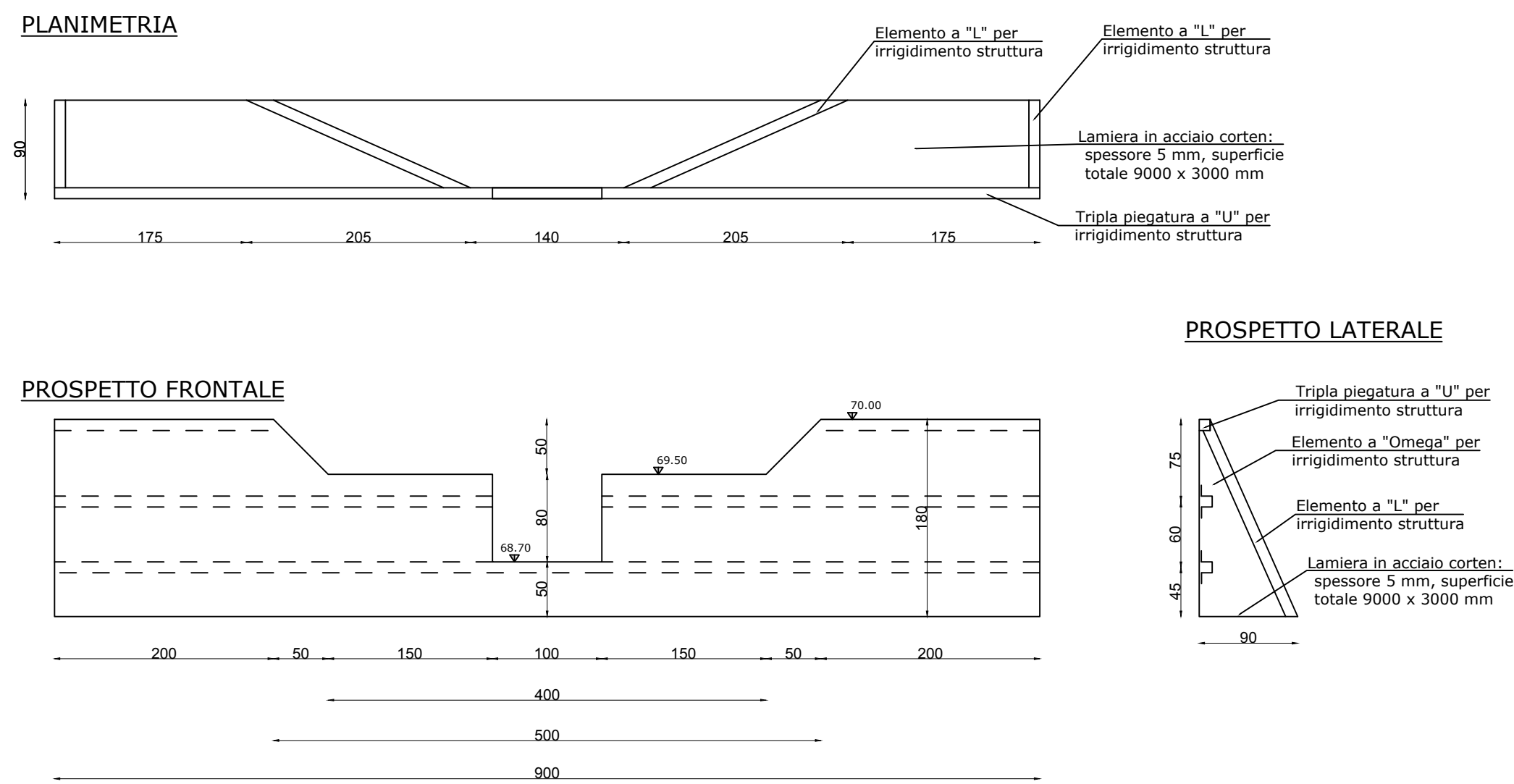


Particolare soglia in acciaio corten



**Sezione A-A' soglia scala 1:100**

Riempimento, riprofilatura argine

Protezione antiersiva in biostuoia di cocco

Soglia in acciaio corten

Pali in castagno... lunghezza 300 cm, diametro 25 cm

Protezione antiersiva in biostuoia di cocco

70.00  
69.50  
68.70

4.00 9.40 4.00

**Sezione B-B' soglia scala 1:100**

Riempimento, riprofilatura argine

Protezione antiersiva in biostuoia di cocco

Soglia in acciaio corten

Selciato

Scogliera

Protezione antiersiva in biostuoia di cocco

70.00  
69.50  
68.70

Scogliera di protezione

Pali in castagno

Membrana di polietilene semirigido ad alta densità (hdpe) 4 x 3 m

Soglia in acciaio corten

Tavole per regolazione livelli

Stuoia prevegetata con vegetazione di canneto 6 x 2 m

Platea di fondazione per ancoraggio struttura in corten

70.00

69.50

69.70

69.00

68.20

68.30

68.00

Telaio in acciaio  
(U50x38x5 mm)

1.40

0.40 0.60 0.40

Ferro piatto  
(50x5 mm)

0.6

1.2

0.15

3 pali in castagno scortecciati  
e piallati su 2 lati opposti  
(ø15x20; H=120 cm)  
assemblati con due barre  
filettate

Tavole in castagno  
(15x4,5x65 cm)

Telaio in acciaio  
(U50x38x5 mm)

Barre filettate

n. 10 soglie da distribuire  
su un tratto di 300 m

Telaio in acciaio

Pali in castagno

Tavole in castagno



PROGETTO LIFE NATURA "LIFE TICINO BIOSOURCE" LIFE15NAT/IT/000989

CONSERVAZIONE DELLA BIODIVERSITÀ TRAMITE IL RIPRISTINO DI AREE SORGENTE A FAVORE DI SPECIE PRIORITARIE E DI INTERESSE COMUNITARIO NEL PARCO DEL TICINO

## AZIONE A.4 PROGETTAZIONE DI INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE

## PROGETTO ESECUTIVO

### Azione C.1

CREAZIONE E RIQUALIFICAZIONE DI AREE UMIDE E ALTRI HABITAT ACQUATICI IN LOCALITÀ "I GERACI"

*Elaborato:*

## Prato marcitorio - Particolari

Ns. Rif.	Data:	Scala:	Tavola n°
16S23	Giugno 2018	varie	C1.7c
<b>DIREZIONE TECNICA (Graia srl):</b> Dott. Ing. Massimo SARTORELLI		<b>PROGETTAZIONE (Graia srl)</b> Dott. Cesare Mario PUZZI Ing. Beniamino BARENGHI Dott.ssa Chiara REDAELLI Dott.ssa Stefania TRASFORINI Dott.ssa Chiara LUVIE'	
Revisione	Data	Descrizione	