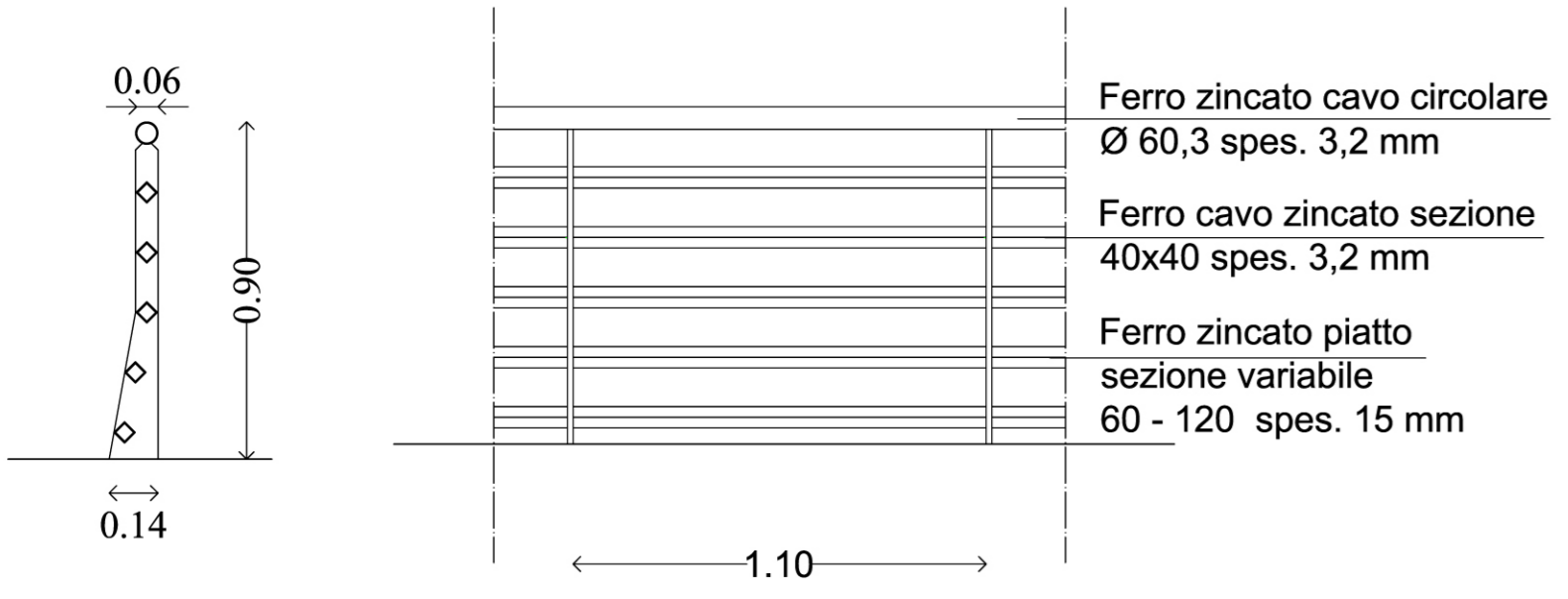
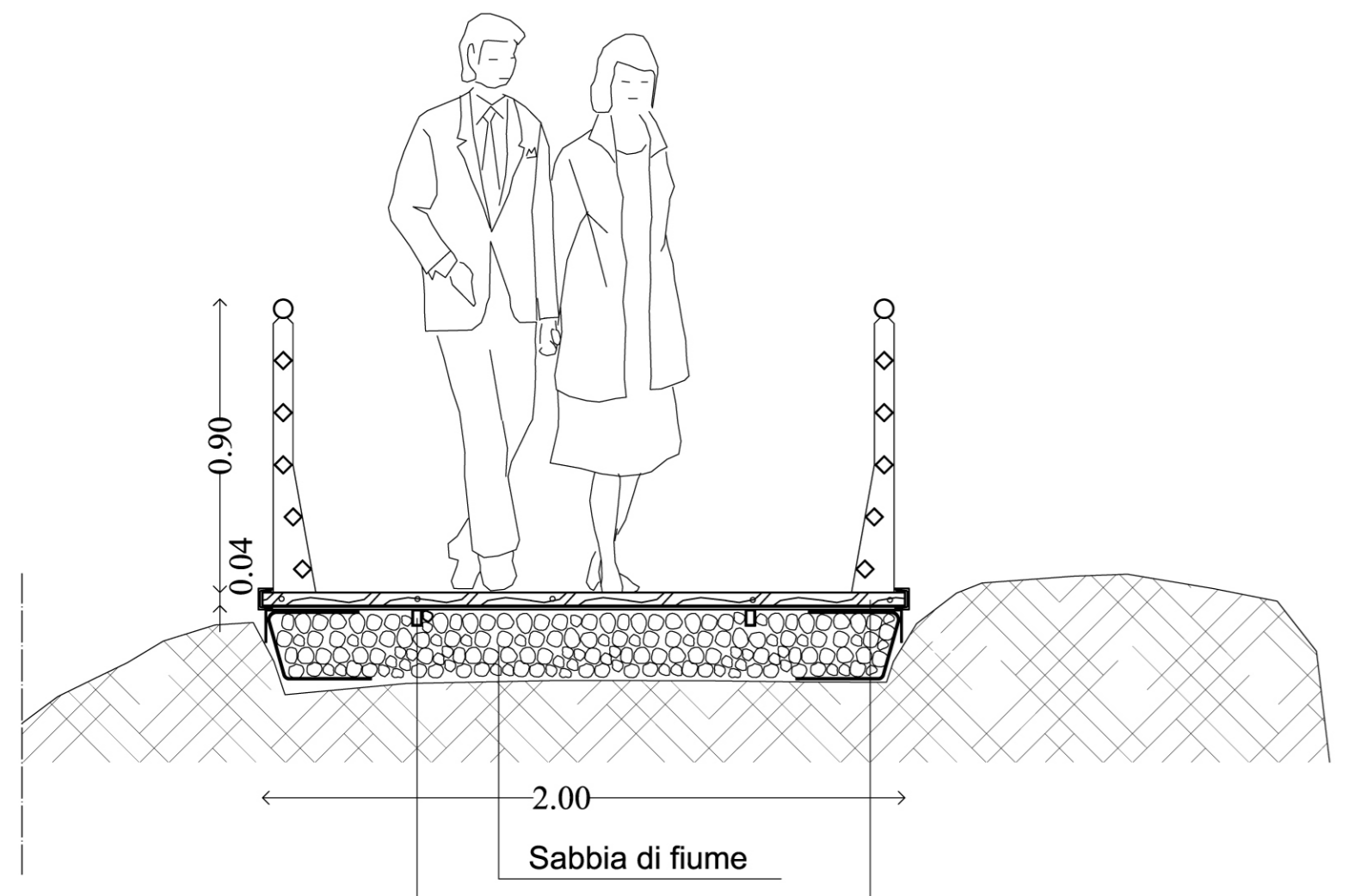


