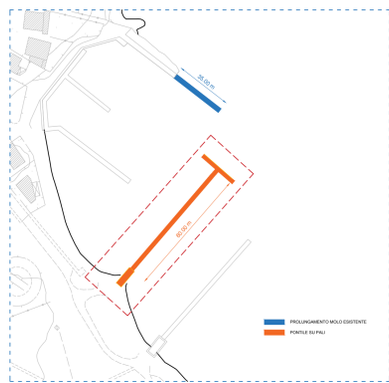
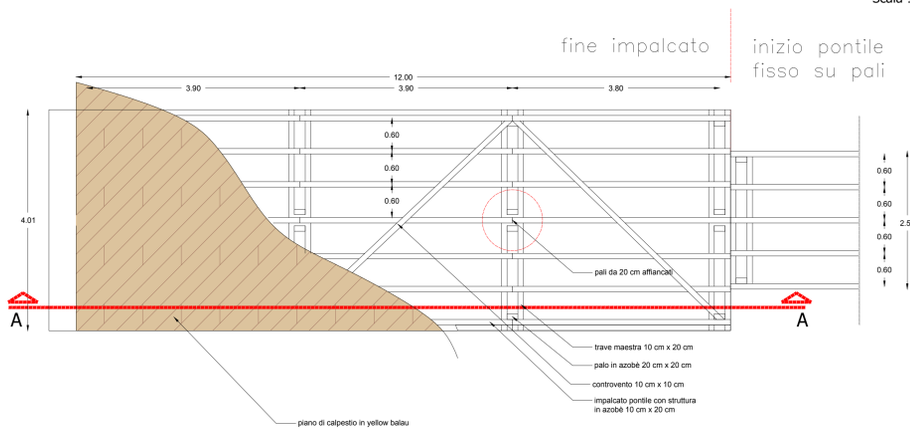


KEYPLAN INQUADRAMENTO OPERE IN PROGETTO



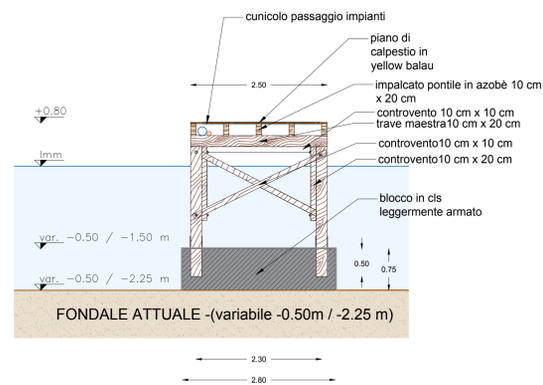
PONTILE SU PALI
PIANTA STRUTTURA IMPALCATO



Scala 1:50

SEZIONE TRASVERSALE TIPO PONTILE SU PALI

Scala 1:50



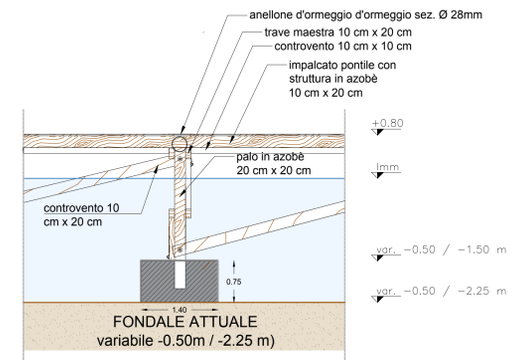
SEZIONE LONGITUDINALE A-A IMPALCATO

Scala 1:50



SEZIONE LONGITUDINALE TIPO PONTILE SU PALI

Scala 1:50



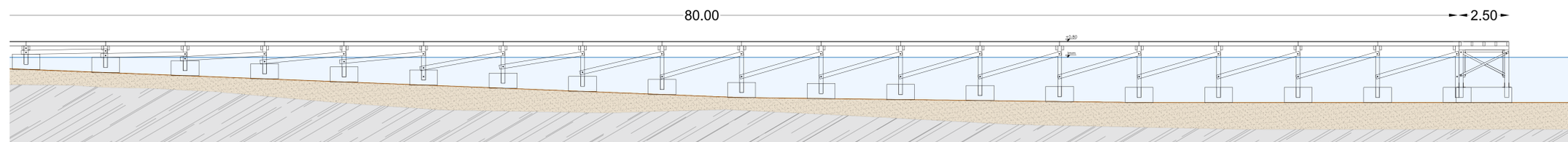
RAMPA DI ACCESSO

IMPALCATO SU PALI

SEZIONE LONGITUDINALE PONTILE SU PALI

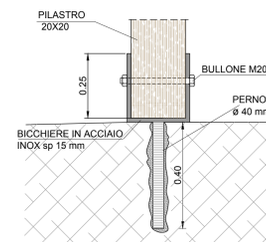
3 SU PALI

Scala 1:100



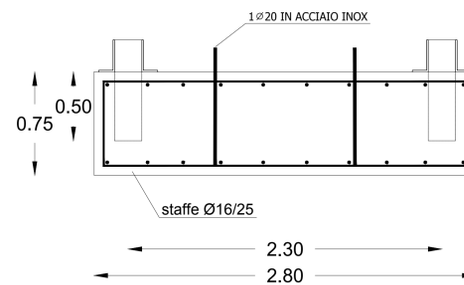
PARTICOLARE ANCORAGGIO AL FONDO ROCCIOSO

Scala 1:10

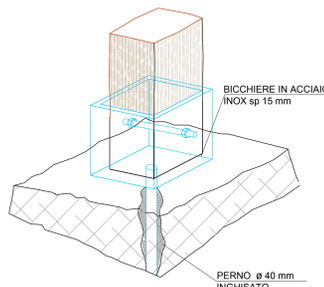


PARTICOLARE ANCORAGGIO AL FONDO SABBIOSO
SEZIONE LONGITUDINALE

Scala 1:20

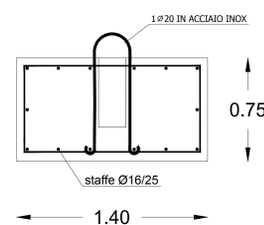


Scala 1:10



SEZIONE TRASVERSALE

Scala 1:20



Scala 1:10



COMUNE DI LOIRI PORTO SAN PAOLO

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

ELABORATO: 6
TITOLO: PARTICOLARI COSTRUTTIVI PONTILE FISSO
SCALA DI RAPPRESENTAZIONE: 1:100/50/20/10

REVISIONI	DATA	OGGETTO
00	26-09-2022	
01	15-03-2024	REVISIONE
02		
03		

RED: EA VER: AR APPR: FR

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



COMITENTE:
COMUNE DI LOIRI PORTO SAN PAOLO
RESPONSABILE DEL PROGETTO:
ING. FRANCESCO BIANCU