



COMUNE DI ALASSIO  
Provincia di Savona

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE  
Censimento ai sensi della D.G.R. 1489 del 06.12.2011  
Individuazione dei locali interrati e seminterrati presso aree inondabili  
e corsi d'acqua tombati nel centro abitato

Studio di Ingegneria Danilo Muraglia  
INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE IUNIOR - AGROTECNICO LAUREATO  
Via Brunenghi, 159 - 17024 Finale Ligure (SV), tel.019.680191 E.mail danilo.muraglia1@ingpec.eu  
cod. fisc.: MRG DNL 73L28 I480Z - p. iva: 01386140097

LEGENDA

EDIFICI SITI IN AREE INONDABILI		CORSI D'ACQUA CENSITI NEL VIGENTE PIANO DI BACINO	
EDIFICI SITI IN AREE INONDABILI CON LOCALI INTERRATI E SEMINTERRATI		CORSI D'ACQUA TOMBATI CENSITI NEL VIGENTE PIANO DI BACINO	
EDIFICI CON LOCALI INTERRATI E SEMINTERRATI SITI NEI PRESSI DI AREE INONDABILI E/O A RISCHIO IDRAULICO		AREE INONDABILI T=50, 200, 500 R2, R3, R4	
EDIFICI PUBBLICI E/O FABBRICATI AD ALTO AFFOLLAMENTO SITI IN ZONA INONDABILE		AREE NON INDAGATE GIA' SOGGETTE AD INONDAZIONI	

EDIFICI PUBBLICI SITI IN ZONA INONDABILE  
A) Chiesa San Francesco

ELENCO CORSI D'ACQUA TOMBATI

- 1) Rio San Giuliano Tortona
- 2) Rio Boccardi
- 3) Rio Palmero
- 2) Rio di Solva
- 4) Rio Cardellino

data: luglio 2020

note: Coscia

B