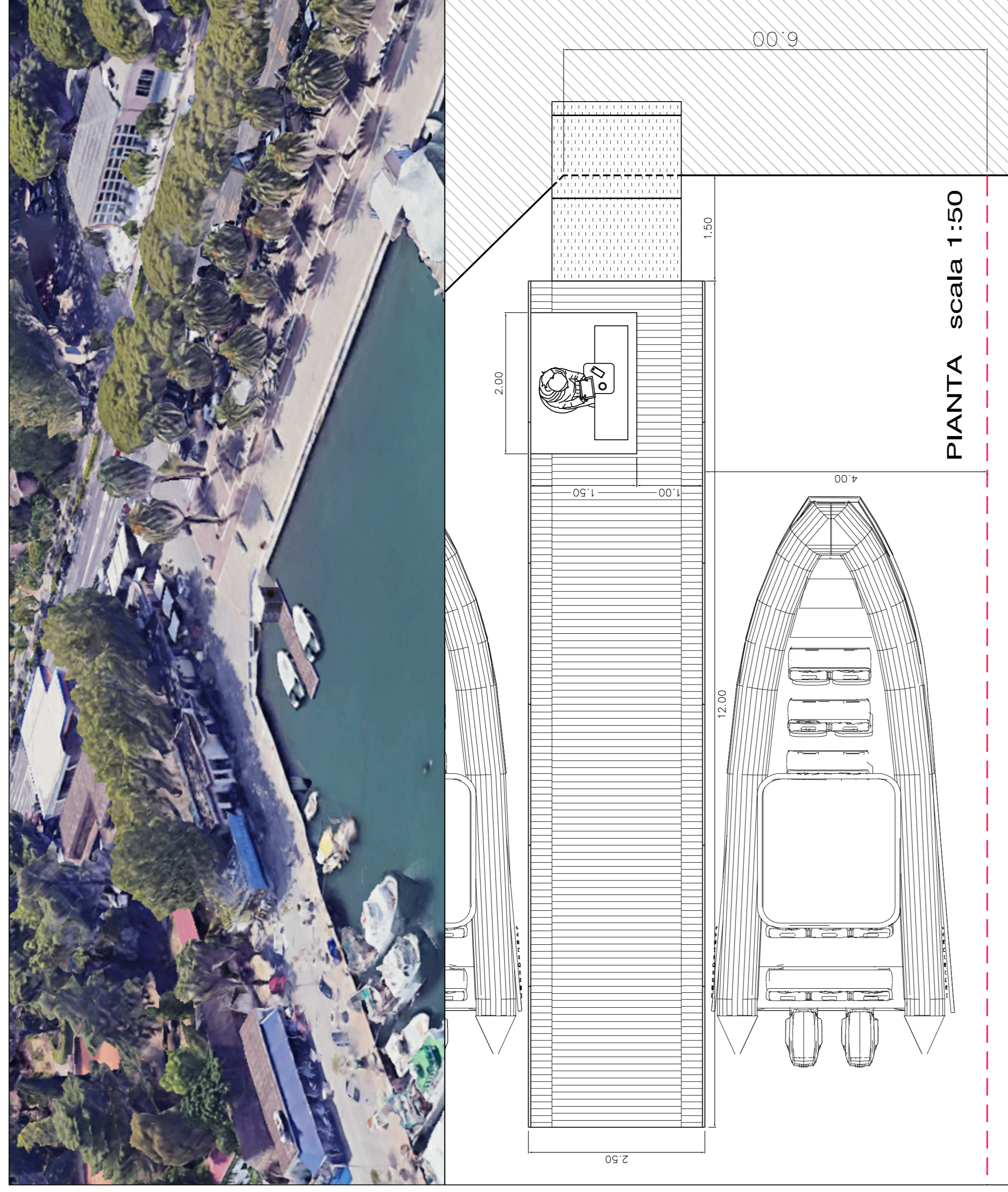
