

Committente: AIPO Ufficio di Cremona
Torrente: COSIA
Comuni: Tavernerio e Como (CO)

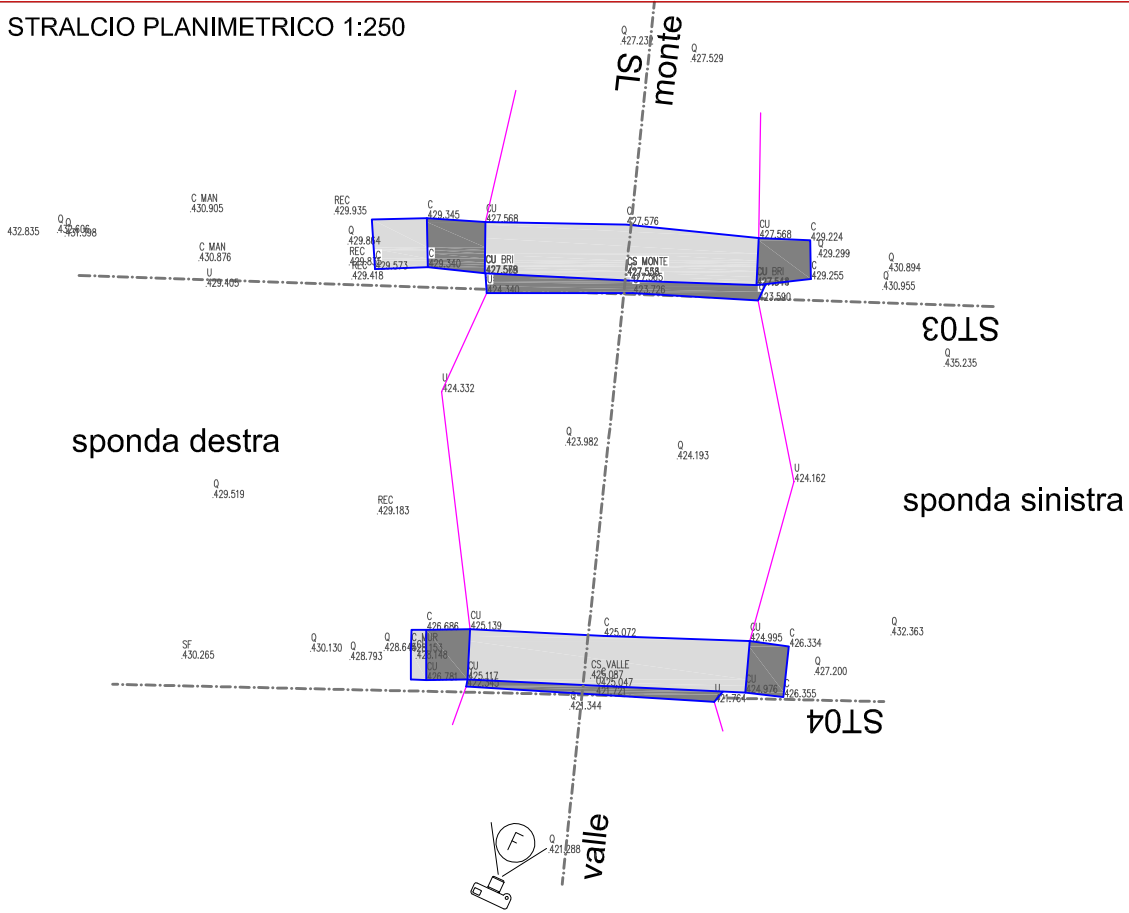
