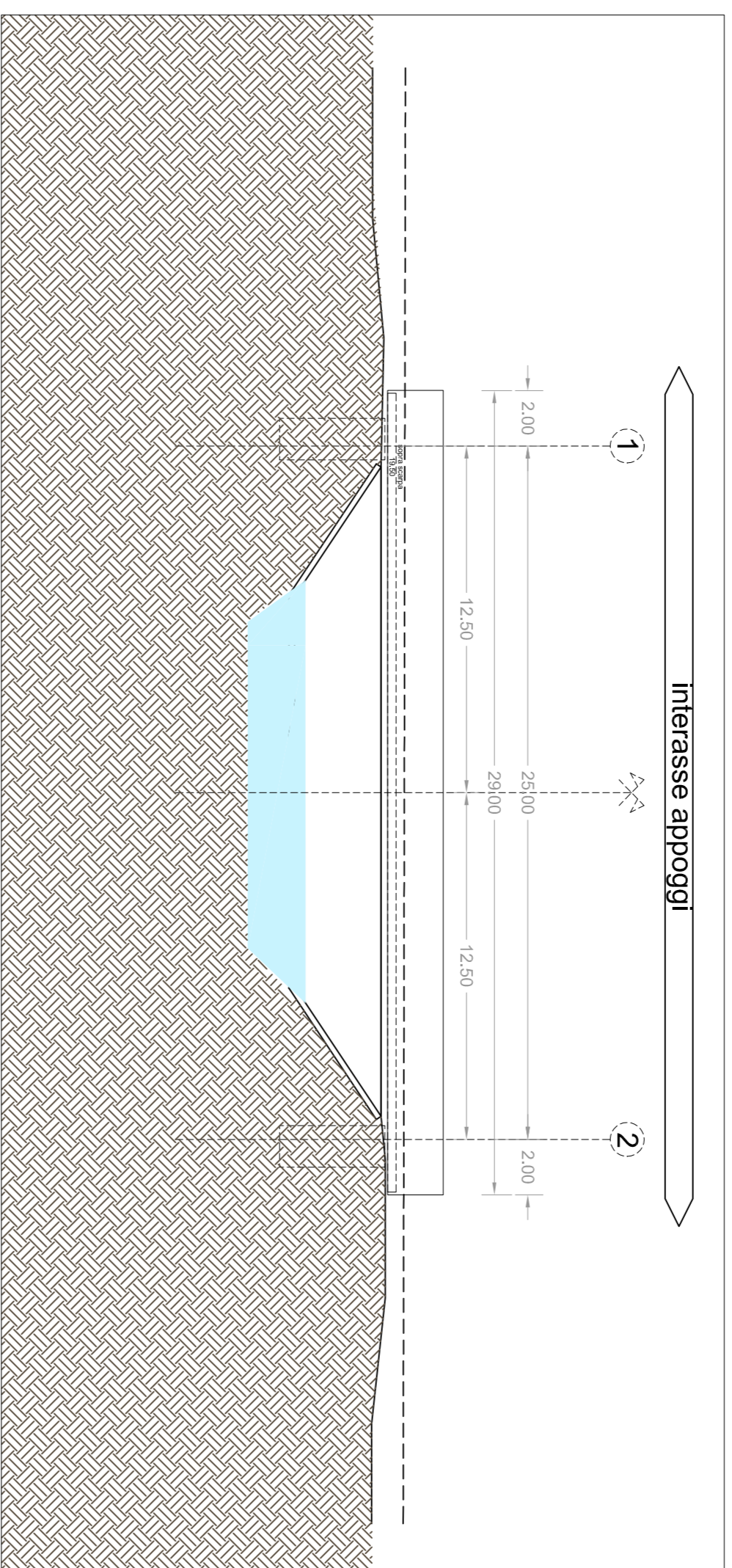
