_01_002_0				
	Scale:				
	1:500				

**VERBELLA**  
LAGO MAGGIORE

**STUDIO ING. FRANCESCO PRINZIVALI**  
INGEGNERI CIVILI E MECCANICO MARINI CONSULTANTI

PROFESSIONE: INGEGNERIA CIVILE  
PALLANZA, V. C. S. ALBA, 4 - 21020 PALLANZA (VA)  
tel. 0323/861111 - fax 0323/861112  
email: studio@prinzivali.it - info@prinzivali.it - mod. 33542177

Questo disegno è di proprietà del Committente ed è protetto a termini di legge.