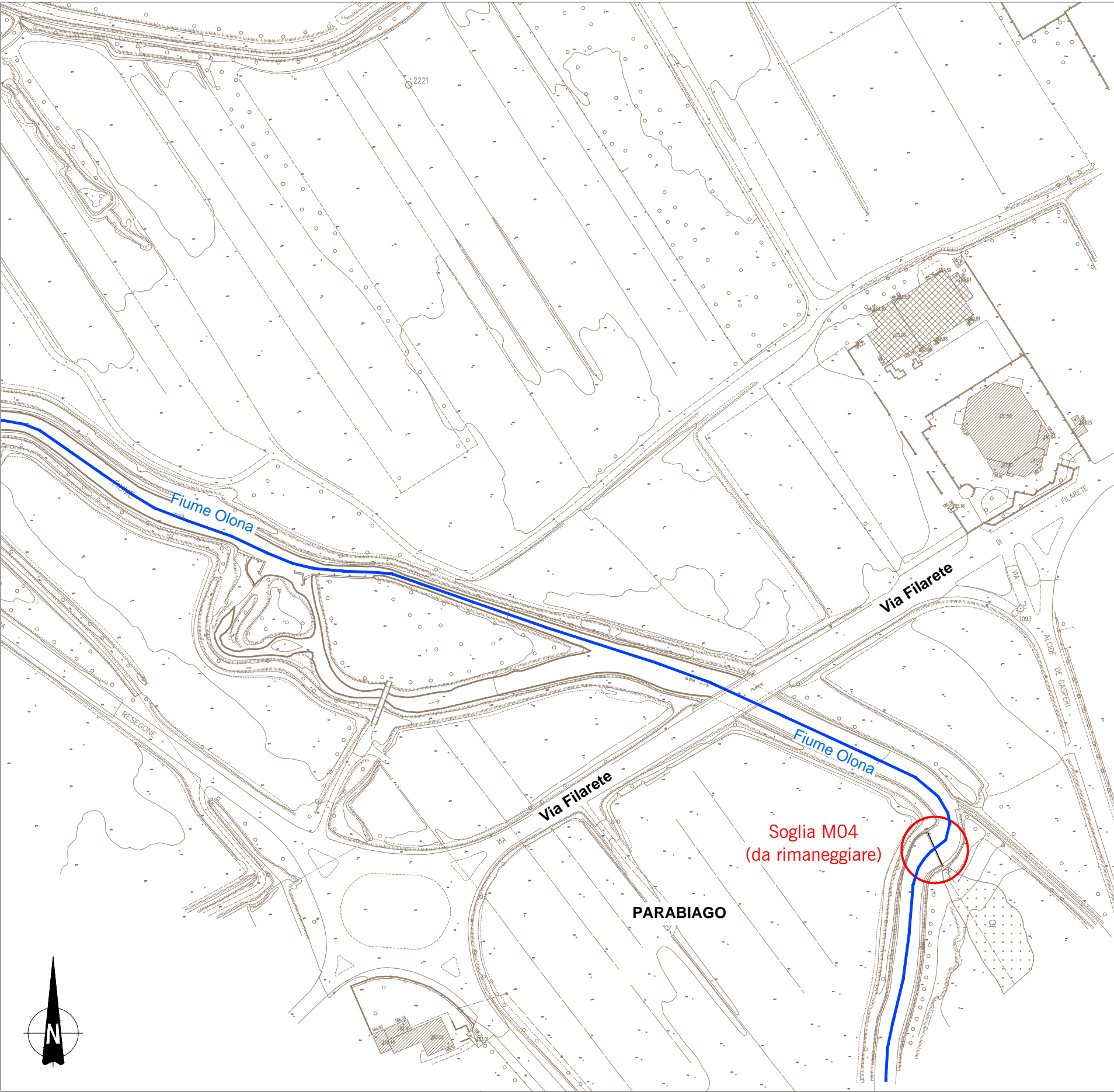


UBICAZIONE PLANIMETRICA DELLA SOGLIA

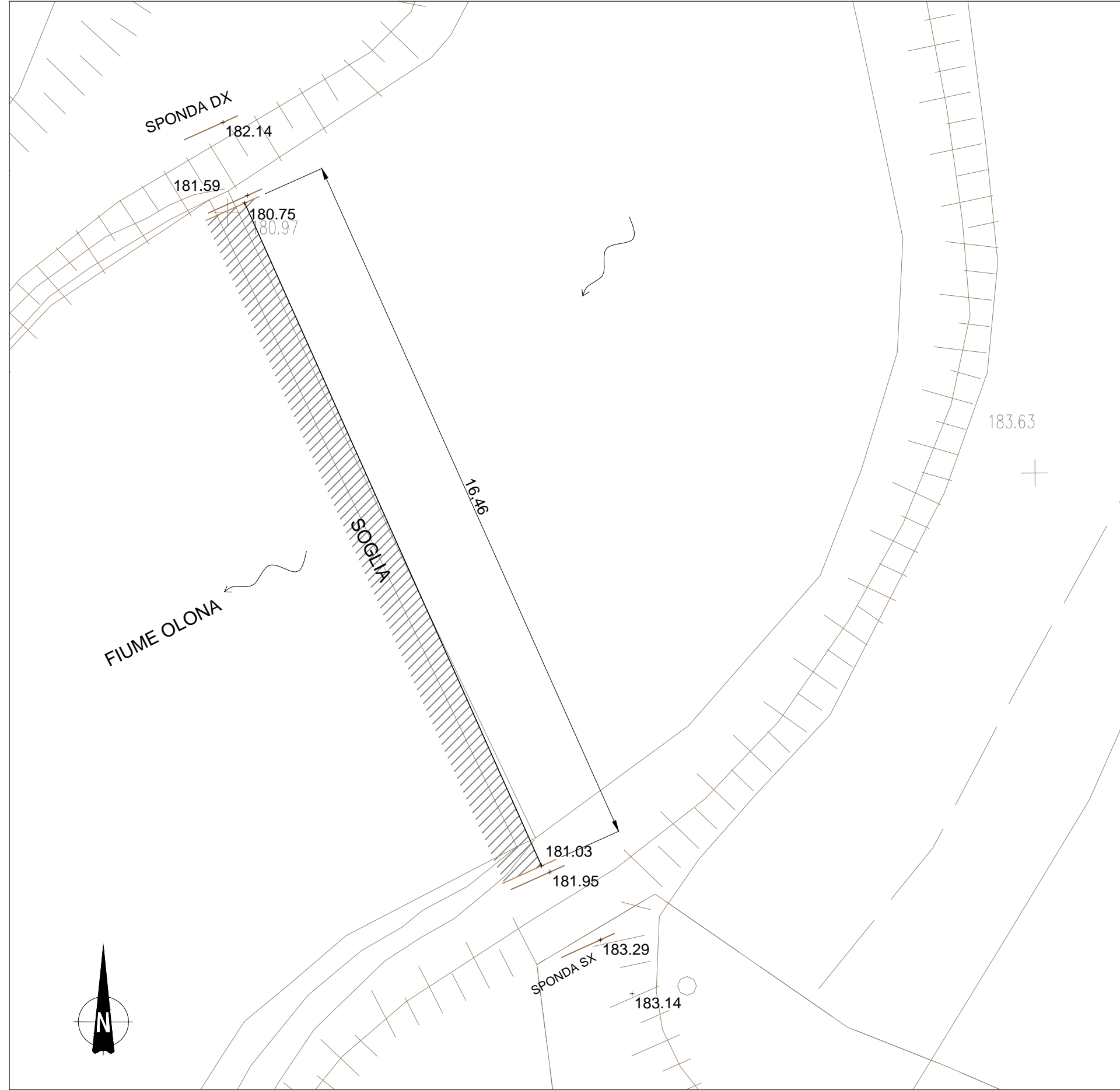
Scala 1:2000



PLANIMETRIA DI DETTAGLIO DELLA SOGLIA "M04"

Rilievo e foto

Scala 1:100



INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO



Soglia di regolazione vista dalla sponda sinistra, in condizioni idrologiche di morbida

