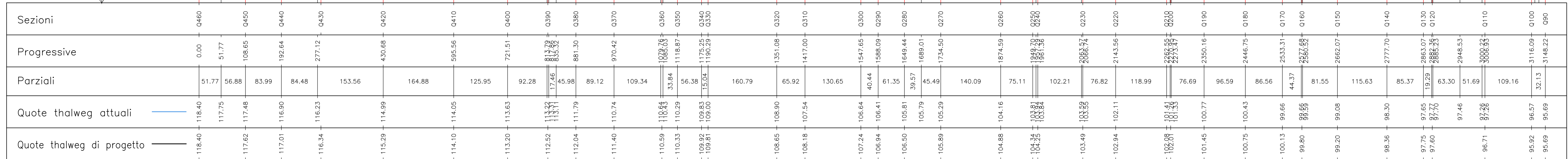


PROFILO LONGITUDINALE
THALWEG

Scala H 1:5000
Scala V 1:200



Consorzio di Bonifica
d'Ogliastra
Regione Sardegna



RICOSTRUZIONE DI PARTE DEGLI ARGINI
DEL RIO QUIRRA POSTI A PROTEZIONE
DELL'ABITATO DI TERTENIA

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

PROFILO LONGITUDINALE DI PROGETTO DEL
THALWEG DEL RIO QUIRRA



dott. ing. Roberto SESENNA
Ordine degli Ingegneri Provincia di Torino
Posizione n. 8530J
Cod. Fisc. SSN RRT 75B12 C665C

dott. ing. Fabio AMBROGIO
Ordine degli Ingegneri di Torino
Posizione n. 23B
Cod. Fisc. MBR FBA 78M03 B594K

dott. ing. Luca DEMURTAS
Ordine degli Ingegneri Provincia di Cagliari
Posizione n. 6062
Cod. Fisc. DMR LCU 77E10 E441L

DESCRIZIONE	EMISSIONE
DATA	MAR/2018
COD. LAVORO	313/SR
TIPOL. LAVORO	P
SETTORE	G
N. ATTIVITA'	01
TIPOL. ELAB.	PR
TIPOL. DOC.	T
ID ELABORATO	33
VERSIONE	0

REDDATTO
ing. Fabio AMBROGIO

CONTROLLATO
ing. Roberto SESENNA

APPROVATO
ing. Luca DEMURTAS

SCALA: 1:5.000/1:500

ELABORATO
33