



PRG

Piano Regolatore Generale

Comune di Sant'Omero
Via Vittorio Emanuele II n°1 – 64027 - Sant' Omero (TE)

D2 - Microzonazione sismica

Geologo Claudio Cigno

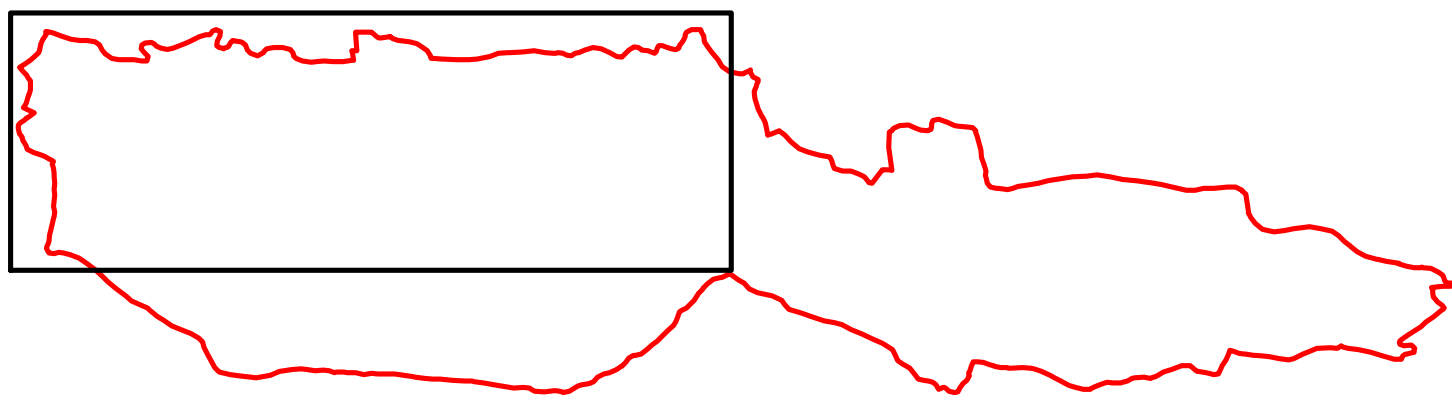
D2. a – Relazione illustrativa
D2. b₁ – Carta delle indagini
D2. b₂ – Carta delle indagini
D2. b₃ – Carta delle indagini
D2. b₄ – Carta delle indagini
D2. c – Carta geologico – Tecnico
D2. c₁ – Carta geologico – Tecnico
D2. c₂ – Carta geologico – Tecnico
D2. d – Carta delle Microzone omogenee in prospettiva sismica e delle frequenze di risonanza
D2. d₁ – Carta delle Microzone omogenee in prospettiva sismica e delle frequenze di risonanza
D2. d₂ – Carta delle Microzone omogenee in prospettiva sismica e delle frequenze di risonanza
D2. d₃ – Carta delle Microzone omogenee in prospettiva sismica e delle frequenze di risonanza
D2. d₄ – Carta delle Microzone omogenee in prospettiva sismica e delle frequenze di risonanza

IL SINDACO Dott. Avv. Andrea Luzi
Assessore all'Urbanistica: Dott. Avv. Adriano Di Battista
Il Responsabile del Procedimento Dott. Ing. Marina Domenica Di Marco

Approvato dal C.C. con delibera n° del

SCHEMA TAVOLE

Tavola 1



Legenda

- Prova penetrometrica statica con punta meccanica (CPT)
- Prova penetrometrica dinamica media
- Prova penetrometrica dinamica super pesante
- Stazione microtremore a stazione singola
- Pozzo per acqua
- Sondaggio a carotaggio continuo
- Sondaggio da cui sono stati prelevati campioni
- Sondaggio a carotaggio continuo che intercetta il substrato

— MV — MASW

— SR — Profilo sismico a rifrazione

150 75 0 150 Meters

1:5.000

