

PROGETTO LIFE "AGREE"

**AZIONE C.1 - Ricostruzione con modifiche funzionali al manufatto idraulico di comunicazione tra la sacca ed il Po di Goro in località Traghetto a Gorino**  
Importo €. 450.000,00 CUP E67B15000200004

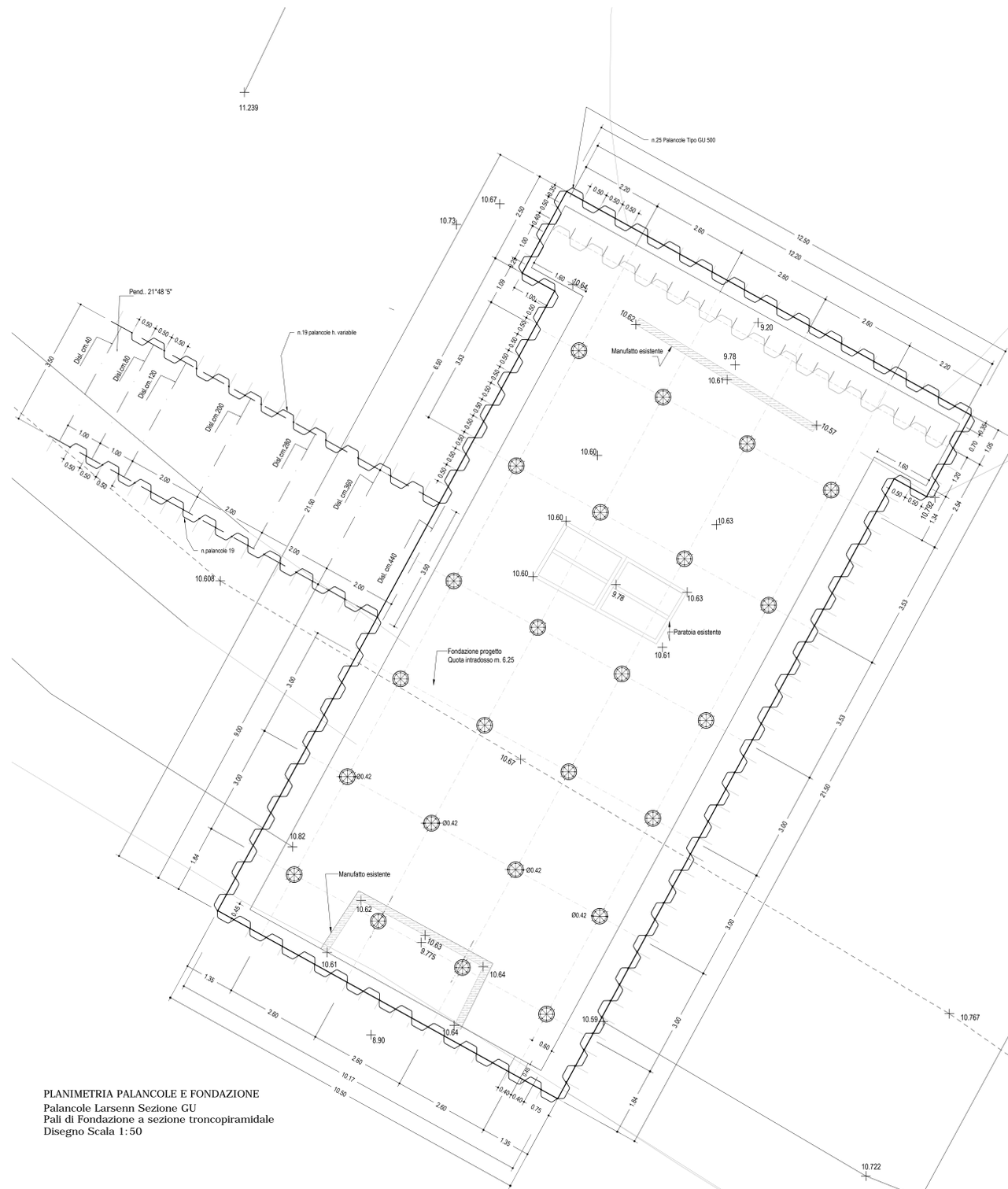
PROGETTO ESECUTIVO

- OPERE PROVVISORIALI PALANCOLE  
- PIANTA E SEZIONI PALIFICAZIONE SOTTOFONDAZIONE

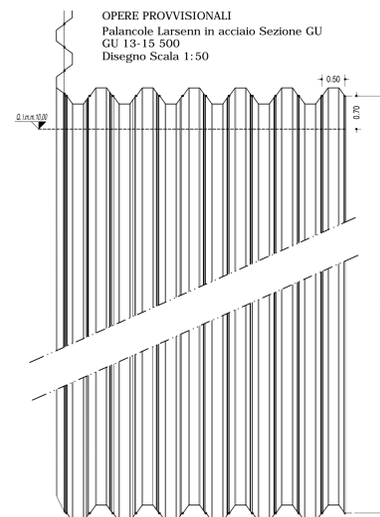
I COLLABORATORI		I PROGETTISTI		SCALE	C.5
Gen. Giovanni Babi	Ing. Alessandro Buzzoni	RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO		SCALE	-
Gen. Giorgio Bellini	Ing. Riccardo Battaglia	Dott. Daniele Niccoli		SCALE	Varie
				DATA	Luglio 2019
REVISIONE	DATA	DISegnAZIONE	REDAZIONE	APPROVATO	NOTA/DETTAGLIO



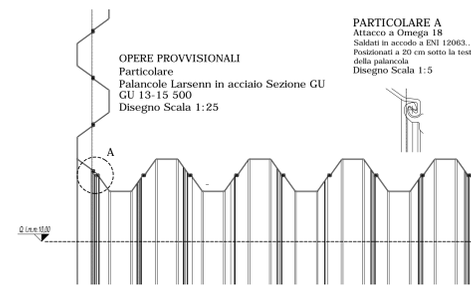
LIFE13 NAT/IT/00015



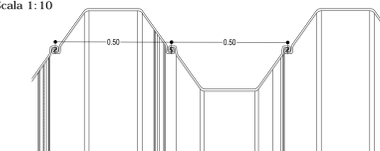
