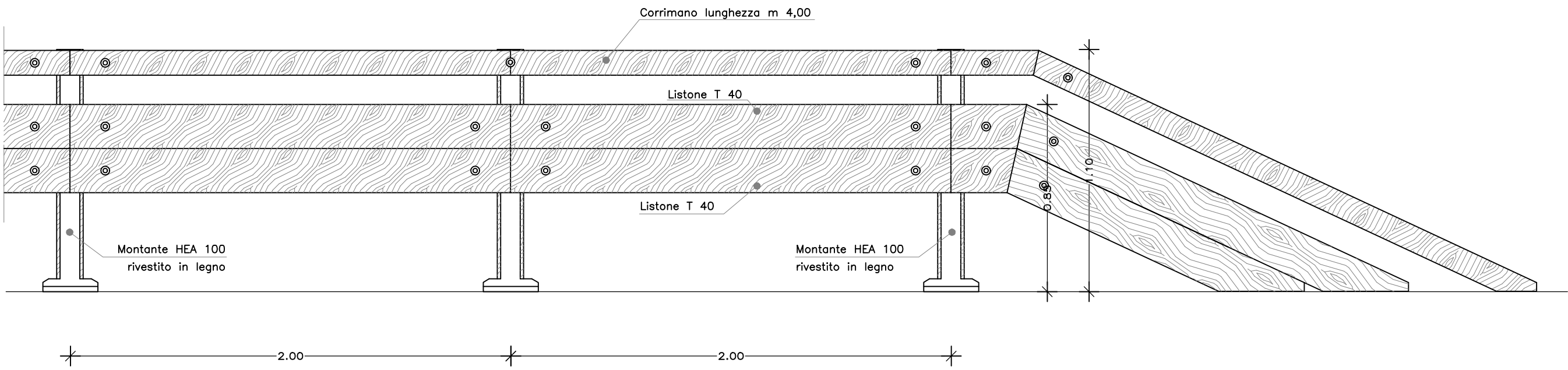
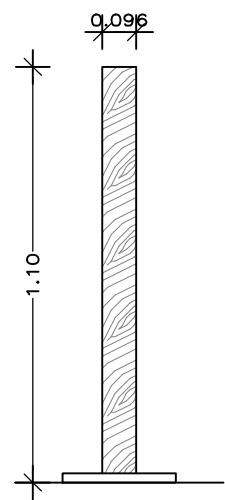


