

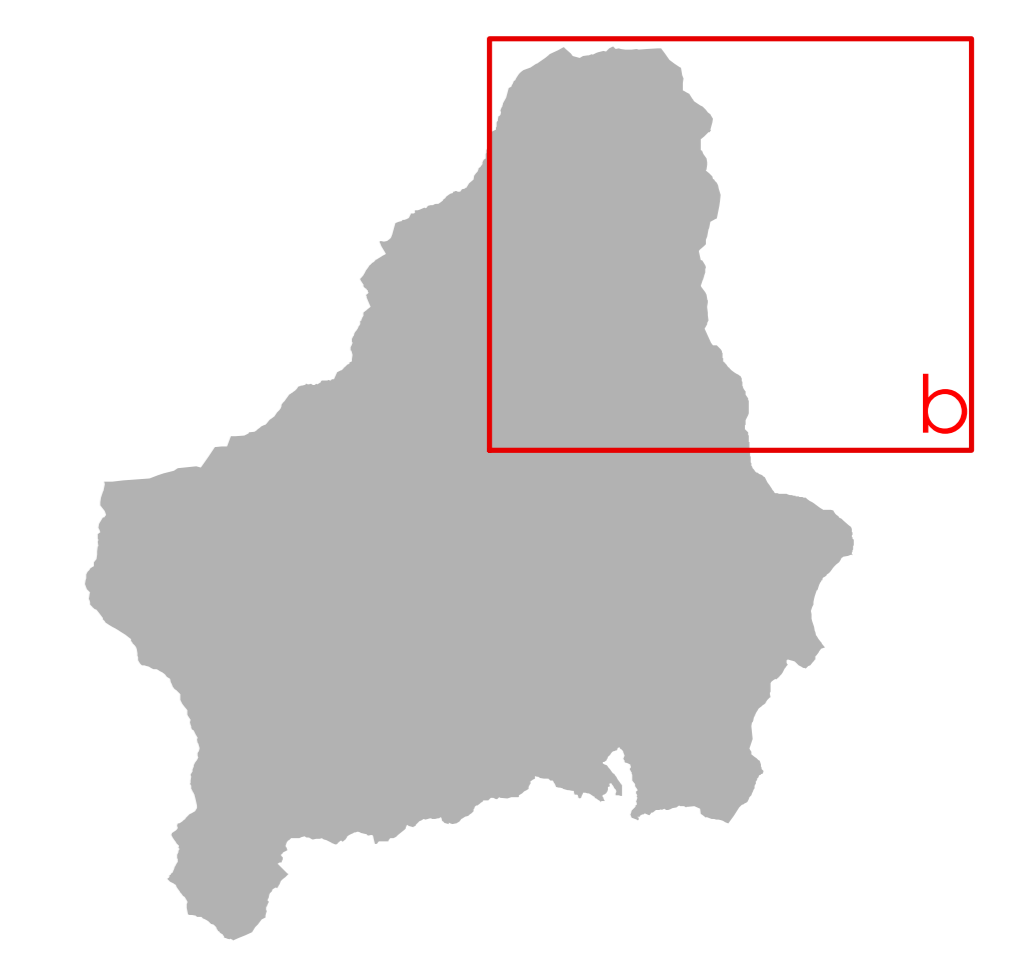
Unità del Quaternario

- COPERTURA DETRITICO - PIROCLASTICA**
Depositi alluvionali e colluviali di natura piroclastica. Successioni discontinue di vulcanoclastiti rimangiate formate da pomice e cenere da caduta, a luoghi si rinvengono intercalate lenti di paleosuoli e livelli limosi e sabbiosi alluvionali. Nelle aree pedemontane nei depositi vulcanoclastici si rinvengono subordinati.
- DEPOSITI CONOIDE RECENTE**
Depositi costituiti da ghiaie, sabbie e limi in abbondante matrice piroclastica depositi in ambiente di conoide alluvionale (PLEIST. SUP. - OLOCENE)
- FALDA DETRITICA**
Breccie di falda detritica con ciottoli carbonatici spigolosi in matrice piroclastica, prevalentemente poco cementate (PLEISTOCENE SUPERIORE)
- CONGLOMERATI DI CONOIDE ANTICA**
Conglomerati di trasporto torrenitico con matrice piroclastica prevalente, localmente ben cementati, costituenti ampi apparati di conoidi coalescenti con falda detritica (PLEIST. INF.-MEDIO)

Unità tettonica dei M.ti Lattari - M.ti Picentini

- Calcarei e calcari dolomitici di colore biancastro, nocciola e grigio, in strati e banchi con intercalazioni di argille verdastre. Spessore 300 - 350 metri (LIAS - GIURASSICO)
- Dolomie e dolomie calcaree di colore dal grigio chiaro al grigio scuro con subordinate intercalazioni di breccie intralaminari passanti verso l'alto a dolomie grigio chiaro ben stratificate massive. Spessore 700 - 1600 metri (TRIAS SUP - LIAS)

- Faglia certa
- Faglia incerta
- Faglia sepolta
- Faglia presunta
- Giacitura degli strati



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

Città di Cava de' Tirreni
Sindaco
dott. Vincenzo Sevvelli
Assessore al Governo del Territorio
arch. Giovanni Vespi

PUC
Piano Urbanistico Comunale



PROPOSTA DEFINITIVA

Responsabile del procedimento
ing. Gianluigi Acciaro

Studio geologico
dott. geol. Silvano Di Giuseppe

SG. STUDIO GEOLOGICO
Carta geologica

scala 1:5.000

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

Gruppo di progettazione
arch. Alberto Angileri
arch. Annella De Stefano
arch. Vincenzo Paganò
arch. Gerardo Russo
arch. Giulio Gerardo Salmo
arch. Valentina Tolercio

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

Supporto amministrativo
ist. tecn. Giuseppina Greco
dott. Alessandro Morano
per. agr. Maurizio Mauerli

Coordinamento scientifico
prof. arch. Carlo Giacomelli
con arch. Cinzia Pannelli

Studio geologico
dott. geol. Silvano Di Giuseppe

Studio agronomico
dott. agr. Maurizio Mauerli

Piano di zonizzazione acustica
C.G. S.p.A.
geom. Giovanni La Francesca

SG.3b