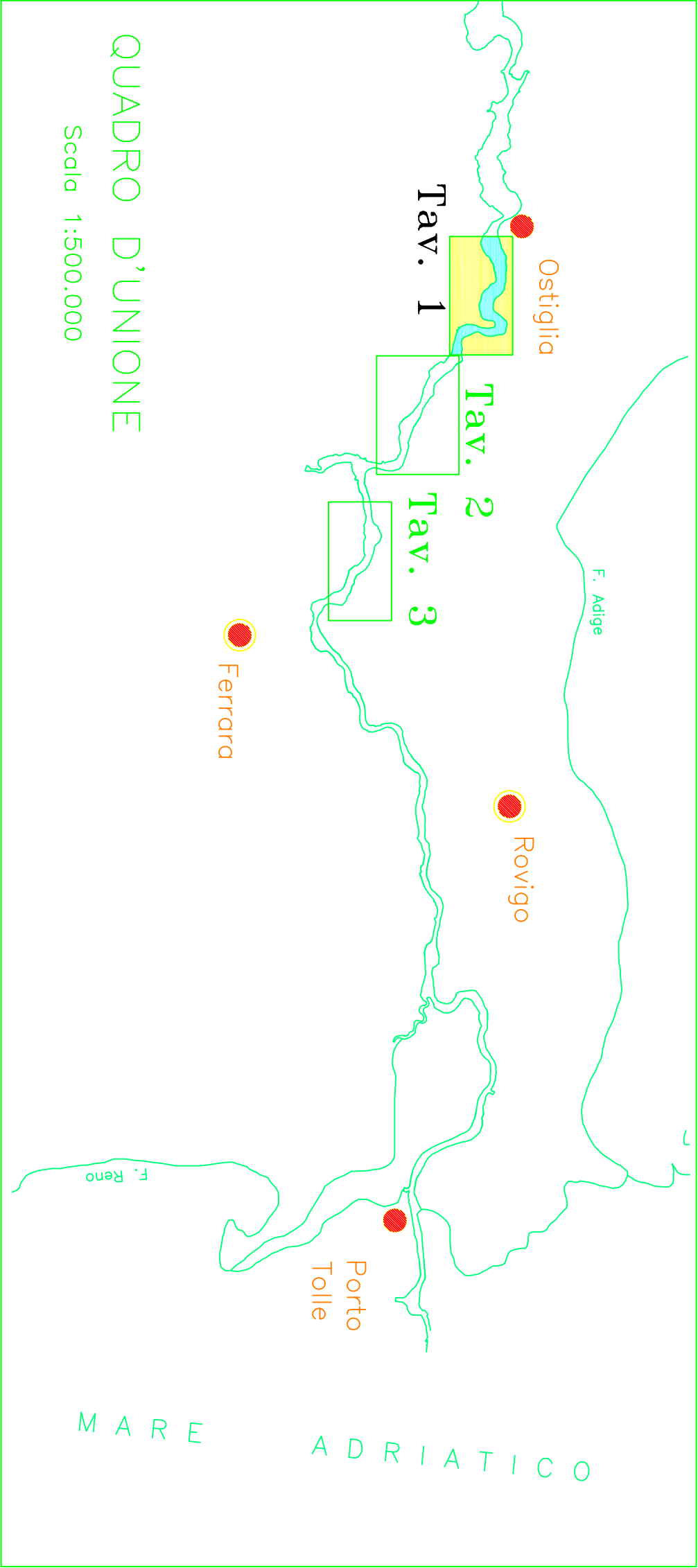
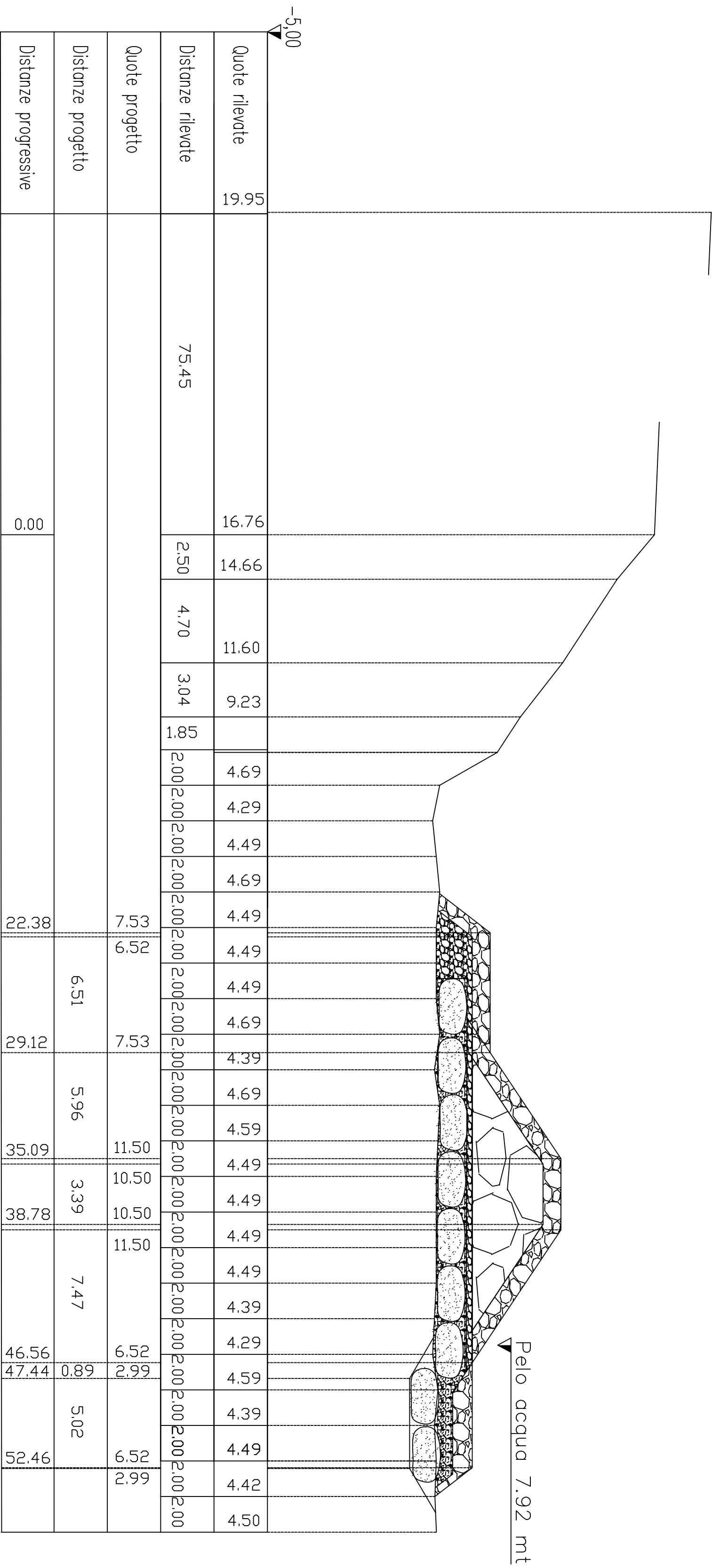