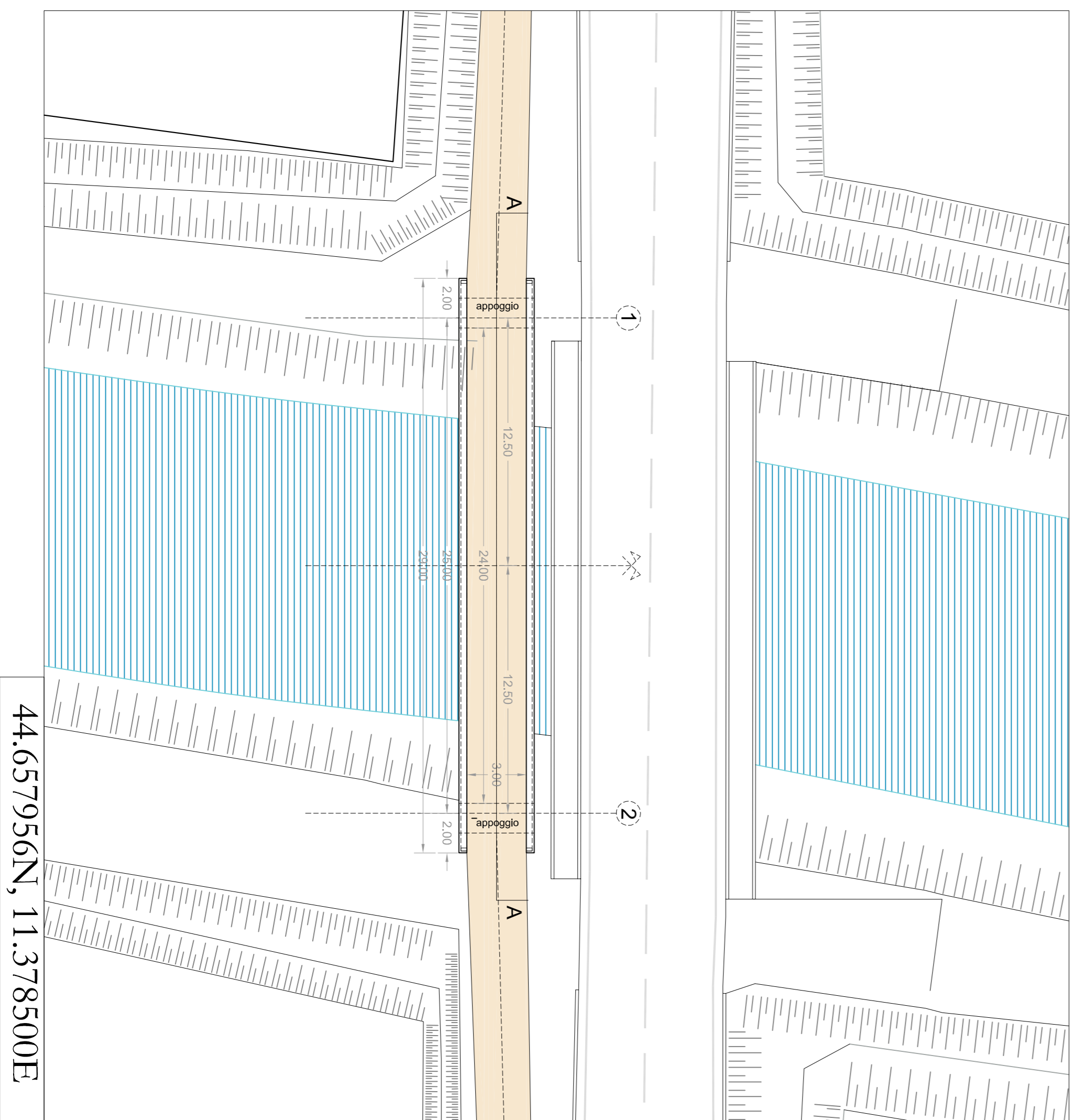