Particolare guard-rail

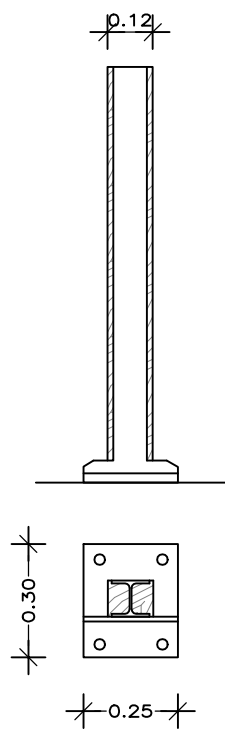
Scala 1:20



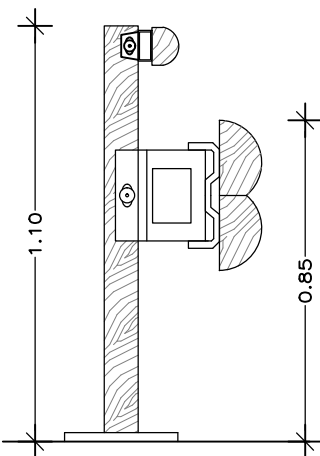
Vista laterale



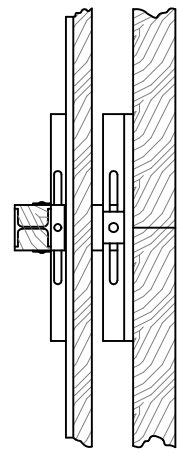
Vista frontale



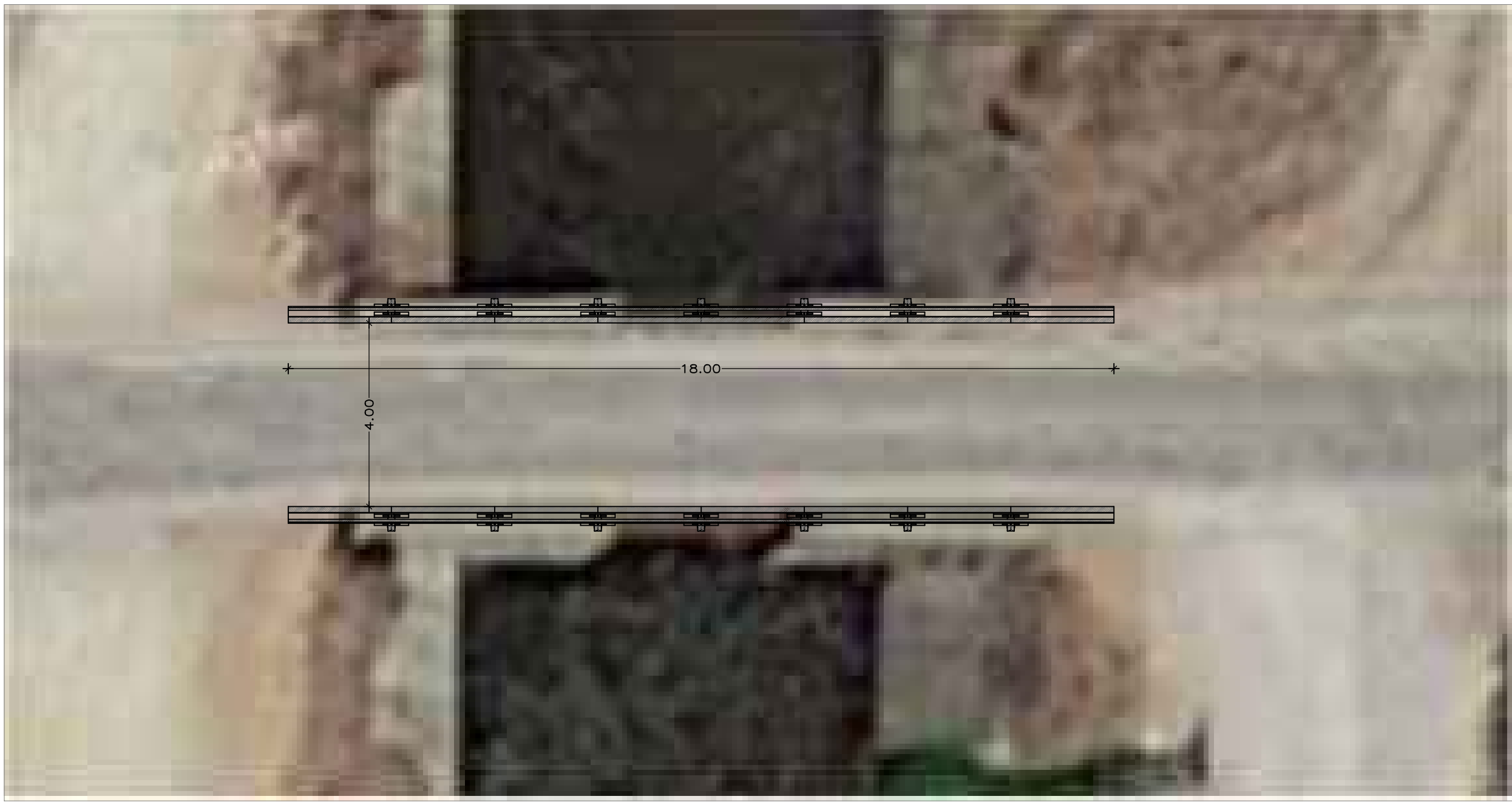
Sezione



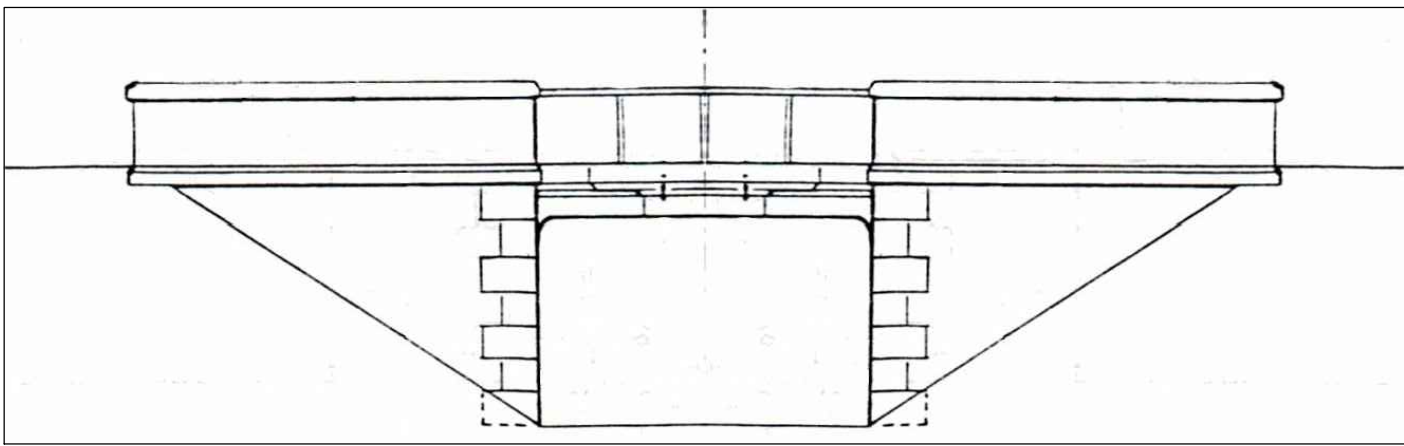
Pianta



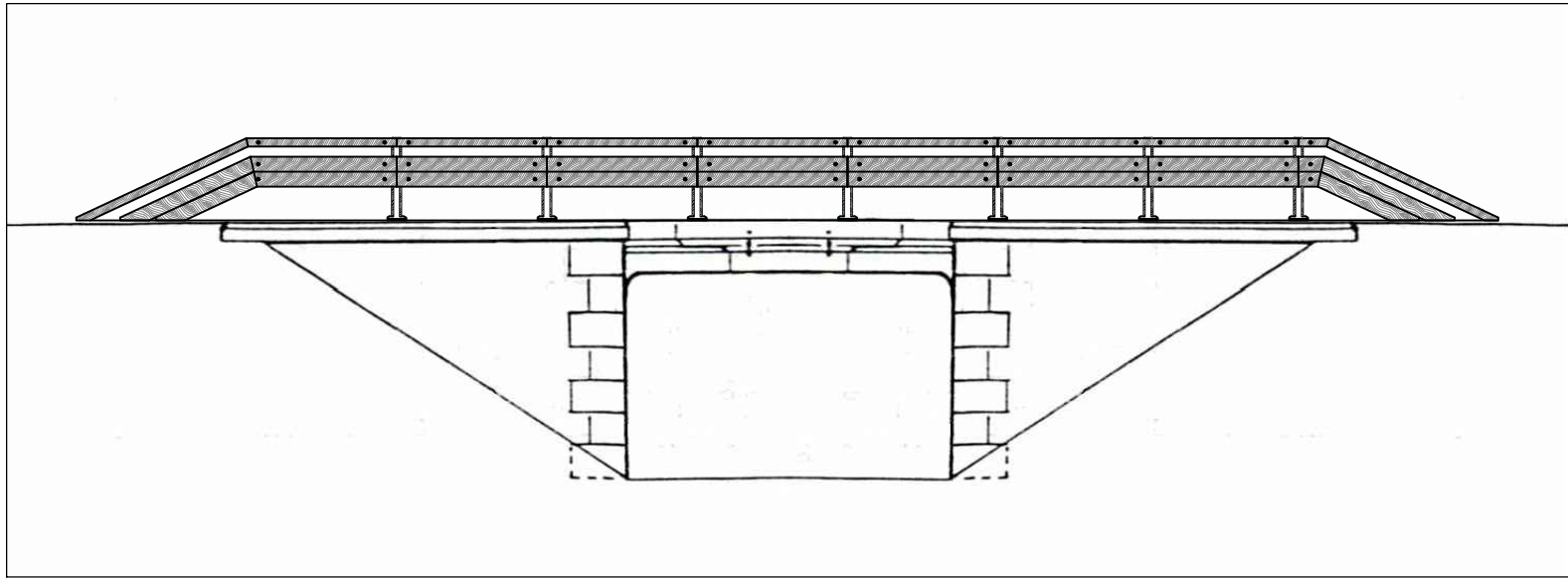
Ponte 25



Situazione attuale



Situazione di progetto



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



Ente acque della Sardegna

**MESSA IN SICUREZZA E RIPRISTINO FUNZIONALITÀ
CANALE ADDUTTORE SINISTRA TIRSO
LOTTO F**

PROGETTO ESECUTIVO

Allegati grafici

RIPRISTINO SPALLE PONTE 25

Allegato:

TAV. 05

scala:

VARIE

Redatto dal Servizio Gestione Nord

Responsabile del Procedimento: geom. Roberto Salis

Redazione a cura di:

Collaborazioni tecniche: geom. Ilaria Ortu - geom. Gianluca Rullo

Progettisti: geom. Roberto Salis e p.e. Giovanni Battista Manunza

Responsabile sicurezza in progettazione:

geom. Roberto Salis

Responsabile sicurezza in esecuzione:

geom. Gianluca Rullo

Il Direttore Generale
Ing. Franco Ollargiu

Il Direttore del Servizio
Ing. Libero Ferri

Gennaio 2014