

IN FASE DI VALIDAZIONE DA PARTE DEGLI ENTI COMPETENTI

Allegato

**T2.01c**

## **Piano Comunale di Protezione Civile**

Comune di Collesalveti  
Provincia di Livorno



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

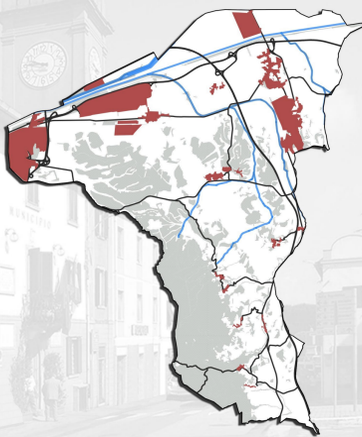
Aggiornata al 31.12.2021



# 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

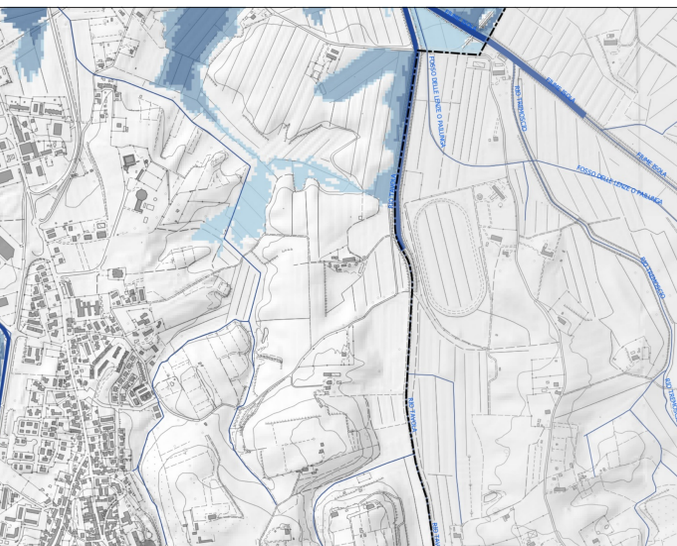
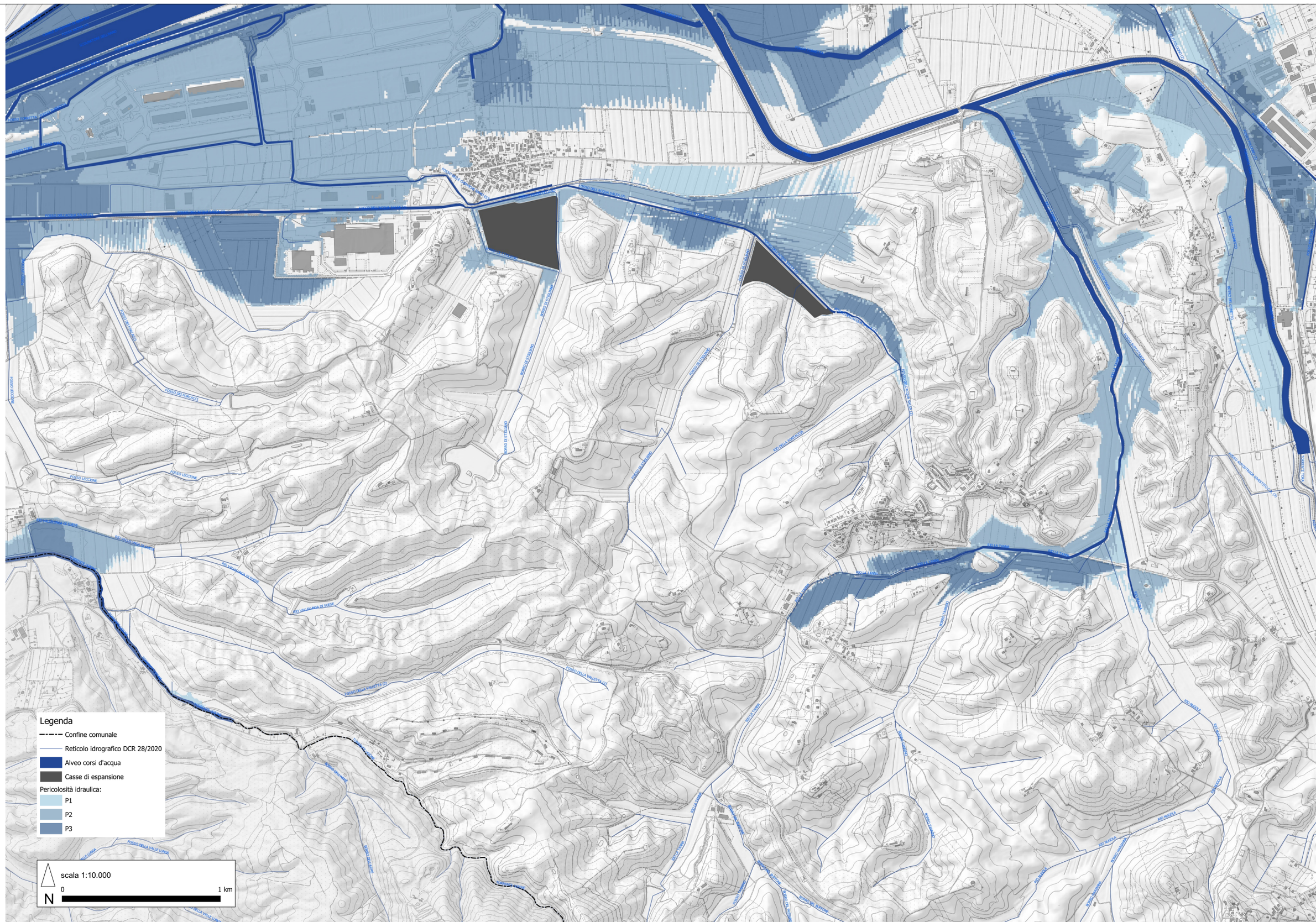
Ing. Maurizio Verzoni  
Ing. Nicola Bucchignani  
Ing. Nicola Verzoni  
Collaboratrici:  
Ing. Alice Giannini  
Dott. Irene Dell'Anna

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

