

IN FASE DI VALIDAZIONE DA PARTE DEGLI ENTI COMPETENTI

Allegato

T2.01c

Piano Comunale di Protezione Civile

Comune di Collesalvetti
Provincia di Livorno



**Pericolosità idraulica (c) -
P.S. A2.7.8c**

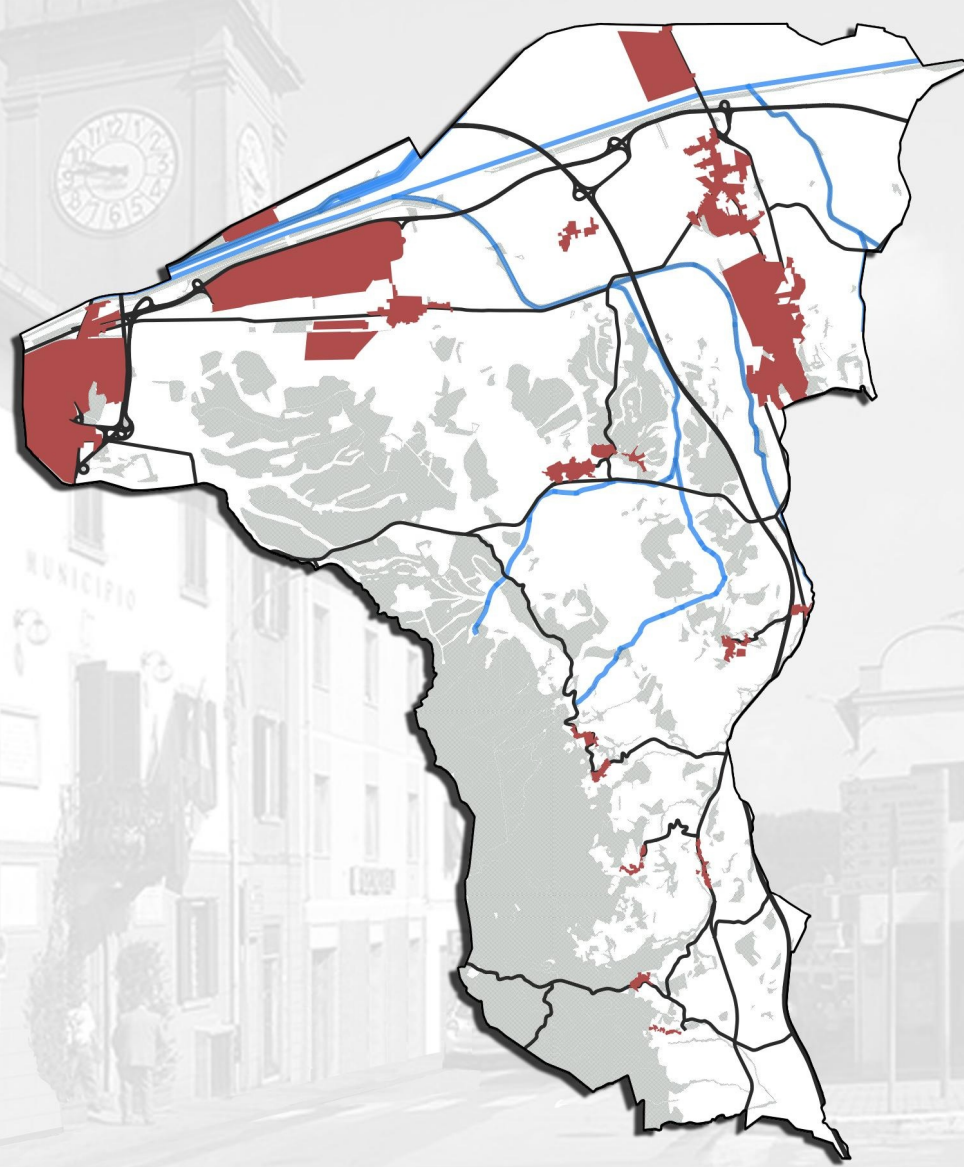
Aggiornata al 31.12.2021



PIANO STRUTTURALE

ai sensi dell'art.92 della Legge Regionale Toscana n.65 del 10 Novembre 2014

QUADRO CONOSCITIVO



SINDACO
Adelio ANTOLINI

ASSESSORE ALL'URBANISTICA
Mila GIOMMETTI

COORDINATORE PROGETTISTA E
RES. PROCEDIMENTO
Arch. Leonardo ZINNA
(Servizio urbanistica)

