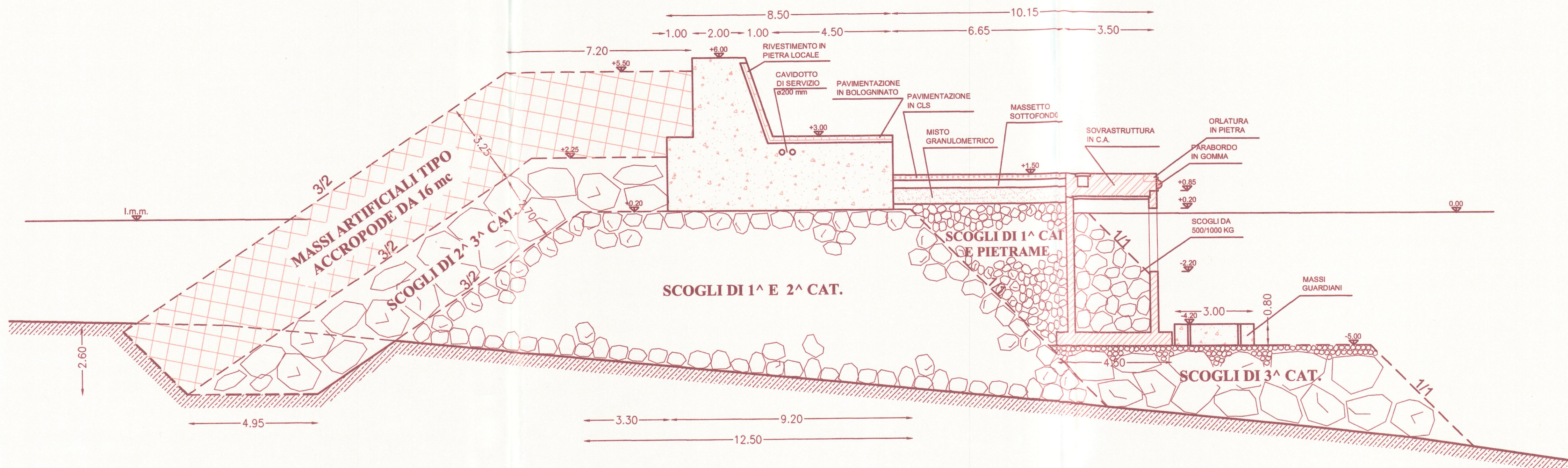

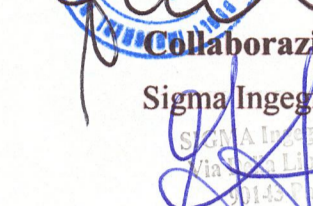


LAVORI PER LA MESSA IN SICUREZZA E
RIQUALIFICA DEL PORTO SCALO VECCHIO DI
LINOSA AI SENSI DELL'ART. 5 DELLA L.R. 21/1998

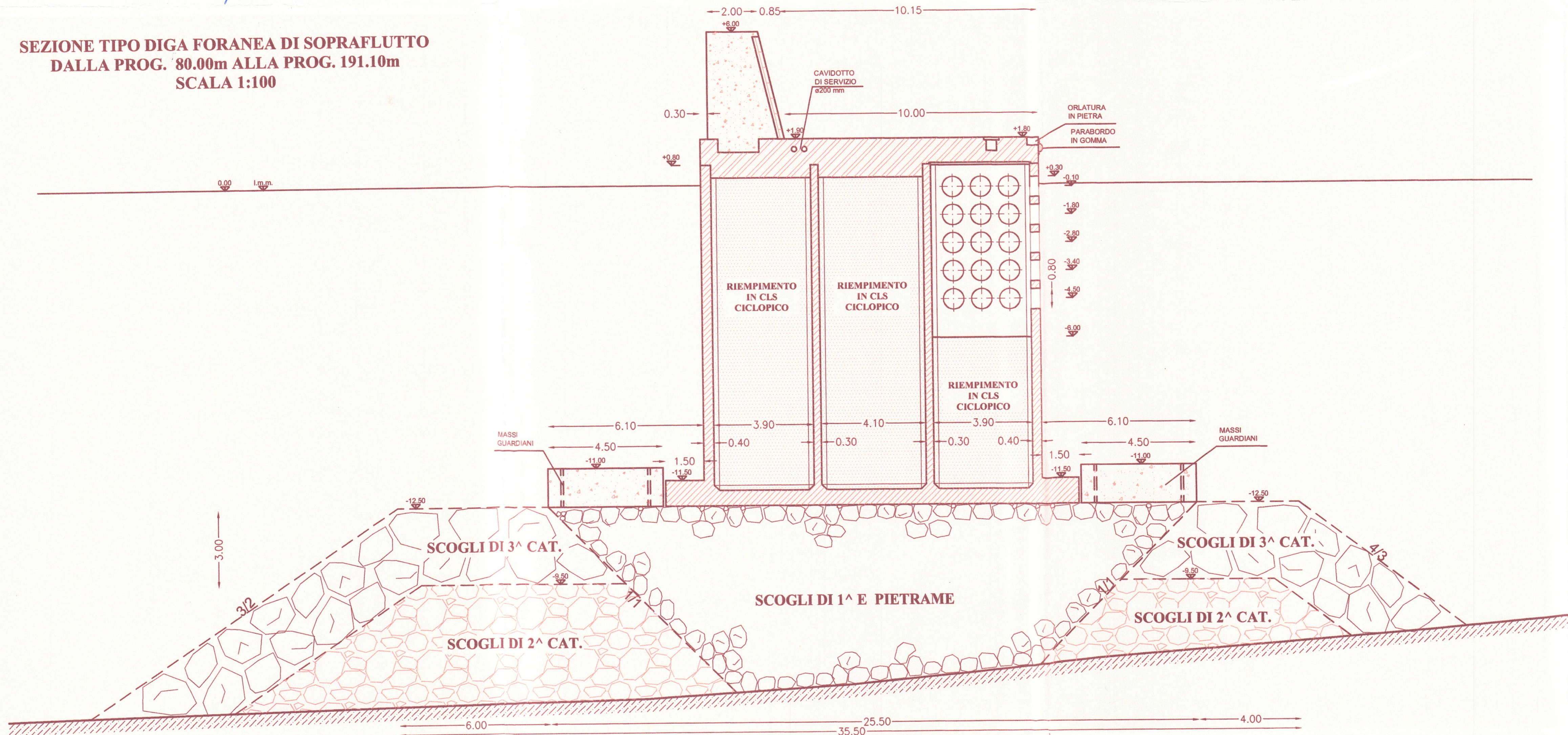
PROGETTO DI FATTIBILITÀ
TECNICA ED ECONOMICA

All.b.6.1.1 - Sezione tipo-diga foranea
di sopraflutto Scalo Vecchio



Palermo: 127 DIC 2018
 Il Sindaco: 
 Redatto da: 
 Collaborazione: 
 Sigma Ingegneria S.r.l.

SEZIONE TIPO DIGA FORANEA DI SOPRAFLUTTO
DALLA PROG. 80.00m ALLA PROG. 191.10m
SCALA 1:100



SEZIONE TIPO DIGA FORANEA DI SOPRAFLUTTO
DALLA PROG. 191.10m ALLA PROG. 213.00m
SCALA 1:100

