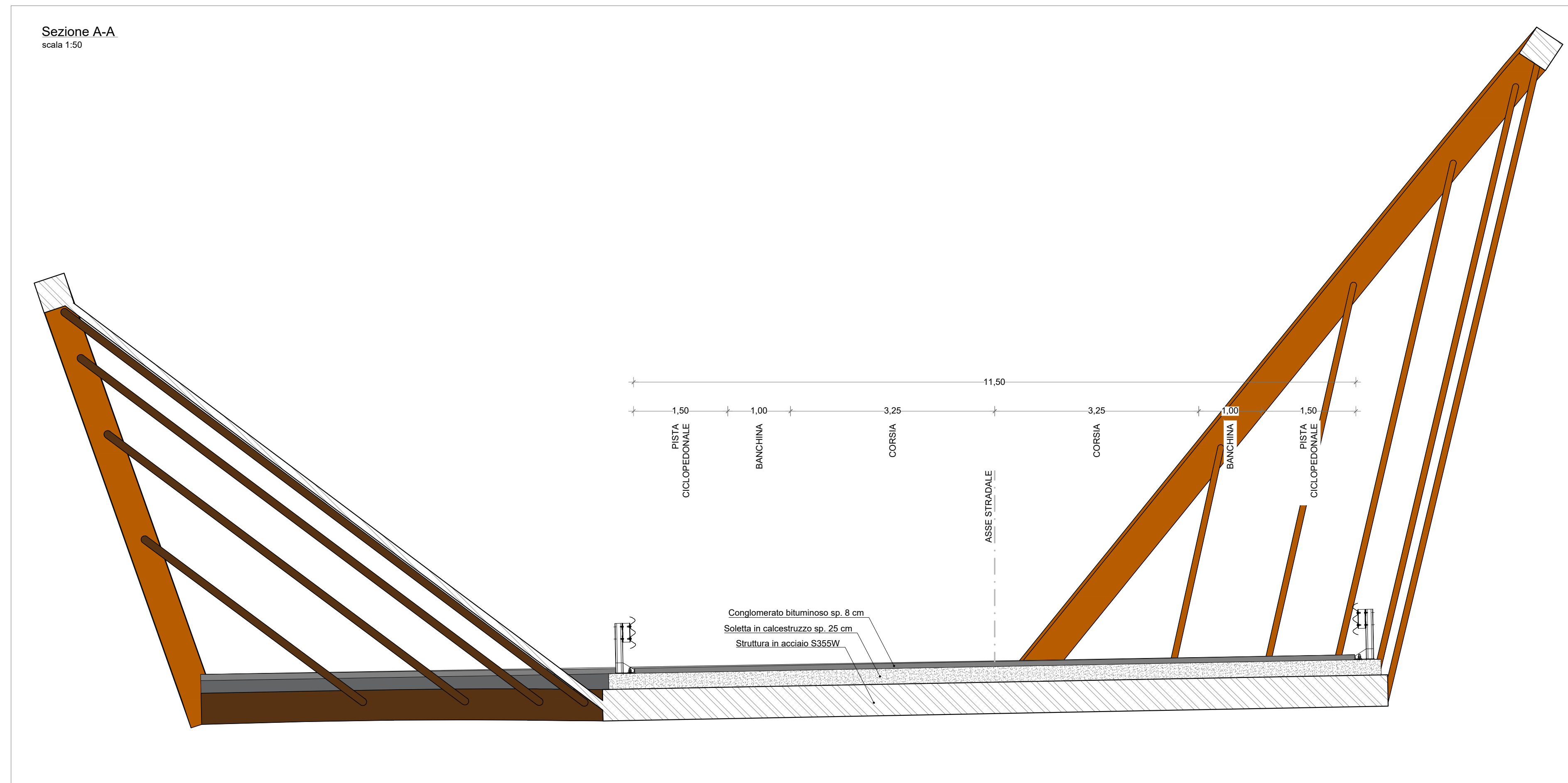
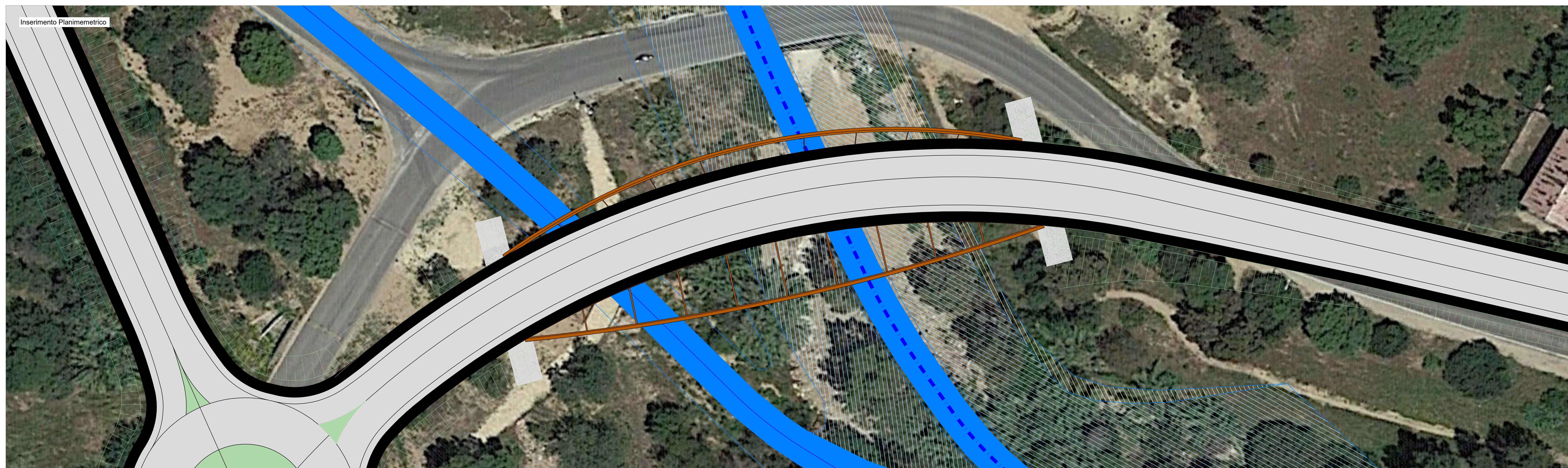
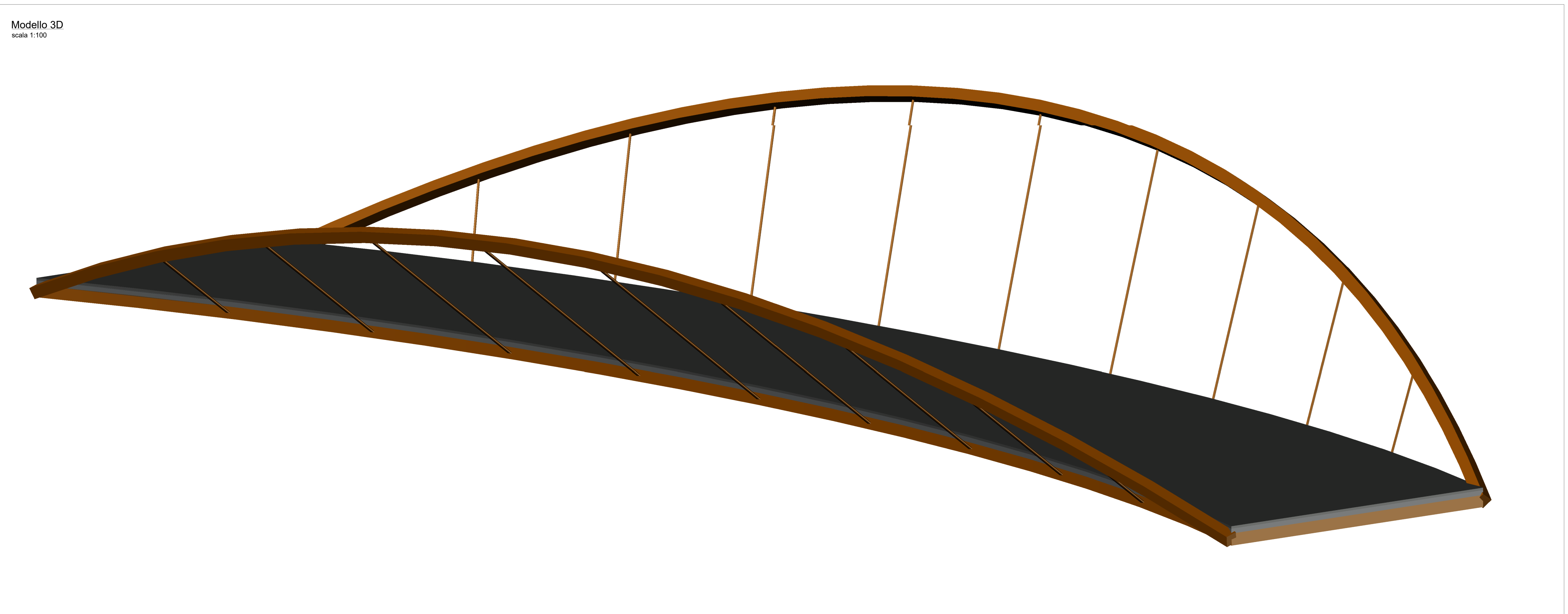


