

Studio territoriale intercomunale elaborato nell'ambito dell'accordo-quadro con il Dipartimento di Architettura della Università degli studi di Napoli Federico II, finalizzato alla valorizzazione della città, del territorio, dell'architettura e del paesaggio, con particolare attenzione alle dimensioni del rischio territoriale dei comuni di Casamicciola Terme e Lacco Ameno.

Responsabile Scientifico Prof. Arch. MICHELANGELO RUSSO, Direttore DIARC
Coordinatore Scientifico Prof. Arch. ENRICO FORMATO

Laboratorio di Ricerca Ph.D. Arch. MARICA CASTIGLIANO
Dott. Arch. FABIO DI IORIO
Dott. Arch. FEDERICA VINGELLI

Sindaco Dott. Ing. GIOVAN BATTISTA CASTAGNA

Dirigente
Settore Urbanistica

Recupero e messa in sicurezza in chiave antisismica:

- livello I (XI isosisma Mercalli)
- livello II (X isosisma Mercalli)
- livello III (IX isosisma Mercalli)
- livello IV (VIII isosisma Mercalli)
- Riqualificazione della rete idrografica attraverso operazioni di mitigazione del rischio
- Riqualificazione insediativa ed ambientale per la mitigazione del rischio idrogeologico
- Perimetrazione Ordinanze Sindacali, agosto 2017
- Tessuti insediativi
- Confine Comunale
Confini Comuni limitrofi
- Comune di Lacco Ameno

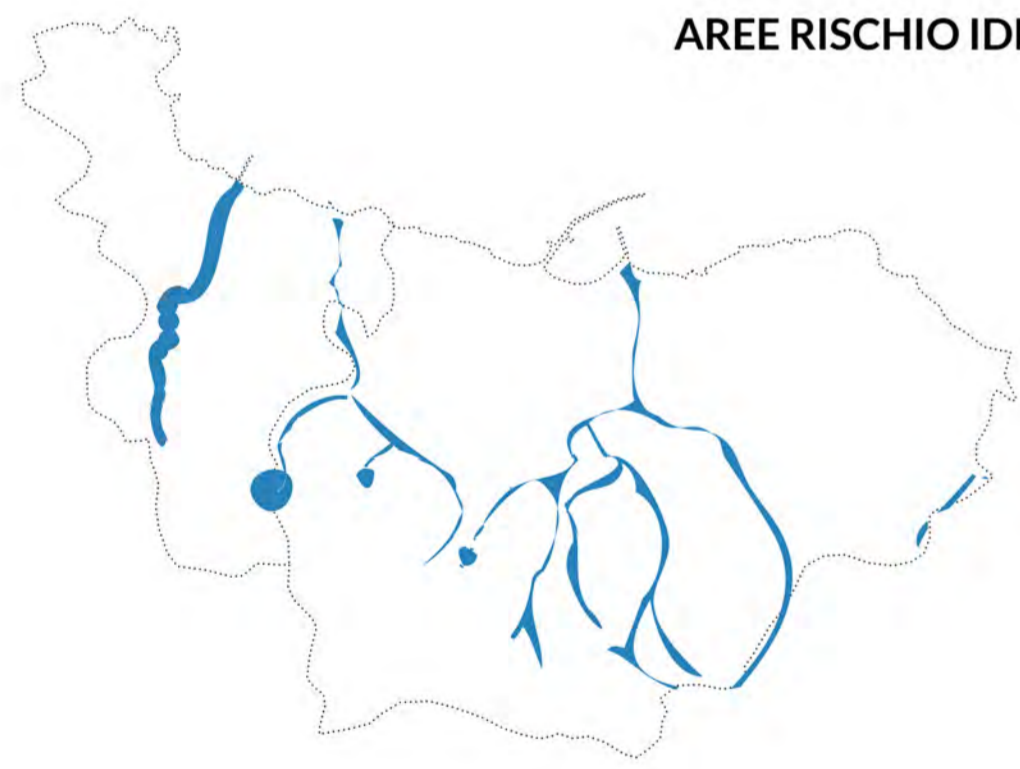
RIDUZIONE VULNERABILITÀ



PRIORITÀ D'INTERVENTO



AREE RISCHIO IDRAULICO



AREE RISCHIO FRANA

