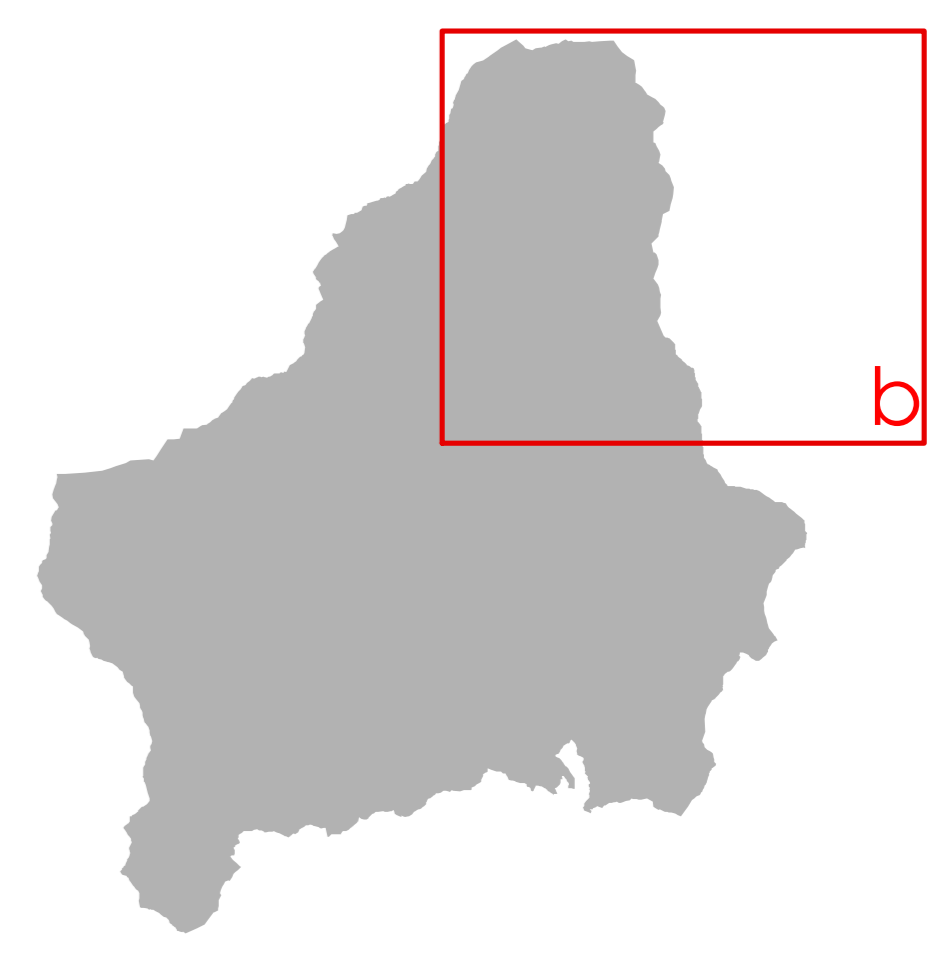


- Caratteristiche geolitologiche**
- Complesso delle coperture sedimentarie quaternarie
 - Complesso del substrato carbonatico
- Caratteristiche geomorfologiche**
- Frane ed aree dissestate
 - Forme di accumulo di materiale detritico
 - Conoidi detritico-alluvionali
 - Alvei e fossi
- Caratteristiche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



Proiezione: UTM Fuso: 33
 Datum: WGS84 - Unità: metri
 Scala 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 Acciaro

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.6b

Diligente Settore Governo del Territorio
 Ing. Luigi Calozzo (progettista capo-progetto)

Gruppo di progettazione
 arch. Alberto Argirani
 arch. Annello De Stefano
 arch. Vincenzo Pisciotta
 arch. Gerardo Russo
 arch. Giuseppe Scattano
 arch. Valterio Tollerio

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

Supporto amministrativo
 Ing. Tech. Giuseppina Cicco
 dott. Alessandro Morano
 per. agr. Maurizio Mauerli

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

Studio geologico
 dott. geol. Silvano Di Giuseppe

Studio agronomico
 dott. agr. Maurizio Mauerli

Piano di zonizzazione acustica
 G.E.L.A. srl
 geom. Giovanni La Francesca