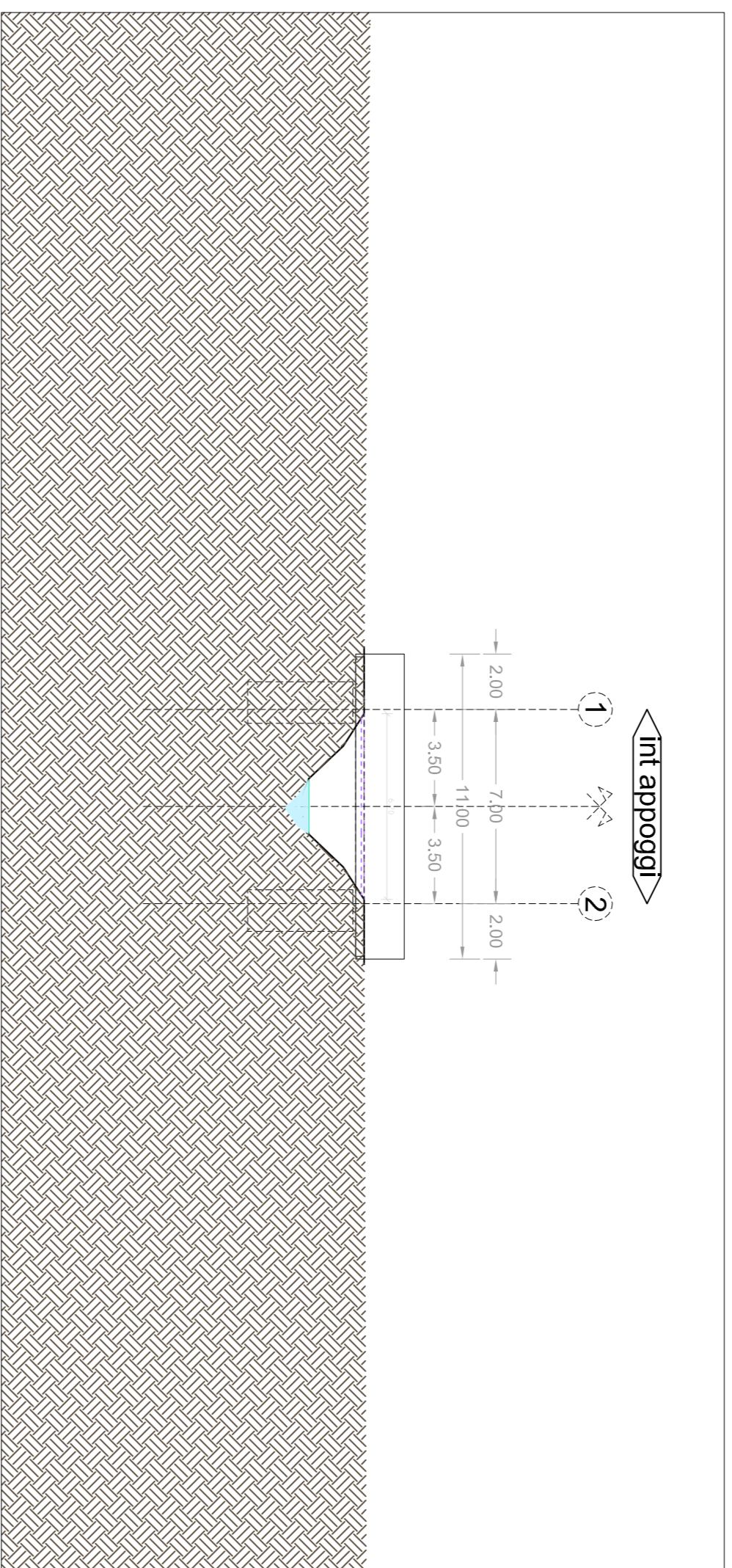