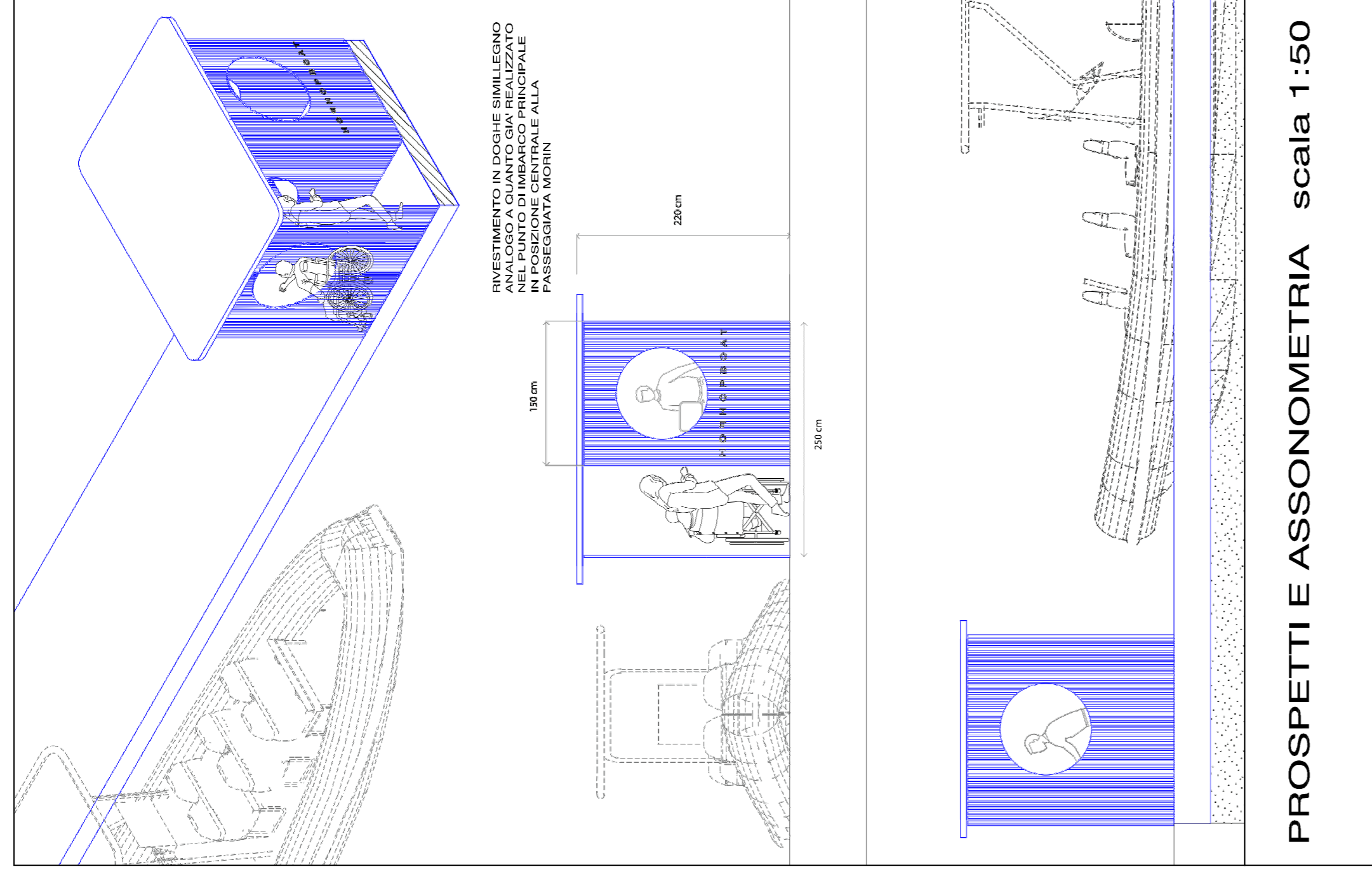