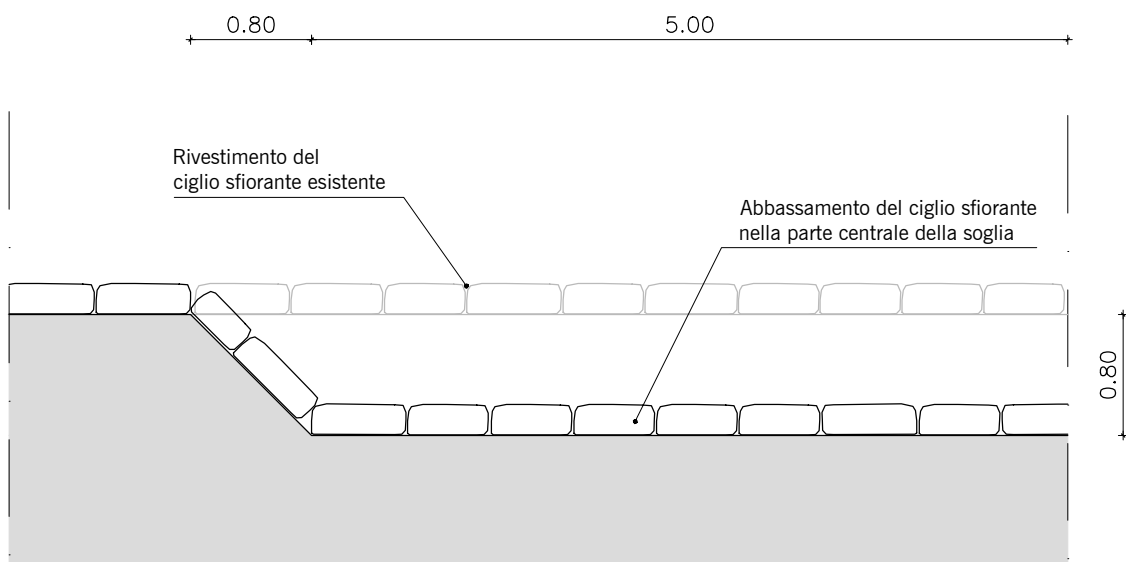
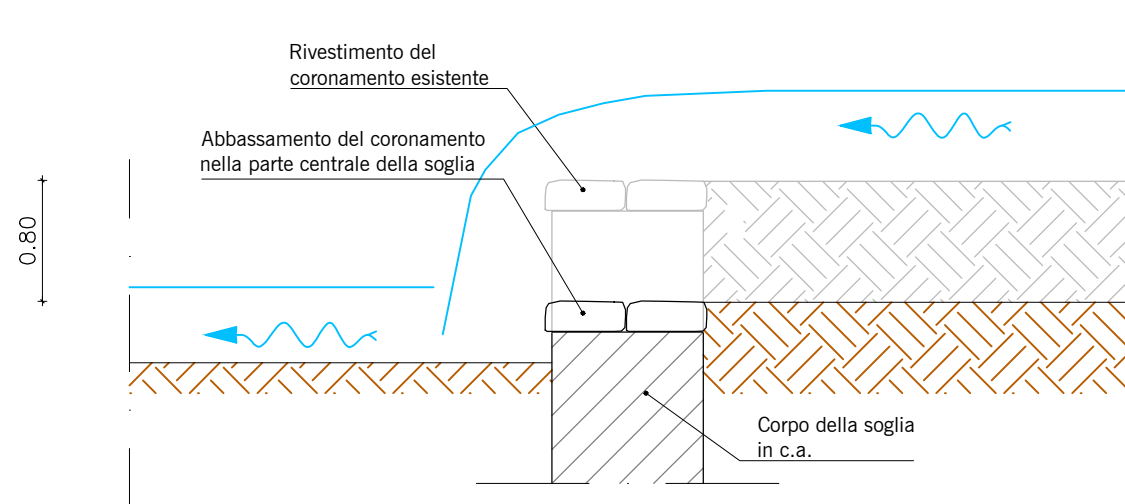
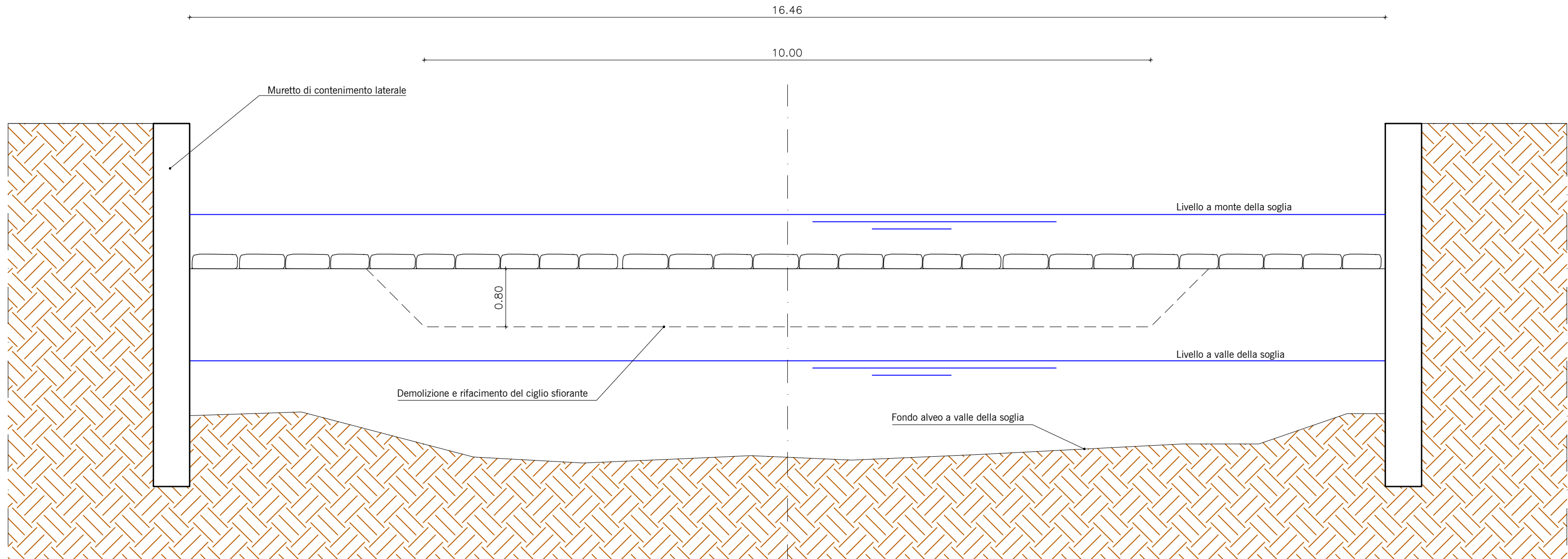