COLLABORATORI ESTERNI

PRIMA INGEGNERIA STP
Società Simples
Progettazione Idraulica e marittima

Via G. Galvani, 8 - 57128 Livorno
Tel/Fax 0586 372660
E-mail: info@primaingegneria.it
www.primaingegneria.it
Società iscritta ISO 9001:2015

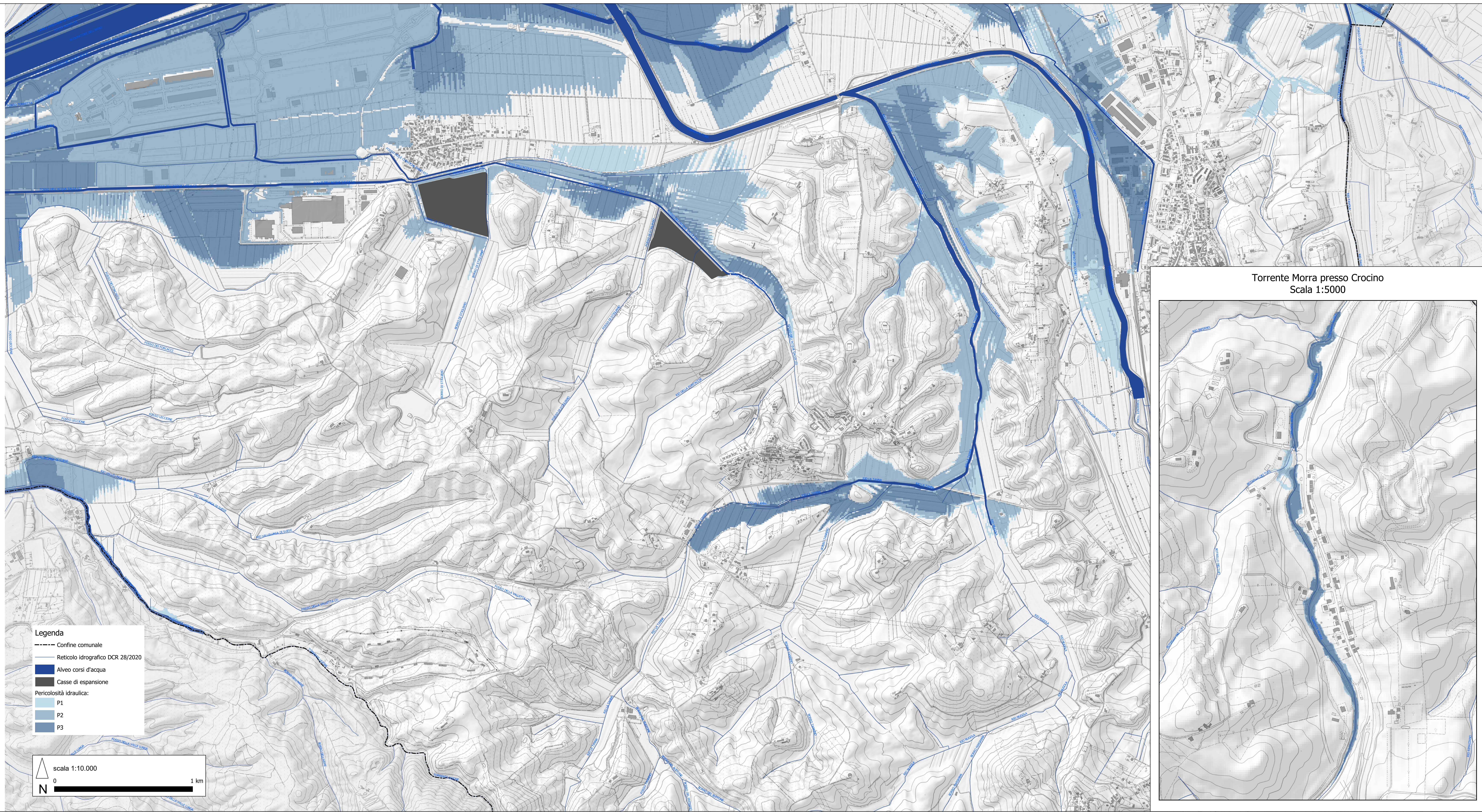
Ing. Maurizio Verzoni
Ing. Nicola Bucchignani
Ing. Nicola Verzoni
Collaboratrici:
Ing. Alice Giannini
Dott. Irene Dell'Anna