### SEZIONE TIPO

AREA PIETRAME 10-50 17,82 MQ  
AREA PIETRAME 50-100 34,74 MQ  
AREA PIETRAME 300-800 37,27 MQ  
AREA SACCONI 50,00 MQ  
AREA SCAVO 10,90 MQ



ADEGUAMENTO DELLE CONDIZIONI DI NAVIGABILITA' DELL'ALVEO  
DI MAGRA DEL FIUME PO PER NAVI DI CLASSE Va - REVERE-FERRARA -

PROGETTO PRELIMINARE

12) Pianta Scala 1:2000 Sezione Scala 1:200  
-Località Melara-

PROGETTISTI	E	COLLABORATORI	Perizia n.
Ing. Ettore Alberani		Geom. Antonio Antiga	
Ing. Sandro Bortolotto		Geom. Luigi Marco Bigoni	
Doct. Luca Crose		Geom. Vittorio Malagò	
Ing. Bruno Droggieri		Ing. Elena Munerati	
Doct. Pierpaolo Erbacci		Geom. Matteo Occhialini	
Ing. Marcello Moretti		Geom. Vincenzo Pellegrini	
Ing. Tommaso Sestini		P.A. Roberto Zlocchi	
Viso: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: IL DIRIGENTE Ing. Ivano Galvani			Prot. n. Data