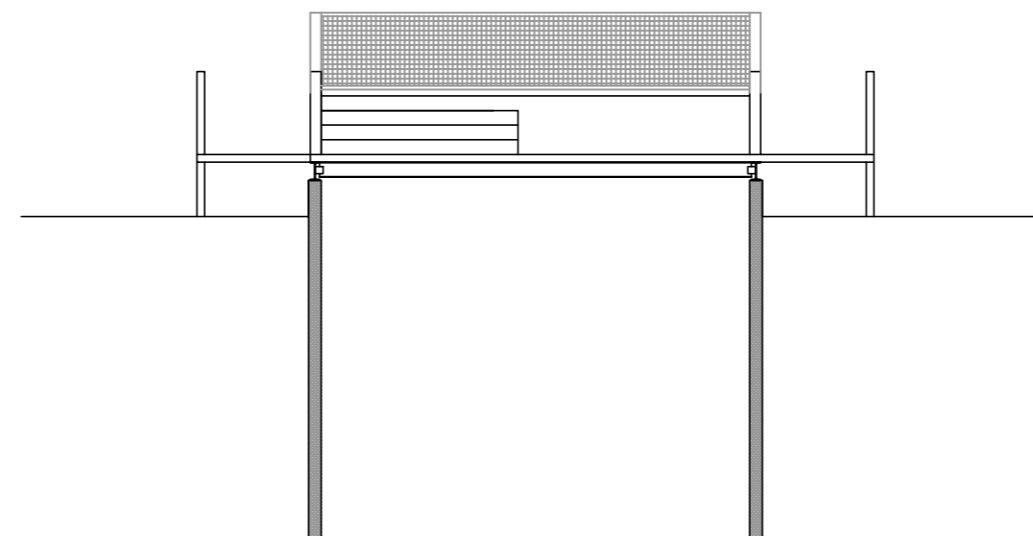


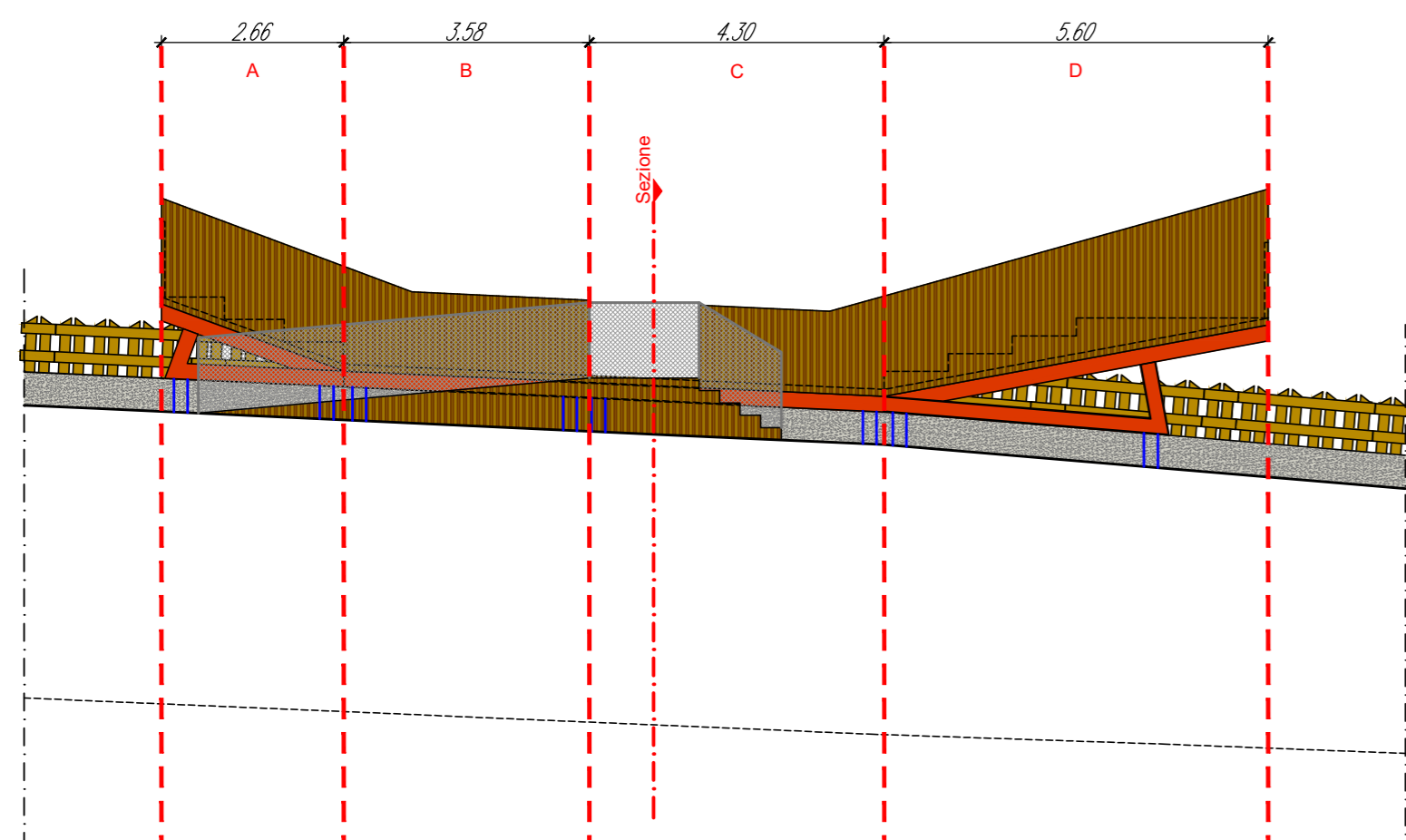
NUOVA PASSERELLA PEDONALE SUL
TORRENTE CENISCHIA - PIANTA

Scala 1:100



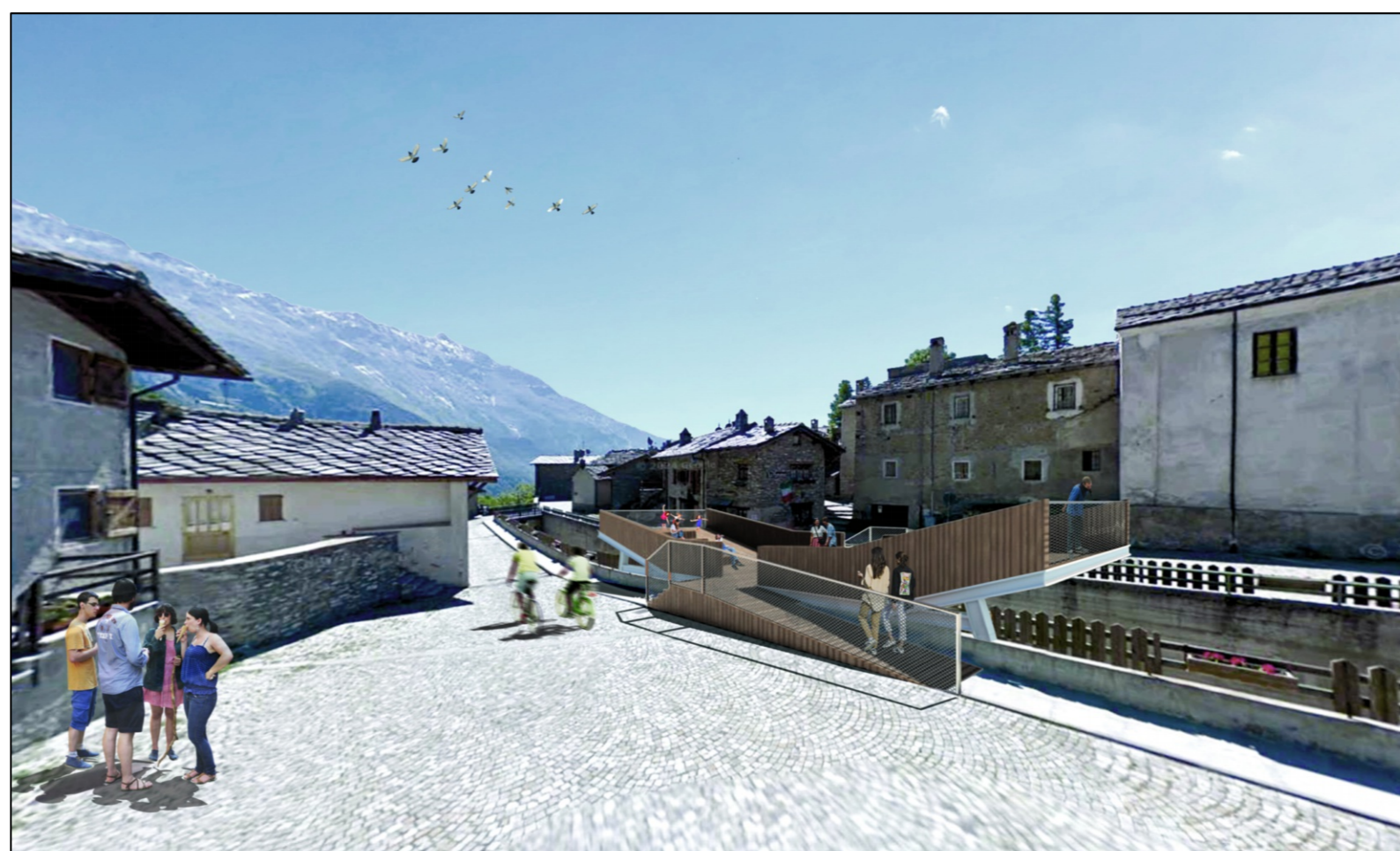
NUOVA PASSERELLA PEDONALE SUL
TORRENTE CENISCHIA - SEZIONE

Scala 1:100



NUOVA PASSERELLA PEDONALE SUL
TORRENTE CENISCHIA - PROSPETTO

Scala 1:100



NUOVA PASSERELLA PEDONALE SUL
TORRENTE CENISCHIA - FOTOINSERTO

LE MODALITÀ DI RIMOZIONE E/O SOLLEVAMENTO DELLA NUOVA
PASSERELLA SARANNO DETTAGLIATE CON ESATTEZZA IN SEDE DI
PROGETTAZIONE ESECUTIVA.
AD OGNI MODO, LE STESSE DOVRANNO ESSERE COMPATIBILI CON I
LIVELLI IDRICI DI SICUREZZA STABILITI IN PROGETTO, AL FINE DI