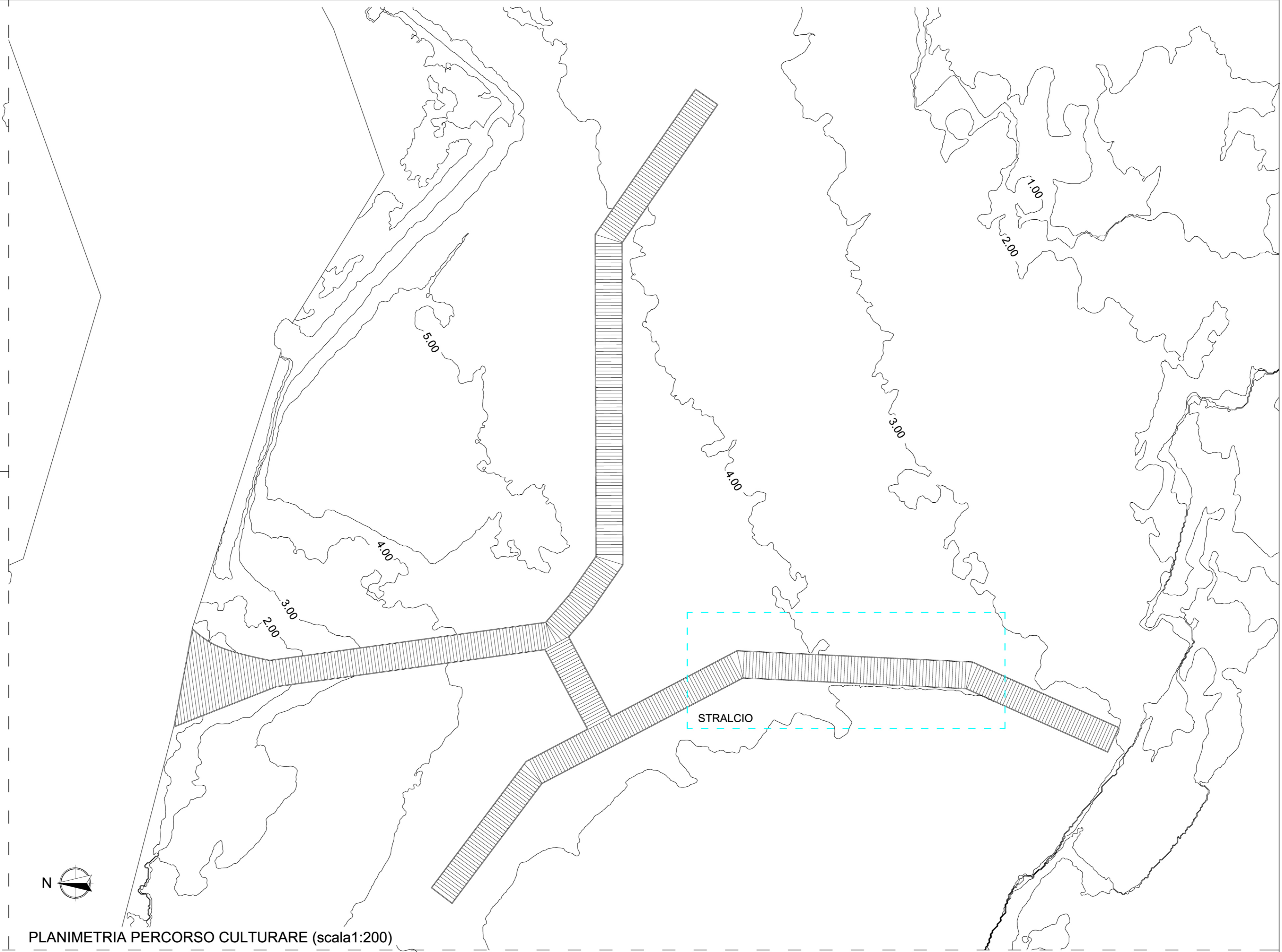
PARTICOLARE PEDANA (scala 1:10)