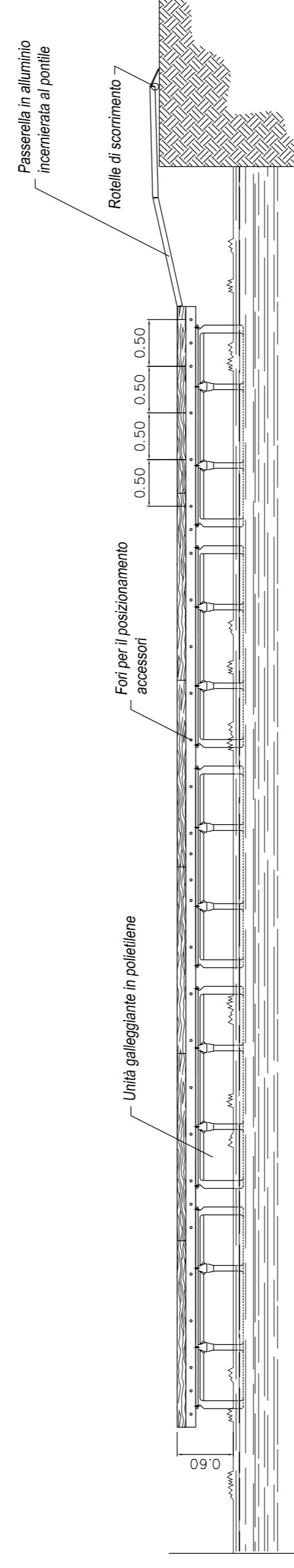
PLANIMETRIA scala 1:100



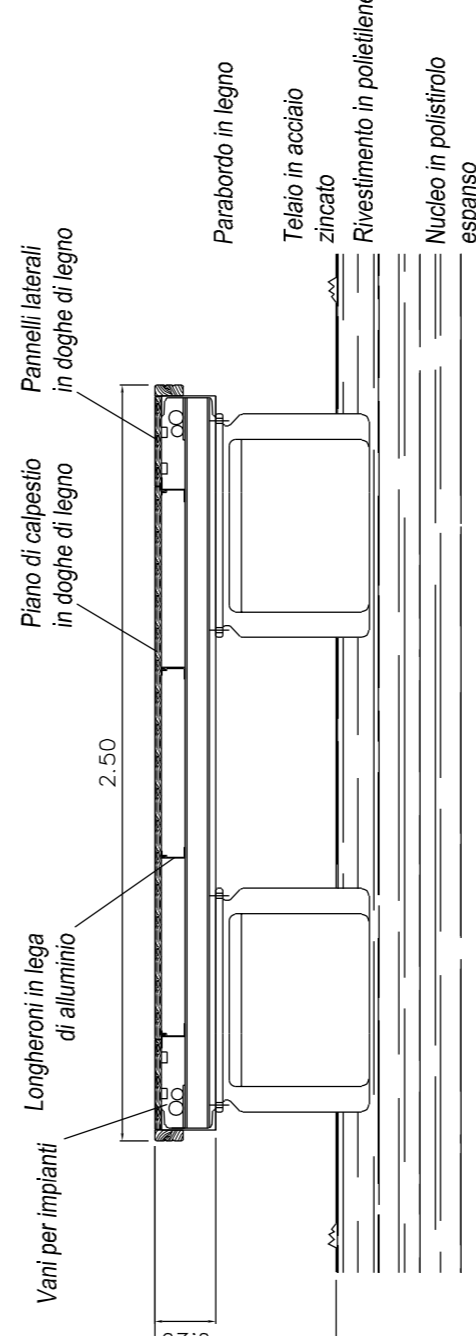
PIANTA scala 1:50



PROSPETTI E ASSONOMETRIA scala 1:50



PROSPETTO LATERALE scala 1:50



SEZIONE TRASVERSALE scala 1:25

**DESCRIZIONE**

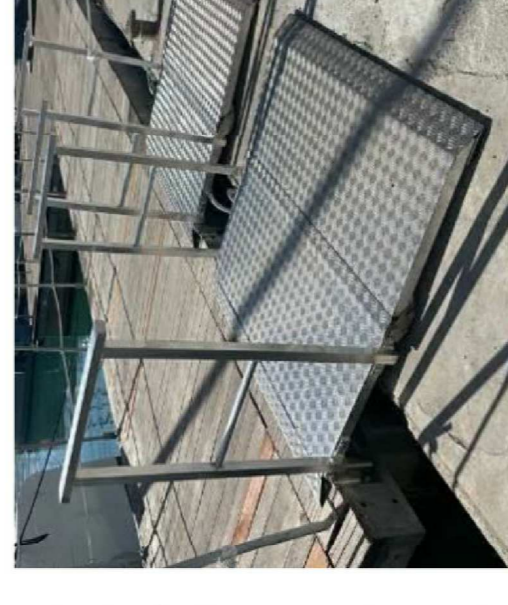
**Passerella di accesso**

Passerella di collegamento galleggiante di dimensioni m 2x1,5m circa, realizzata con due robusti telai in lega di alluminio finiti con piano di calpestio in lamiera mandorlata di alluminio. La passerella è incernierata al pontile galleggiante e, all'altro estremo appoggiata in banchina. Nella parte intermedia presenta una ulteriore cerniera che consente di essere impiegata per tutte le variazioni di marea previste.

La passerella sarà completa di parapetto rigido in lega di alluminio. Tutta la viteria è in acciaio inox.

**Pontile galleggiante**

Elemento di pontile galleggiante a medio dislocamento e galleggiamento discontinuo costituiti da un robusto telaio in acciaio saldato e zincato a caldo con piano di calpestio in doghe smussate e scanalate di legno duro tropicale naturalmente durevole. Il pagliolato è avvitato su speciali longheroni in alluminio bullonati sul telaio portante.



**POSIZIONAMENTO DI UN PONTILE GALLEGGIANTE NELLO SPECCHIO ACQUE IN CONCESSIONE IN LA SPEZIA - PASSEGGIATA MORIN**

VERIFICA DI ASSOGETTABILITA' A V.I.A. AI SENSI DELL'ART. 19 DEL DLGS 152/2006 E S.M.I.

Oggetto: Tavola  
**Pontile:** Pianta sezioni e prospetti e dettagli costruttivi  
**07**

Scale 1:25 1:50 1:100  
 rif. - Committenti governo della Spezia  
 data 05.02.2024  
 Committente