



Committente MALU' SRL  
COMUNE DI VERBANIA  
Provincia del Verbano Cusio ossola



*STUDIO IDRAULICO PROPEDEUTICO ALLA VALUTAZIONE DEI  
POSSIBILI SCENARI DI ALLAGAMENTO E DI EVOLUZIONE  
DELLA MORFOLOGIA DELL'ALVEO DEL FIUME TOCE  
NELL'AREA DELLA PIANA DI FONDOTOCE*

**MODELLAZIONE IDRAULICA BIDIMENSIONALE:  
Condizione Evento Toce TR 200 - Q = 3870 mc/s  
Planimetria dei gradienti di velocità**

Aprile 2018

SCALA - 1:5000

AGGIORNAMENTI:  
Rev. 01

ELABORATO:

AESSE INGEGNERIA  
Via Stazione n. 21 - 28883  
GRAVELLONA TOCE (VB)  
ing. Alberto Chiesa - ing Stefano Cerlini

**Tav.A/14**