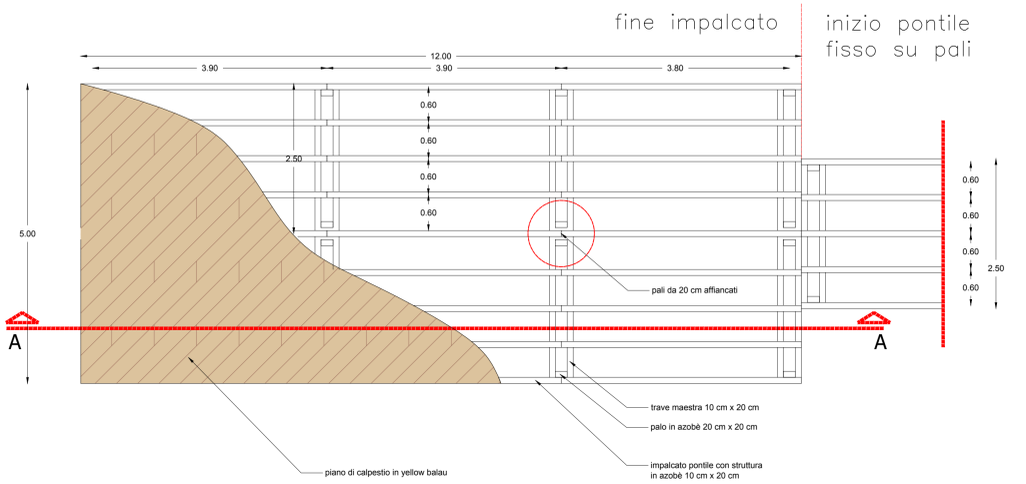
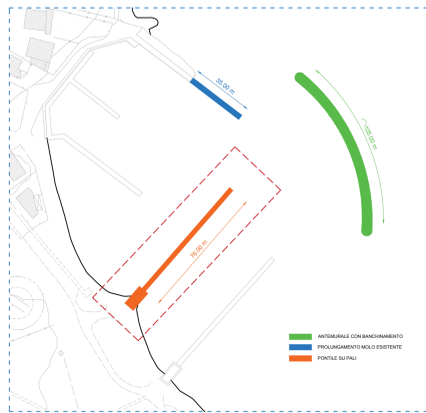


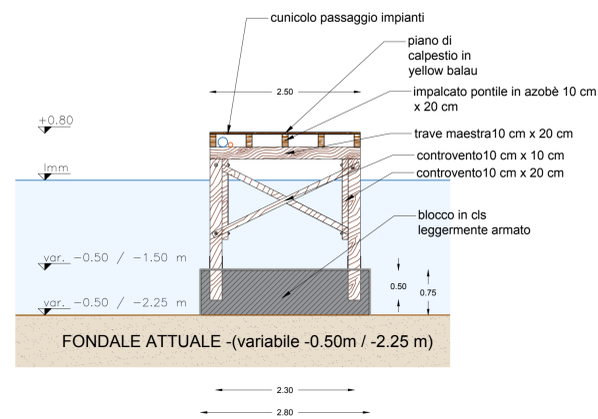
PONTILE SU PALI
PIANTA STRUTTURA IMPALCATO