Dettaglio del rivestimento del ciglio sfiorante in elementi lapidei

RIMANEGGIAMENTO DELLA SOGLIA ESISTENTE

Sezione e prospetto tipo

Scala 1:50



REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	11/2013	CONSEGNA	D.Destro	A.Boccato	M.Coccato
1	12/2020	AGGIORNAMENTO PROGETTO ESECUTIVO	J.E.Lucca	J.E.Lucca	M.Coccato
2	01/2021	VERIFICA AGGIORNAMENTO PROGETTO ESECUTIVO	J.E.Lucca	J.E.Lucca	S.Fattorelli



OPERE DI LAMINAZIONE DELLE PIENE DEL
FIUME OLONA DA REALIZZARE NEI COMUNI
DI CANEGRATE (MI), LEGNANO (MI),
PARABIAGO (MI), E S. VITTORE OLONA (MI)

AGGIORNAMENTO
PROGETTO ESECUTIVO

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: DOTT. ING. MARCO LA VEGLIA

PROGETTAZIONE: A.T.I. TECHNITAL S.p.A. – mandataria
BETA STUDIO S.r.l.

AGGIORNAMENTO: BETA STUDIO S.r.l.

Capo Progetto e Responsabile Integrazione Prestazioni Specialistiche: DOTT. ING. SERGIO FATTORELLI

ELABORAZIONE:
BETA Studio S.r.l.

TITOLO ELABORATO:
SISTEMAZIONI FLUVIALI
ADEGUAMENTO SOGLIA DI REGOLAZIONE
IDRAULICA A VALLE DI VIA FILARETE

SCALA:

varie

REV.

2

N° ELABORATO:

PEPOSIF04