PLANIMETRIA PALANCOLE E FONDAZIONE  
Palancole Larsenn Sezione GU  
Pali di fondazione a sezione troncopiramidale  
Disegno Scala 1:50



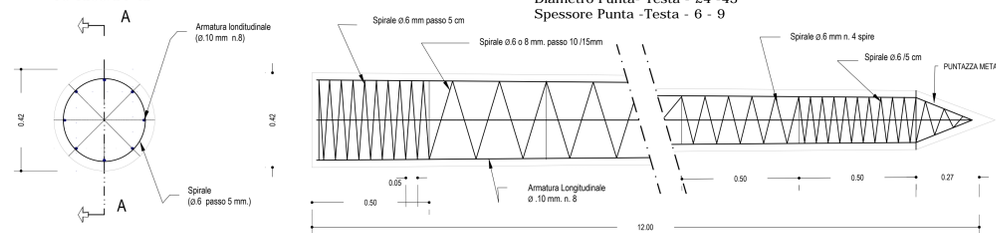
OPERE PROVVISORIALI  
Palancole Larsenn in acciaio Sezione GU  
GU 13-15 500  
Disegno Scala 1:50



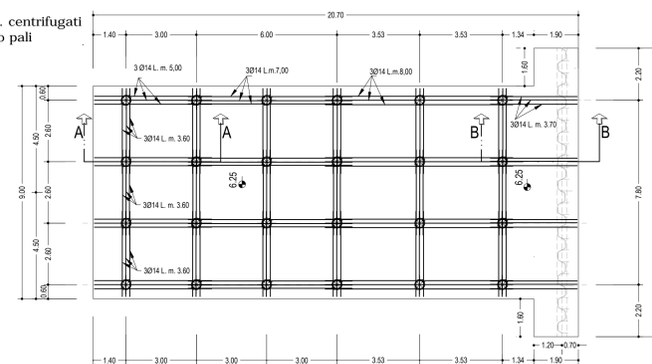
OPERE PROVVISORIALI  
Particolare  
Palancole Larsenn Sezione GU  
GU 13-15 500  
Disegno Scala 1:10



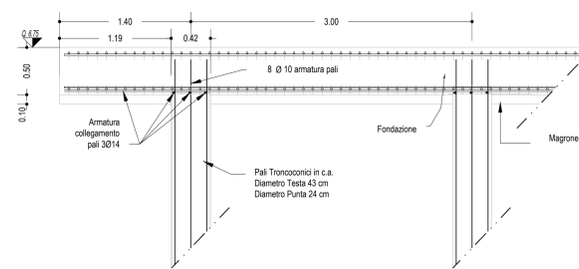
Materiale impiegato  
Calcestruzzo C40/50, Acciaio B450C



PLANIMETRIA PALI DI FONDAZIONE  
Pali di fondazione Troncoconici in c.a. centrifugati  
Ferri di armatura ferri di collegamento pali  
Disegno Scala 1:100



PARTICOLARE SEZIONE A:A  
Pali di fondazione  
Disegno Scala 1:25



PARTICOLARE SEZIONE B:B  
Pali di fondazione  
Disegno Scala 1:25