KEYPLAN INQUADRAMENTO OPERE IN PROGETTO



SEZIONE TRASVERSALE TIPO PONTILE SU PALI

Scala 1:50



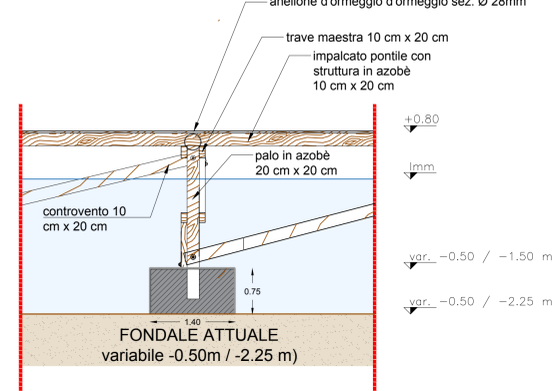
SEZIONE LONGITUDINALE A-A IMPALCATO

Scala 1:50



SEZIONE LONGITUDINALE TIPO PONTILE SU PALI

Scala 1:50

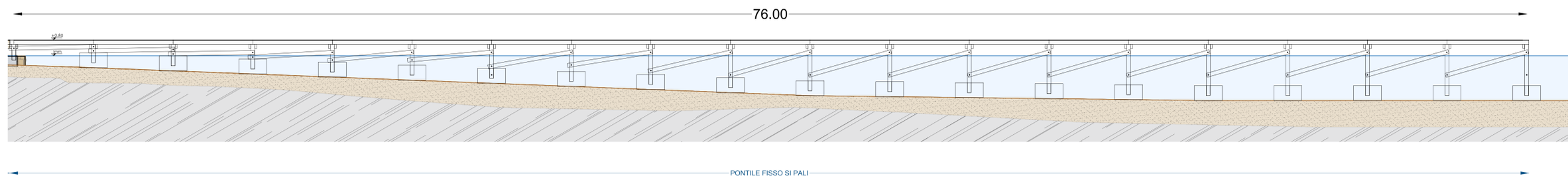


RAMPA DI ACCESSO

IMPALCATO SU PALI

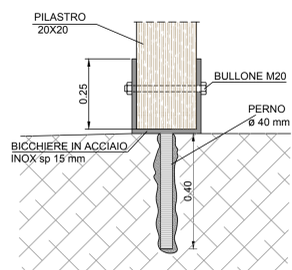
SEZIONE LONGITUDINALE PONTILE SU PALI

Scala 1:100



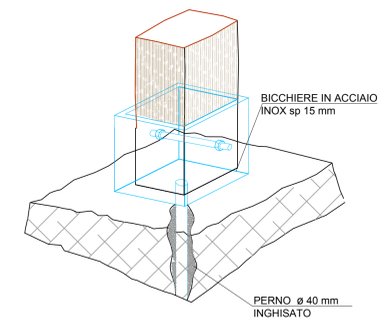
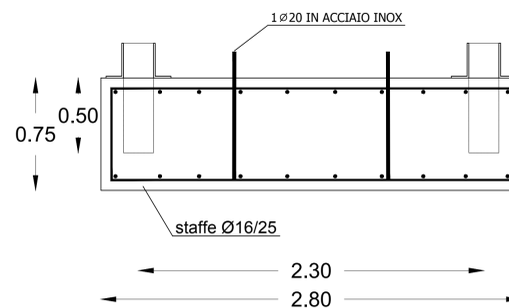
PARTICOLARE ANCORAGGIO AL FONDO ROCCIOSO

Scala 1:10



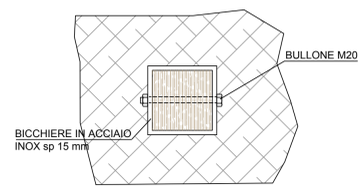
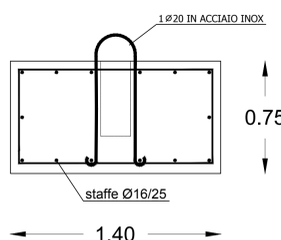
PARTICOLARE ANCORAGGIO AL FONDO SABBIOSO
SEZIONE LONGITUDINALE

Scala 1:20



SEZIONE TRASVERSALE

Scala 1:20



PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA /
PROGETTO DEFINITIVO
PER IL NUOVO ASSETTO DIPORTISTICO
DEL LUNGOMARE DI PORTO SAN PAOLO

ELABORATO: **8** TITOLO: **PARTICOLARI COSTRUTTIVI PONTILI**
SCALA DI RAPPRESENTAZIONE: 1:200

RIF. ELABORATO:	21-018	
DATA	OGGETTO	
00 26-09-2022		
01		
02		
03		
RED.: EA	VER.: AR	APPR.: FR

PROGETTISTI: **ING. ANDREA RITOSSA S.R.L.**

 Ing. Andrea RITOSSA
 CRONIDE INGEGNERI
 PROVINCIA CAGLIARI
 Ing. ANDREA RITOSSA
 N. 4100

COMMITTENTE:
 COMUNE DI LOIRI PORTO SAN PAOLO
 RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 ING. SIMONA LEPORI

Il presente, o parte di esso, non può essere riprodotto in alcuna forma, in alcun modo e per nessuno scopo, senza autorizzazione. Ogni infrazione sarà perseguita a termini di legge.