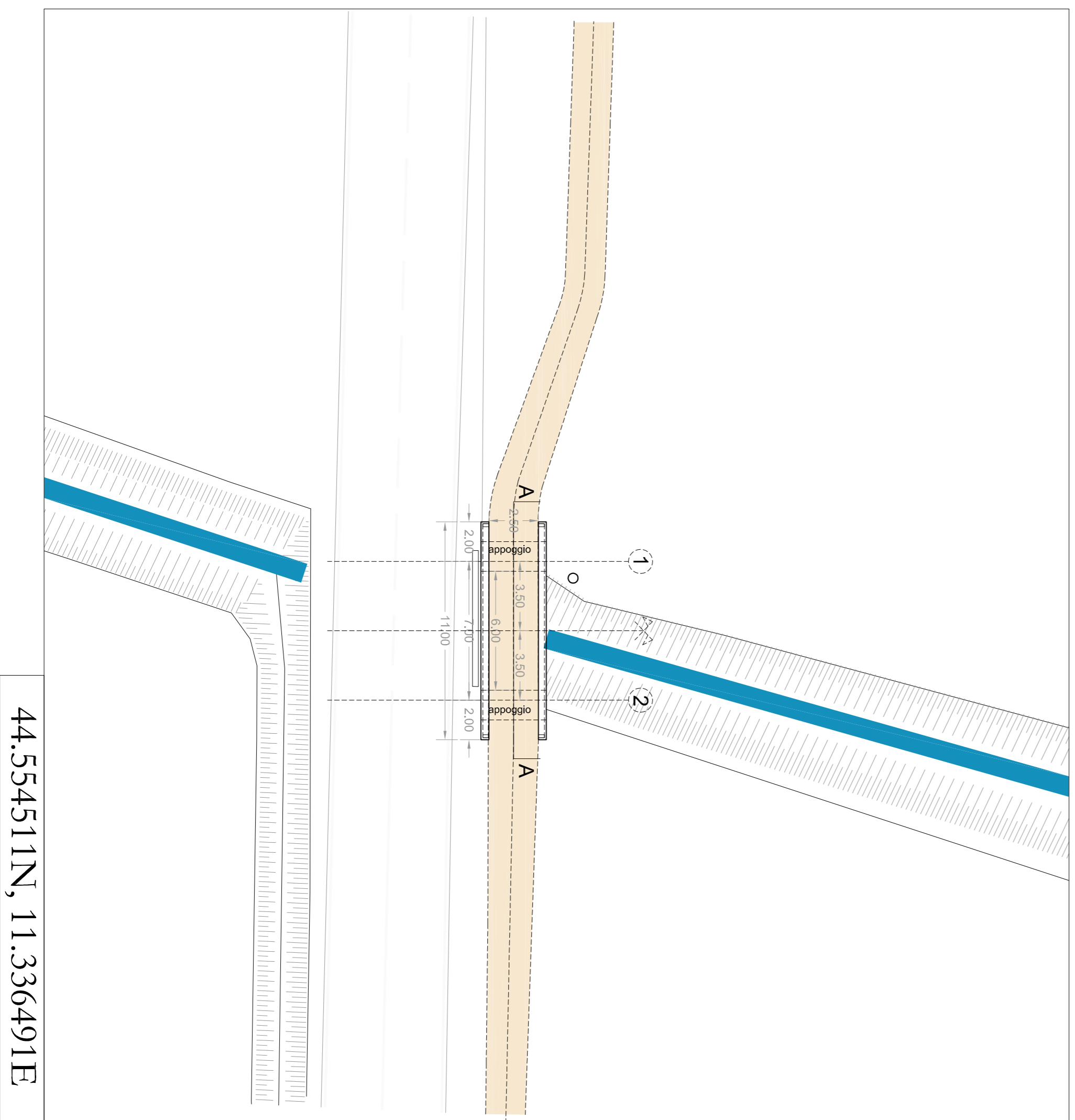
Tratto 7 - Passerella su Canale Emiliano-Romagnolo



