



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 c₁ - Carta geologico - Tecnico
D2 c₂ - Carta geologico - Tecnico
D2 c₃ - Carta geologico - Tecnico
D2 c₄ - Carta geologico - Tecnico
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 4

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

MW - MASW

SR - Profilo sismico a rifrazione

3,200 1,600 0 3,200 Meters



1:5.000