Sezione A-A  
scala 1:50



**Modello 3D**  
scala 1:100



SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL RIO SAN GIROLAMO - MASONE OLLASTU E  
INTERVENTI DI RICOSTRUZIONE DELLE OPERE PUBBLICHE DANNEGGIATE NELLE  
LOCALITA' POGGIO DEI PINI ED ALTRE FRAZIONI - NUOVO ATTRAVERSAMENTO  
PRESSO IL LAGO DI POGGIO DEI PINI - COMUNE DI CAPOTERRA  
CUP E41B0900033002 - CIG 6977773071

## SCOPING



SG-SC-C-1-7-0

19/04/2025

1:50 - 1:100

ALTERNATIVA 3  
Planimetria, sezione e prospetto Ponte A

aggiornamenti									
	25/04/2025	0	Emissione				DC	SS	PPM
	data	rev	descrizione				ds.	verif.	adpr.

Raggruppamento Temporaneo di professionisti:  
Ing. Pietro Paolo Mossone (capogruppo)  
DOLMEN S.r.l.  
Hydrodata S.p.A.  
ART Ambiente Risorse Territorio S.r.l.  
Ing. Emilio Balletto  
Ing. Alessandro Mulas  
Ing. Silvia Suller

Il RUP:  
Dott. Ing. Paolo Vargiu