A2.7 - STUDIO IDROLOGICO IDRAULICO

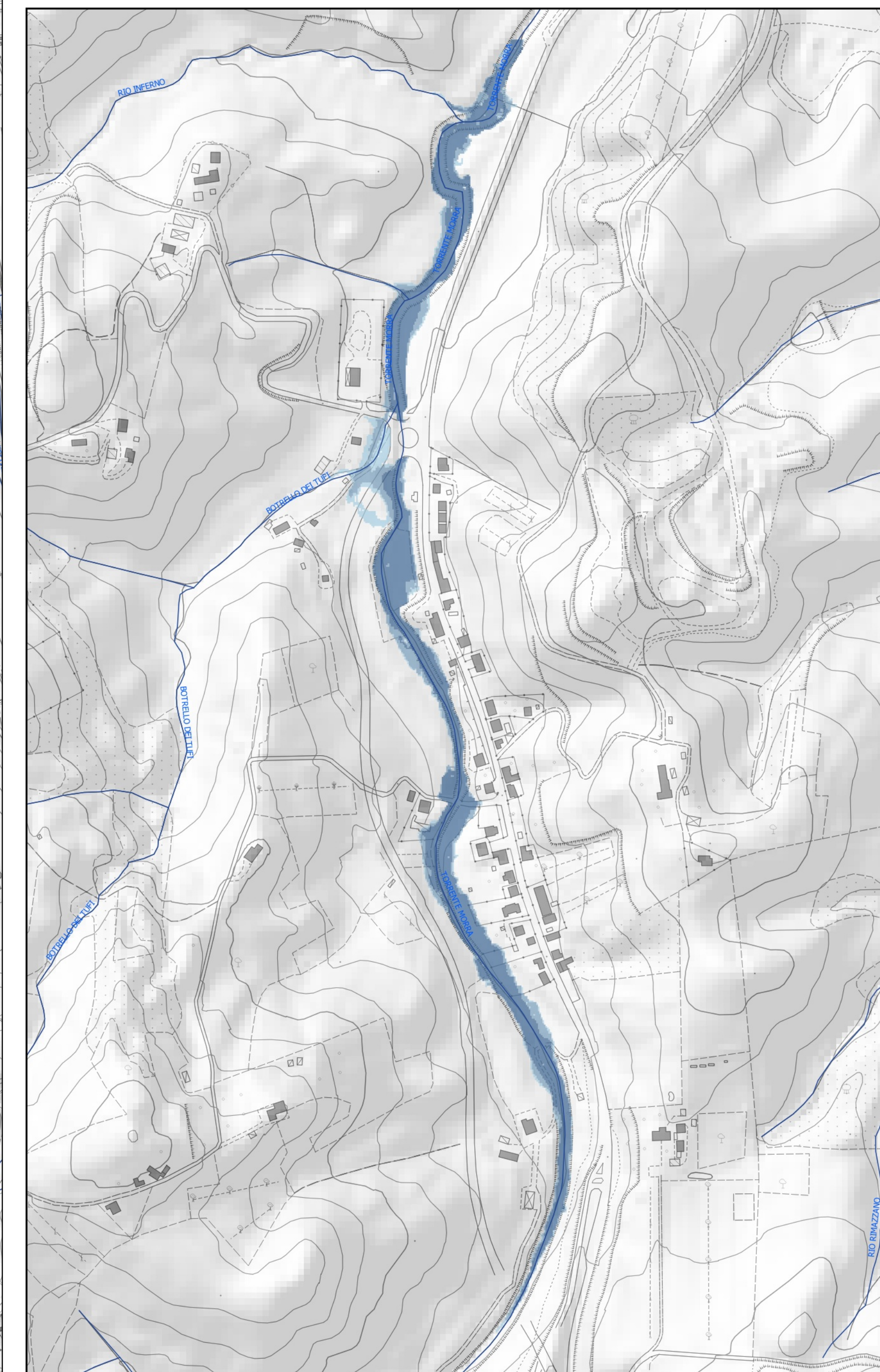
PERICOLOSITA' IDRAULICA -
QUADRANTE 3 E T. MORRA - CROCINO

A2.7.8
C

Scala 1:10.000 / 1:5.000



Torrente Morra presso Crocino
Scala 1:5000



- Legenda**
- Confine comunale
 - Reticolo idrografico DCR 28/2020
 - Alveo corsi d'acqua
 - Casse di espansione
 - Pericolosità idraulica:
 - P1
 - P2
 - P3