SCONGIURARE OGNI POSSIBILE INTERFERENZA DELLA STRUTTURA
CON IL DEFLUSSO IN PIENA DEL TORRENTE CENISCHIA.


Comune di Moncenisio
Città Metropolitana di Torino
Regione Piemonte



SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL RIO CENISCHIA IN PROSSIMITÀ
DELL'ABITATO DI MONCENISIO

CUP: J34D24000100001 – CIG: B2E7B808D2

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO - ECONOMICA

03. ELABORATI GRAFICI

NUOVA PASSERELLA PEDONALE SUL TORRENTE
CENISCHIA: PIANTA E SEZIONI DI PROGETTO


STUDIO ROSSO
INGEGNERI ASSOCIATI
VIA ROSOLINO PILO N. 11 - 10143 - TORINO
VIA IS MAGLIAS N. 178 - 09122 - CAGLIARI
TEL. +39 011 43 77 242
studiorosso@legalmail.it
info@sria.it
www.sria.it

ing. Luca MAGNI
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
Posizione n.10941V

ing. Fabio AMBROGIO
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
Posizione n.23B

ing. Santo LA FERLITA
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
Posizione n.10943X

DESCRIZIONE	EMISSIONE
DATA	GIU/2025
COD. LAVORO	711/SR
TIPOL. LAVORO	P
LOTTO	-
STRALCIO	-
SETTORE	3
TIPOL. ELAB.	PC
TIPOL. DOC.	T
ID ELABORATO	14
VERSIONE	0

SCALA: 1:100

REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
ing. Teresa ROSSO	ing. Luca MAGNI	ing. Fabio AMBROGIO

P-3.14