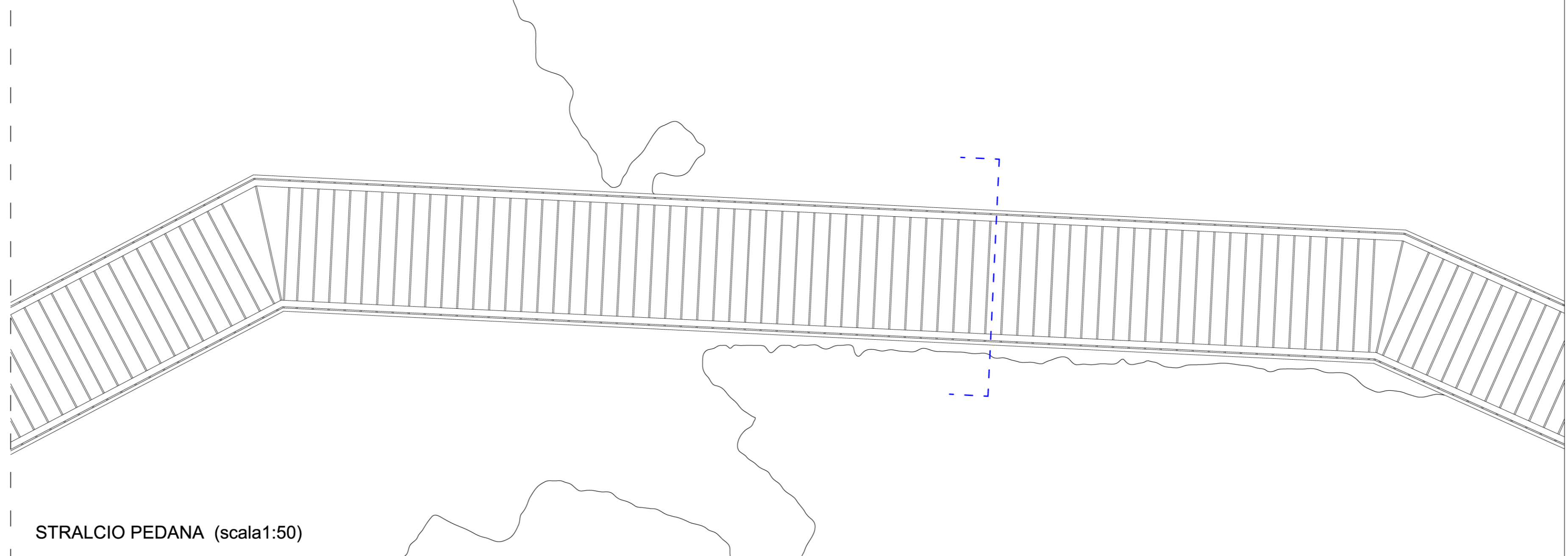
PARTICOLARE RINGHIERA (scala 1:20)