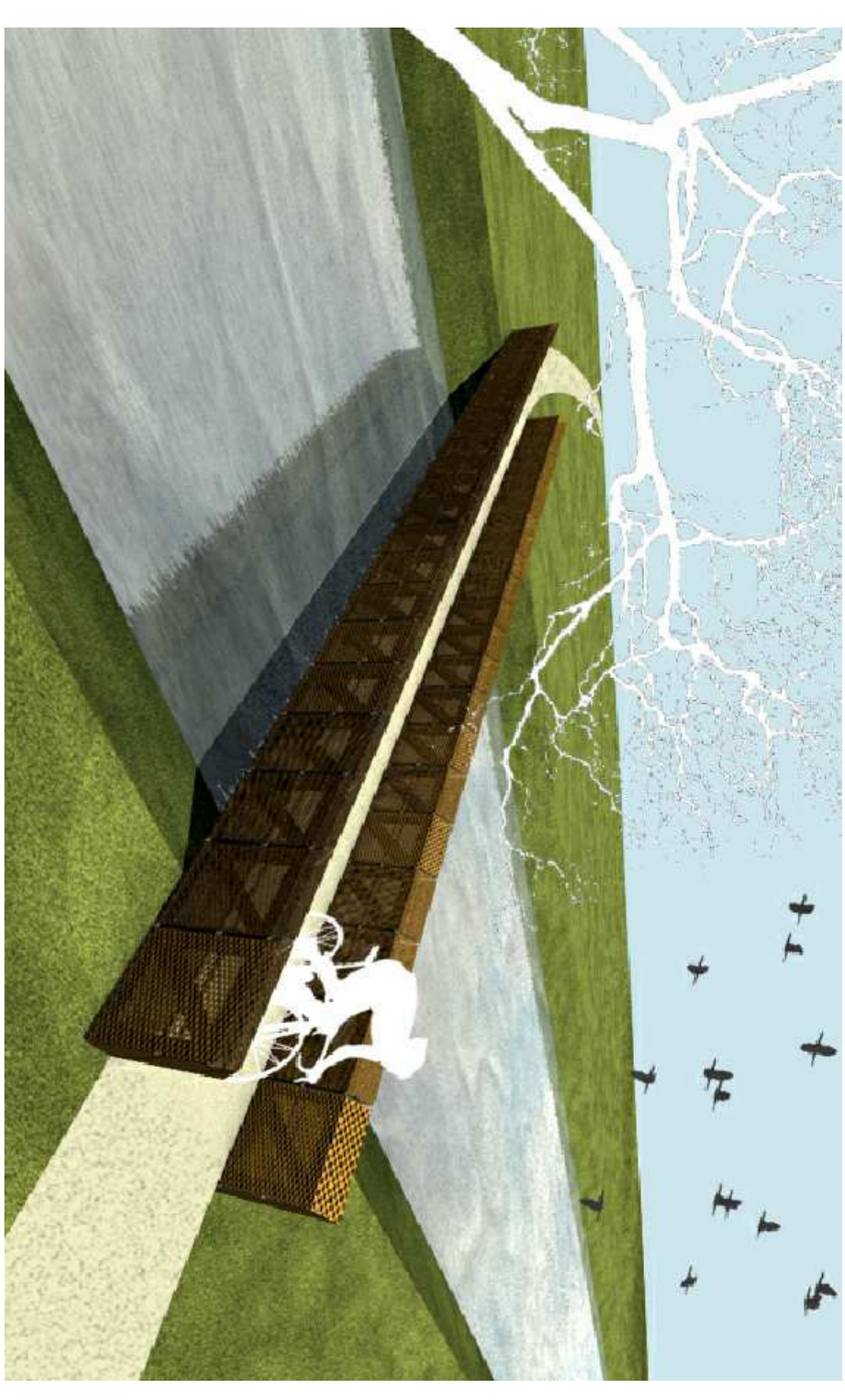
Tratto 1 - Passerella su fosso



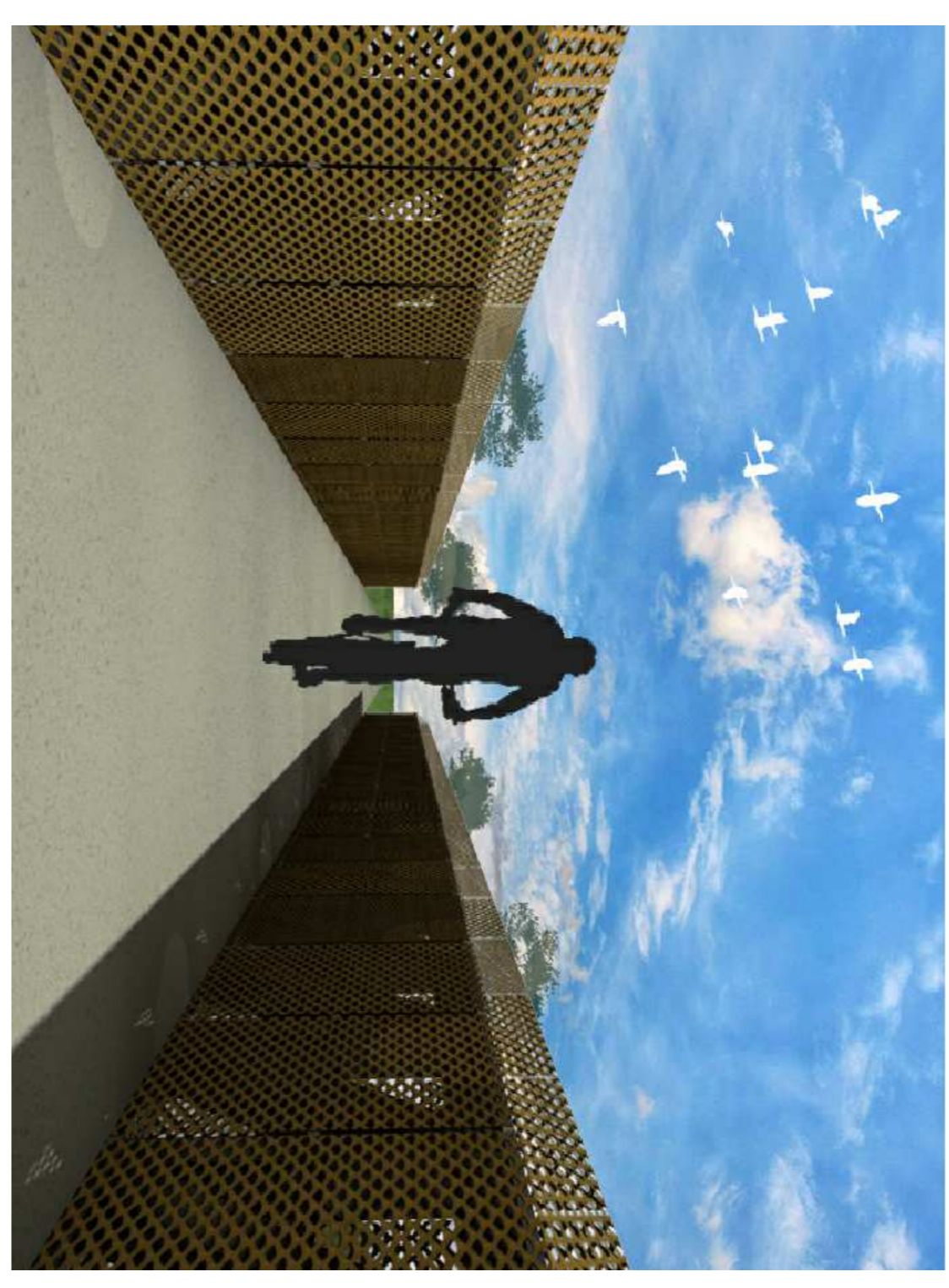
44.657956N, 11.378500E



44.554511N, 11.336491E



FOTOSIMULAZIONI PASSERELLA TIPO



Comune di Bologna
Città Metropolitana di Bologna

Convergenze Metropolitane Bologna

Bando per la riqualificazione e la sicurezza delle periferie (DPCM 25/05/2016)

Progetti per la riqualificazione urbana e la sicurezza delle periferie della città metropolitana di Bologna

"Convergenze Metropolitane Bologna: Asse ciclo-pedonale metropolitano Reno Galliera" in Comuni di Argelito, Bentivoglio, Castello d'Argile, Castel Maggiore, Galliera, Pieve di Cento, San Giorgio di Piano, San Pietro in Casale, nell'ambito del programma straordinario di intervento per la riqualificazione urbana e la sicurezza delle periferie della Città metropolitana di Bologna

PROGETTO DEFINITIVO

D03

Schemi planimetrici e sezioni indicative degli attraversamenti sui tratti 1 e 7

RTT	DBI Architetto	Fir	Data creazione	Disegnato da
