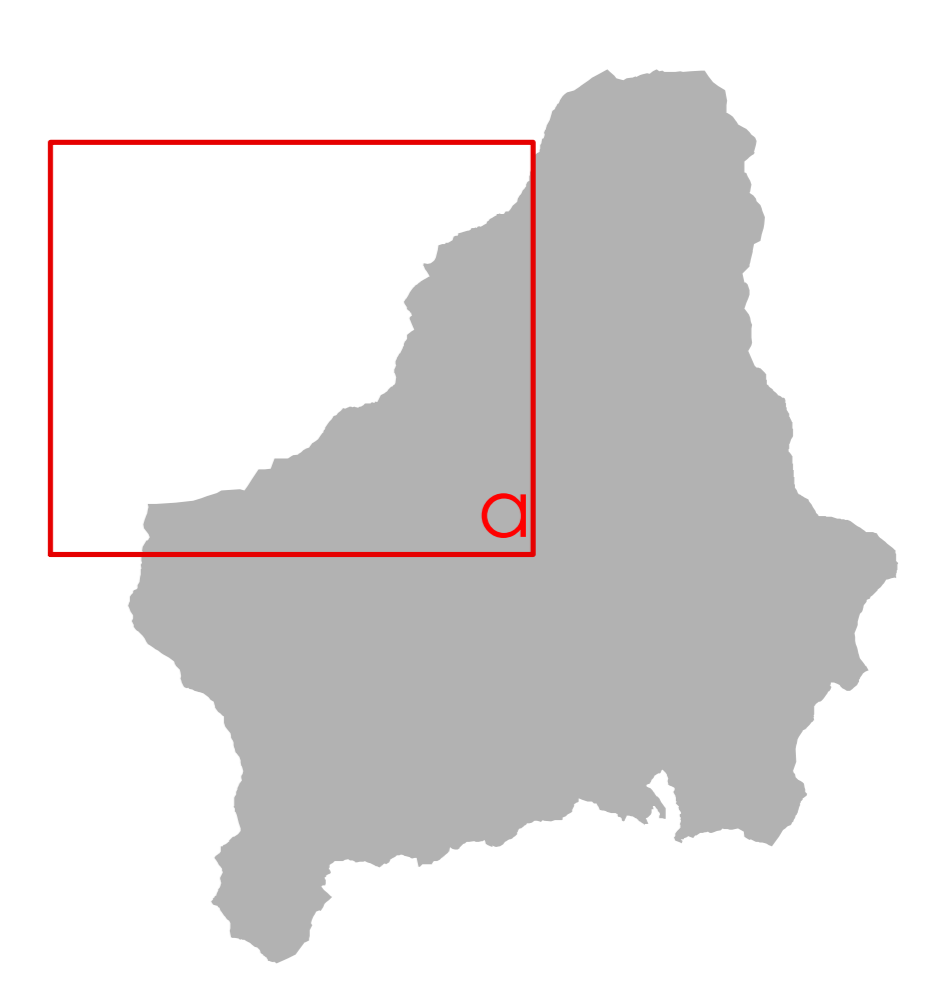


- Caratteristiche geologiche**
- Completo delle coperture sedimentarie quaternarie
 - Completo del substrato carbonatico
- Caratteristiche geomorfologiche**
- Frane ed aree dissestate
 - Forme di accumulo di materiale detritico
 - Conoidi detritico-alluvionali
 - Alvei e fossi
- Caratteristiche sismiche**
- Area con $0.37 < g < 0.48$
- Caratteristiche idrogeologiche**
- Bacini afferenti al torrente Bonea
 - Bacini afferenti al torrente cavaiola
 - Reticolo idrografico
 - Sorgenti
 - Attività estrattiva
 - Discalca



Proiezione: UTM Fuso: 33
 Datum: WGS84 - Unità: metri
 Base cartografica:
 Cartografia Istituto Geografico Militare

Città di Cava de' Tirreni

Sindaco
 dott. Vincenzo Serelli

Assessore al Governo del Territorio
 arch. Giovanni Minelli

PUC
 Piano Urbanistico Comunale



PROPOSTA DEFINITIVA

Responsabile del procedimento
 Ing. Gianluigi Acciarini

Studio geologico
 dott. geol. Silvano Di Giuseppe

SG. STUDIO GEOLOGICO
 Carta Ido-Geo-Lito-Morfologica con litografia e bacini ed indicazione delle attività estrattive

scala 1:5.000

SG.6a

Dirigente Settore Governo del Territorio
 arch. Luigi Calzavara (progettista capogruppo)

Gruppo di progettazione
 arch. Alberto Argenti
 arch. Anello De Stefano
 arch. Vincenzo Pisci
 arch. Gerardo Russo
 arch. Giulio Gerardo Sotano
 arch. Valterio Tolercio

hanno inoltre collaborato:
 Ing. Giulio Gallo
 geom. Alessandro Simone Grossi
 dott. Maurizio Virgilio

Supporto amministrativo
 istr. tech. Giuseppina Cicco
 dott. Alessandro Morozzi
 per. agr. Maurizio Mauerli

Coordinamento scientifico
 prof. arch. Carlo Gasparini
 con arch. Clelia Pannelli

Studio geologico
 dott. geol. Silvano Di Giuseppe

Studio agronomico
 dott. agr. Maurizio Mauerli

Piano di zonizzazione acustica
 GE.I.S.A. srl
 geom. Giovanni La Francesca