



SCALA LUNGHEZZE - METRI

- LEGENDA**
- CORPI MORTI ESTERNI PER FRANGIONE IN C.A.
 - ESIGENZA PER ANCORAGGIO CATENE
 - GOLFARE PER ANCORAGGIO CATENE
 - CORPI MORTI INTERNI PER FRANGIONE E PER PONTILI INTERNI
 - ESIGENZA PER ANCORAGGIO CATENE
 - GOLFARE PER ANCORAGGIO CATENE
 - CATENA DI ANCORAGGIO ESTERNA DEI FRANGIONE
 - TIPO UNI 4419, DIAM. 32 mm
 - CATENA DI ANCORAGGIO INTERNA DEI FRANGIONE
 - TIPO UNI 4419, DIAM. 28 mm
 - CATENA DI ANCORAGGIO DEI PONTILI B E C
 - TIPO UNI 4419, DIAM. 22 mm
 - CATENA DI ANCORAGGIO DEL PONTILE D
 - TIPO UNI 4419, DIAM. 28 mm
 - PALO TELESCOPICO CON STRUTTURA GUIDAPALO

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



COMUNE DI VERBANIA
PROVINCIA DEL VERBAANO-CUSIO-OSSAIA

ARCHITETTURA
VERBELLA
ING. FRANCESCO PRINZIVALLI
VERBELLA LAGO MAGGIORE

STRUTTURE
VERBELLA
ING. FRANCESCO PRINZIVALLI
VERBELLA LAGO MAGGIORE

00	APPROVAZIONE	Maggio 2013	O.M.	F.P.	F.P.
	Revisione per:				
	Contenuto:	ANCORAGGIO - PIANIMETRIA			
	Nome file:	PALLANZA			
	Scala:	1:500			
	Nome file:	PALLANZA_n.007_0			
	Elaborato numero:	PI_0107_0			

STUDIO ING. FRANCESCO PRINZIVALLI
INGEGNERI CIVILI E MECCANICO - MANIFATTURI
VERBELLA LAGO MAGGIORE

VERBELLA
LAGO MAGGIORE