DOPPIA BRIGLIA / SOGLIA

mori mantovani

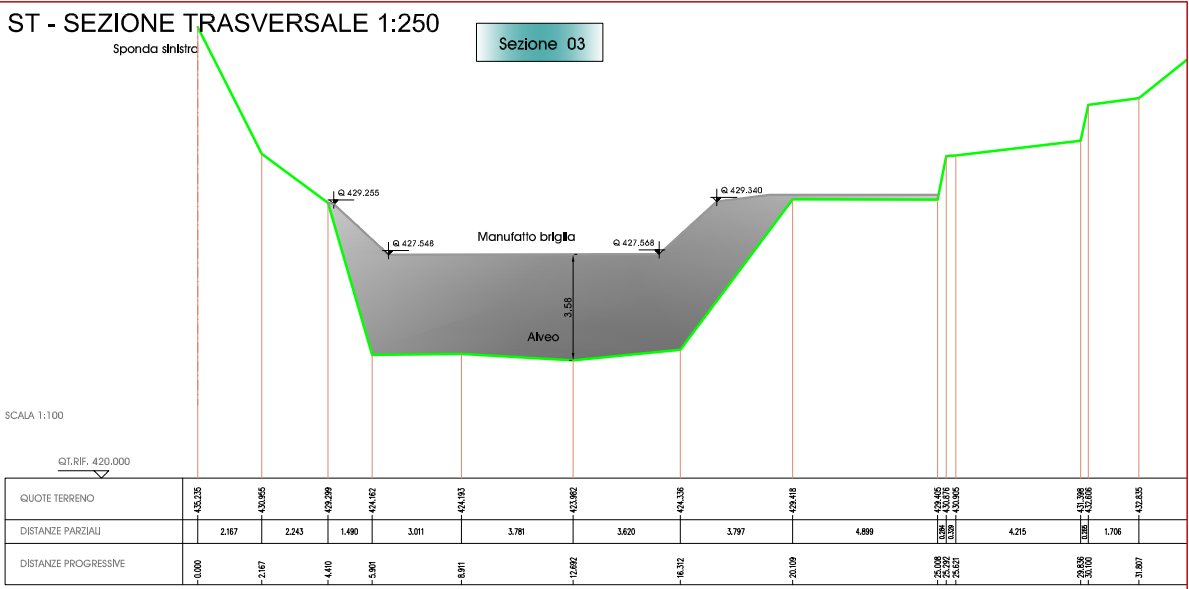
Mori Mantovani srl
Via Verdi n. 11 - 43100 Parma

