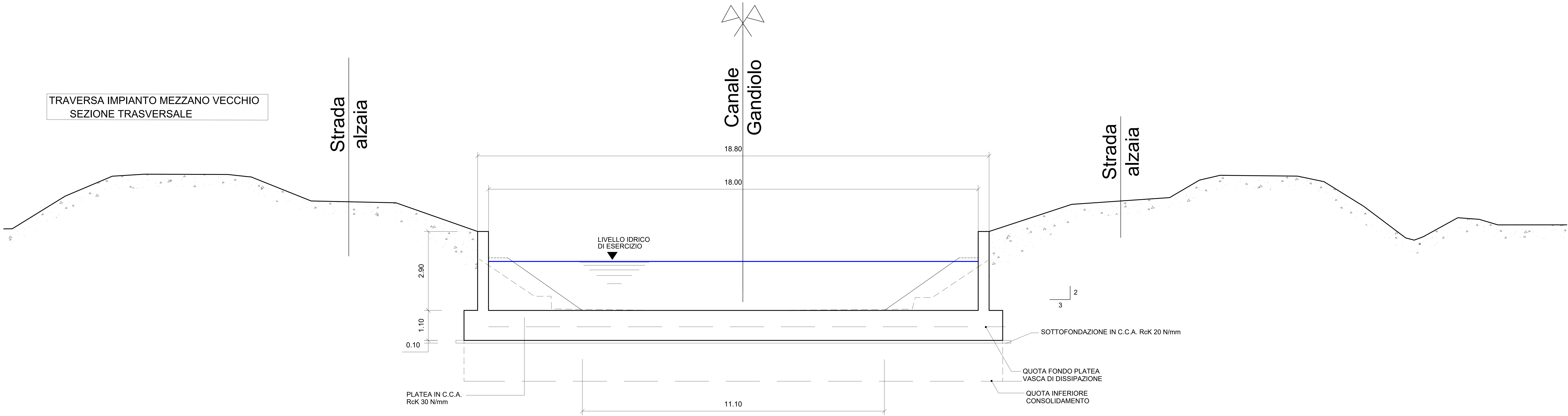


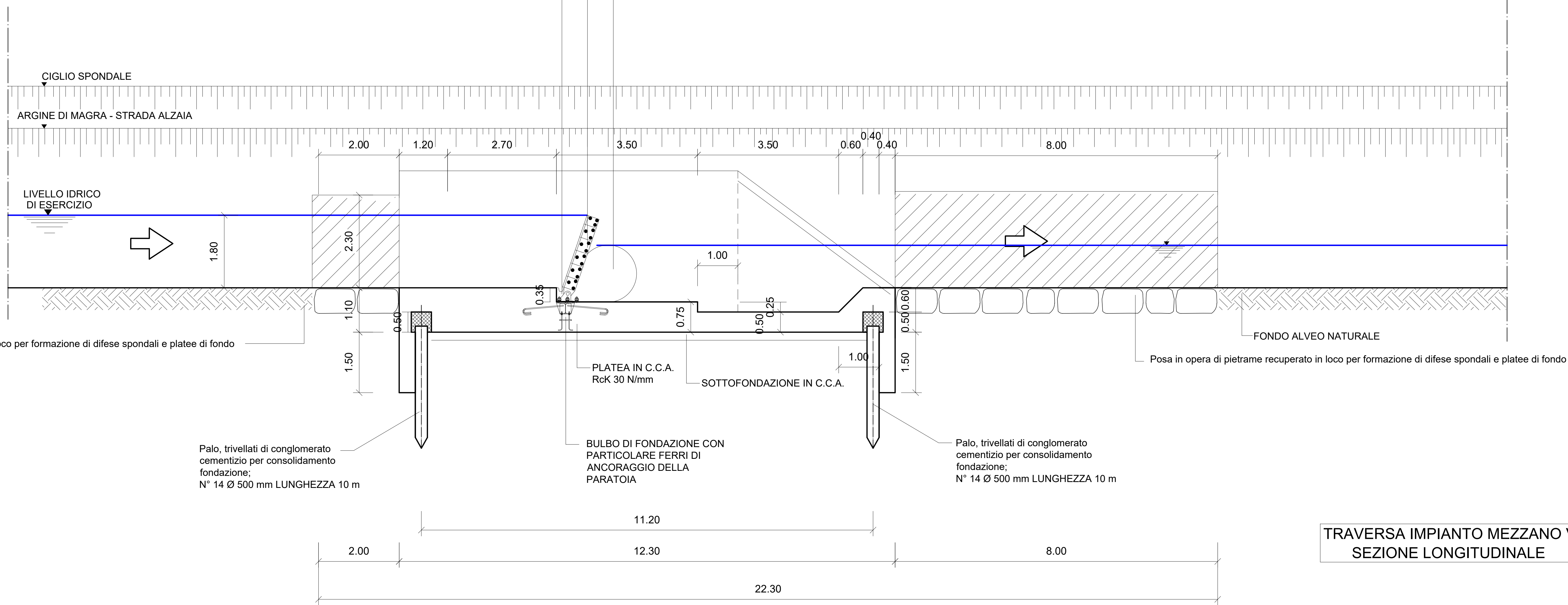
TRAVERSA IMPIANTO MEZZANO VECCHIO
SEZIONE TRASVERSALE



Fornitura di paratoia metallica a ventola composta da sbarramento Hard Top costituito da un tubolare di tessuto gommato di altissima resistenza che movimentata uno scudo in acciaio tumburato e zincato caldo.
Sistema di sbarramento ibrido in gomma/metallo.

CEERNIERE DI ROTAZIONE IN ACCIAIO INOX AISI304 IN N°2 DI OGNI SINGOLO ELEMENTO COSTITUENTE E PROTETTE DA MEMBRANA FLESSIBILE DI RIVESTIMENTO IN TESSUTO GOMMATO ARMATO PER TUTTA LA LUNGHEZZA DELLO SBARRAMENTO

TUBOLARE GONFIABILE



TRAVERSA IMPIANTO MEZZANO VECCHIO
SEZIONE LONGITUDINALE



**PIANO NAZIONALE DI INTERVENTI INFRASTRUTTURALI
E PER LA SICUREZZA NEL SETTORE IDRICO (PNIISI)**

Completamento funzionale della bacinizzazione del Collettore Generale di Bonifica ed Irrigazione ai fini della resilienza dell'approvvigionamento irriguo in relazione ai cambiamenti climatici in atto e contestuale miglioramento della gestione del rischio idraulico per il territorio Lodigiano sul fronte del Fiume Po

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

TAV.06b Sezioni dello stato di progetto

Scala 1:50

EDIZIONE: NOVEMBRE 2025

Il Responsabile Unico del Progetto
dott. Ing. Marco Chiesa

I progettisti
dott. Ing. Andrea Mazzi
dott. Ing. Luigi Tibollo



COLLABORATORI:
- Geologo: dott. Giovanni Bassi
- Strutturista: dott. Ing. Neno Segovic
- Archeologo: dott. Paul Biscley

Consorzio Bonifica Muzza Bassa Lodigiana
via Nino Dall'Oro 4 - 26900 LODI - tel. 0371-420189
email: cmuzza@muzza.it - pec: consorzio.muzza@pec.regione.lombardia.it

BACINIZZAZIONE C.G.B.I.
TRAVERSE MOBILI MEZZANO VECCHIO CASTELNUOVO B.A.