Conteggiatore	Architetto	Architetto	14/03/2017	---
Autore	BOLOGNINI (Società a partecipazione paritetica tra BOLOGNINI e FRATTINIANS) via G. Mammi 3004, 40139 Bologna (BO)	Tecnica	Data stampa	Firma
Autore	FRATTINIANS (Società a partecipazione paritetica tra FRATTINIANS e FRATTINIANS) via G. Mammi 3004, 40139 Bologna (BO)	Tecnica	Data stampa	Firma
Autore	FRATTINIANS (Società a partecipazione paritetica tra FRATTINIANS e FRATTINIANS) via G. Mammi 3004, 40139 Bologna (BO)	Tecnica	Data stampa	Firma
Autore	FRATTINIANS (Società a partecipazione paritetica tra FRATTINIANS e FRATTINIANS) via G. Mammi 3004, 40139 Bologna (BO)	Tecnica	Data stampa	Firma

Comune di Bologna
Città Metropolitana di Bologna

Convergenze Metropolitane Bologna

PROGETTO DEFINITIVO

D03

Schemi planimetrici e sezioni indicative degli attraversamenti sui tratti 1 e 7

Comune di Bologna
Città Metropolitana di Bologna

Convergenze Metropolitane Bologna

PROGETTO DEFINITIVO

D03

Schemi planimetrici e sezioni indicative degli attraversamenti sui tratti 1 e 7