Manufatto N°
02

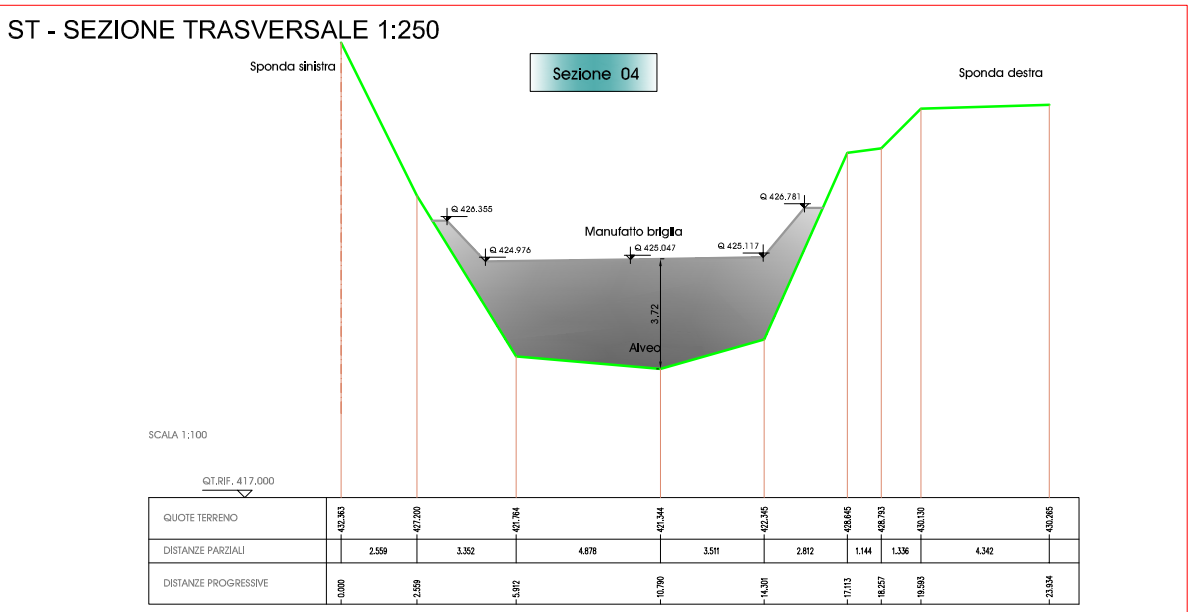
STRALCIO PLANIMETRICO 1:250



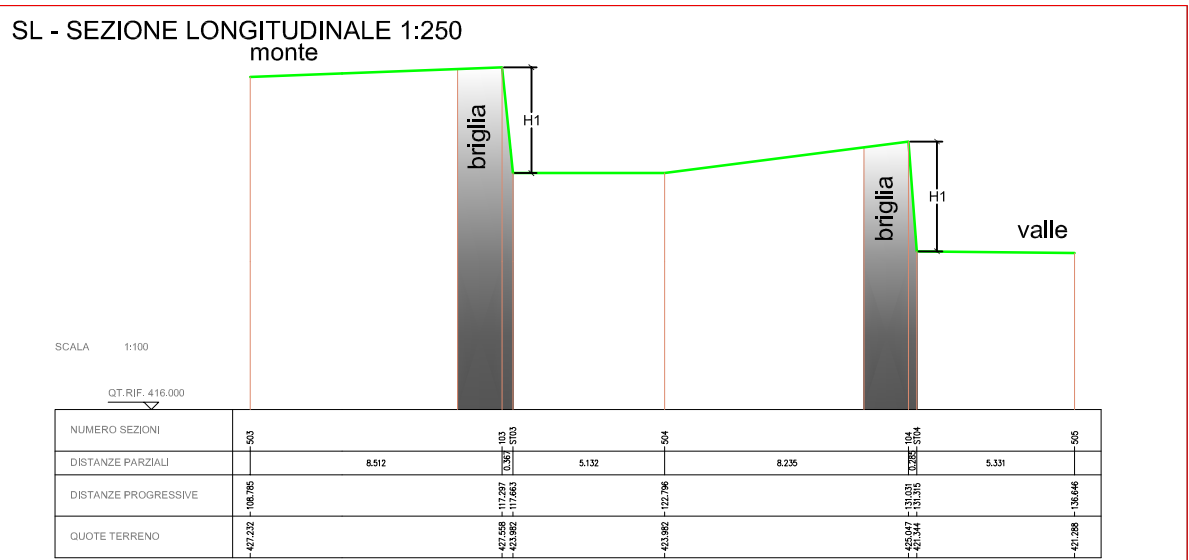
ST - SEZIONE TRASVERSALE 1:250



ST - SEZIONE TRASVERSALE 1:250



SL - SEZIONE LONGITUDINALE 1:250



FUNZIONE:

- ☒ controllo del trasporto solido e/o del profilo di fondo alveo
- ☐ consolidamento delle fondazioni di opere di attraversamento (valle ponte)

DIMENSIONI BRIGLIA/SOGLIA:

Manufatto di monte
altezza sul fondo alveo a monte H1= 3,58 m
altezza sul fondo alveo a valle H2= m

Manufatto di valle
altezza sul fondo alveo a monte H1= 3,72 m
altezza sul fondo alveo a valle H2= m

MATERIALI:

- ☐ calcestruzzo ☐ gabbioni
- ☐ muratura ☐ massi intasati
- ☐ El. prefabbricati ☒ massi a secco
- ☐ altro

MATERIALE DI RIVESTIMENTO:

calcestruzzo

PRESENZA A VALLE DI:

- ☐ controbriglia in: ☐ calcestruzzo ☐ massi ☐ altro
- ☐ platea in: ☐ calcestruzzo ☐ massi ☐ altro
- ☐ bacino di dissipazione in: ☐ calcestruzzo ☐ massi ☐ altro

DISSESTO STRUTTURALE:

- ☐ sì ☒ no

OSSERVAZIONI:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