SEZIONE PEDANA (scala 1:50)



PLANIMETRIA PERCORSO CULTURARE (scala 1:200)



STRALCIO PEDANA (scala 1:50)



COMUNE DI ISOLA DI CAPO RIZZUTO
Provincia di Crotone



**POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE
DEL PORTO REGIONALE DI LE CASTELLA**

Progetto Definitivo

D. OPERE EDILI E LOGISTICA

D.12

**ELABORATI ARCHITETTONICI
PERCORSO CULTURALE**

Data:
15-01-2021
Scale:
varie

PROGETTAZIONE:

DINAMICA
Architetto:
PASQUALE BILLARI
Ingegnere:
ACHILLE TRICOLI

Ingegnere:
DOMENICO CONDELLI
Ingegnere:
GIUSEPPE V. RACCO
Geologo:
FRANCESCO SCERRA

PROJECT MANAGER

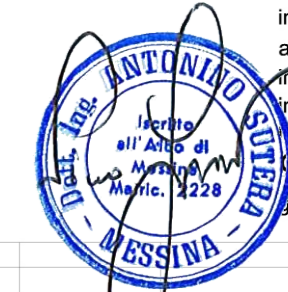
Ing. Antonino SUTERA

PROGETTISTI

Ing. Davide Ferlazzo
Ing. Domenico CondeLLi
arch. Pasquale Billari
Ing. Giuseppe V. Racco
Ing. Achille Tricoli
Ing. Roberto C. De Clario

GRUPPO DI LAVORO

ing. Simone Fiumara
arch. Rossella Faralla
arch. Erica Pipitò
arch. Roberto Lembo



REVISIONI	Rev. n°	Data	Motivazione

R.U.P.	Visti/Approvazioni