



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 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 2

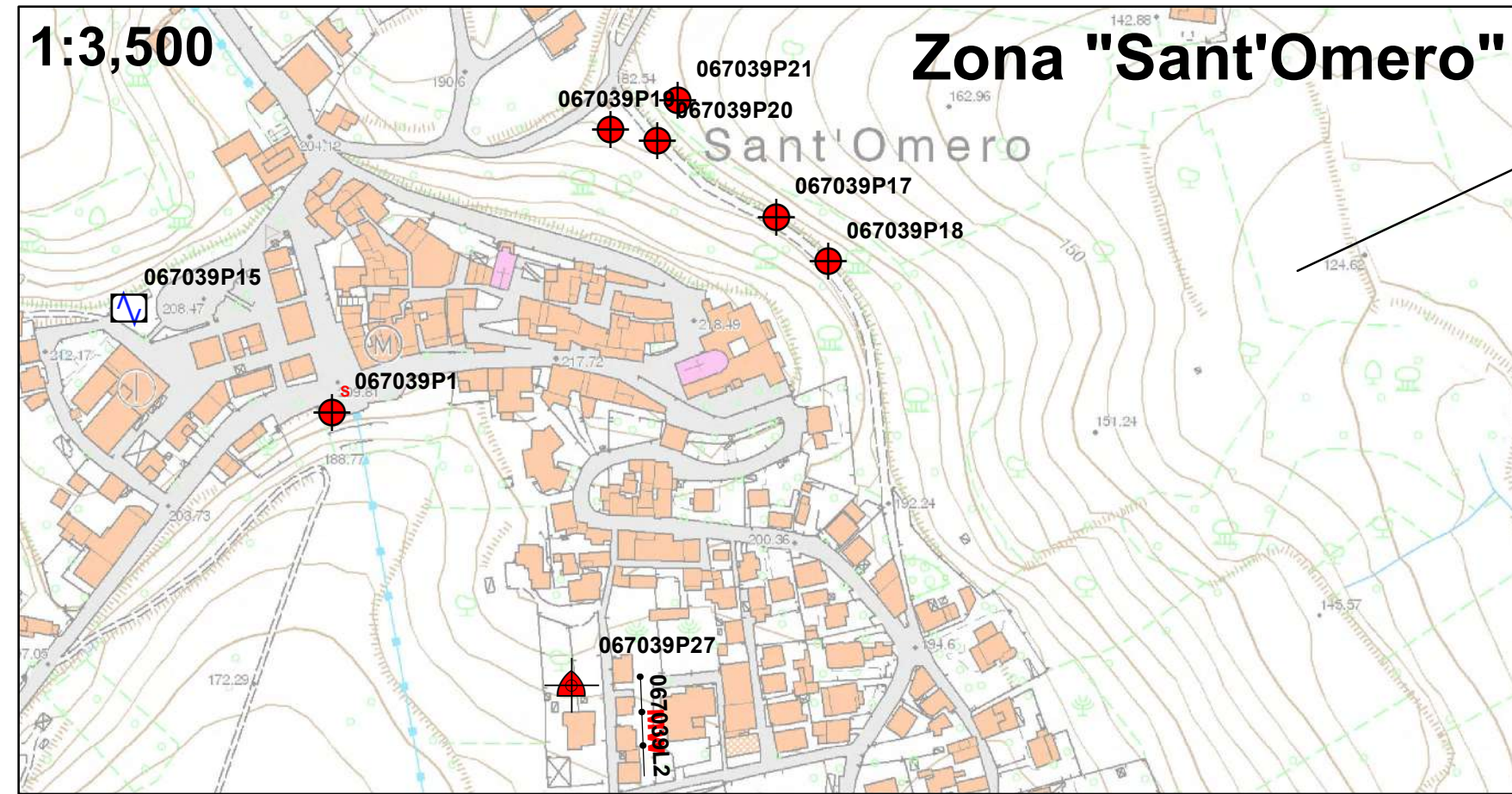
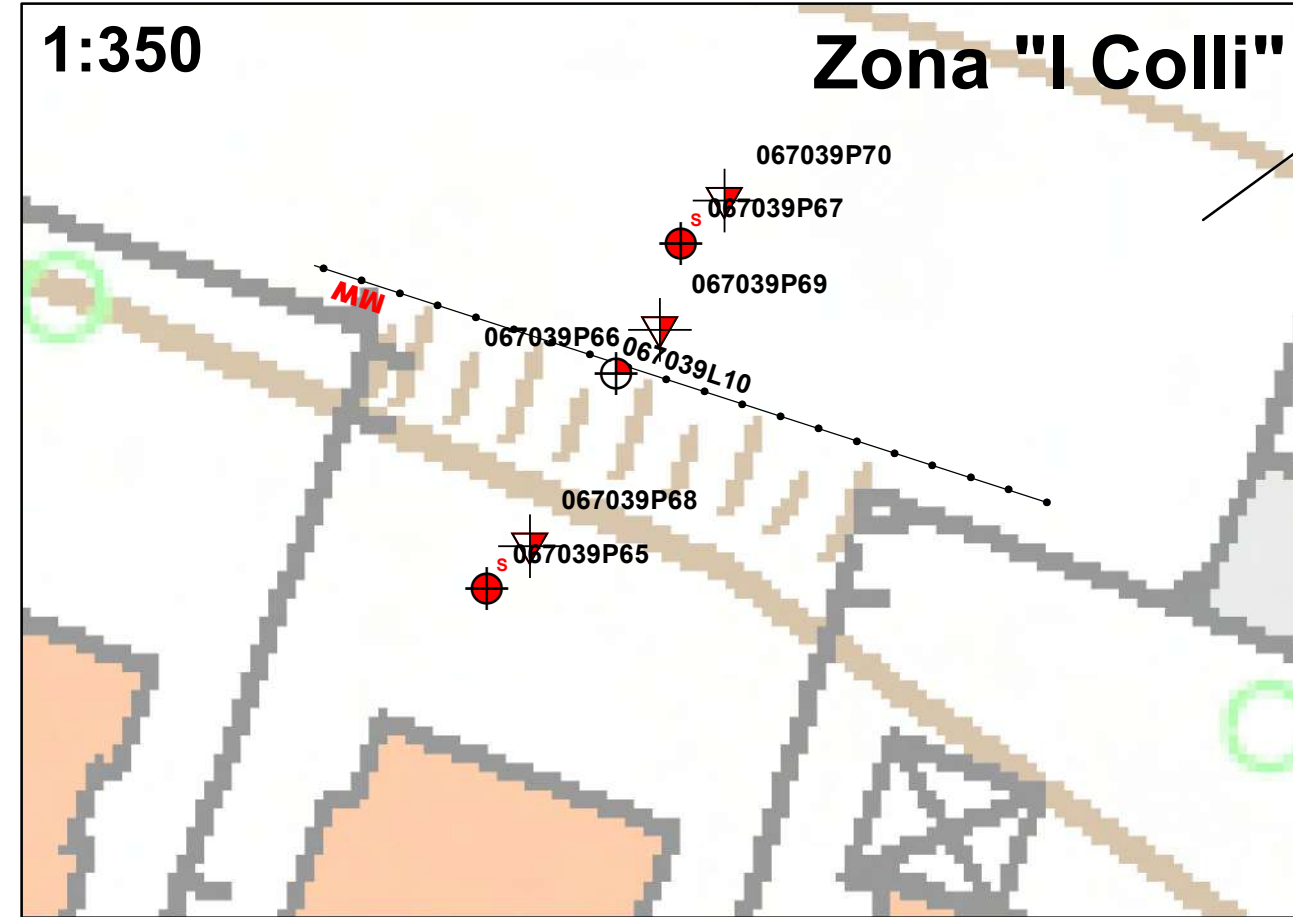
Legenda

- 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

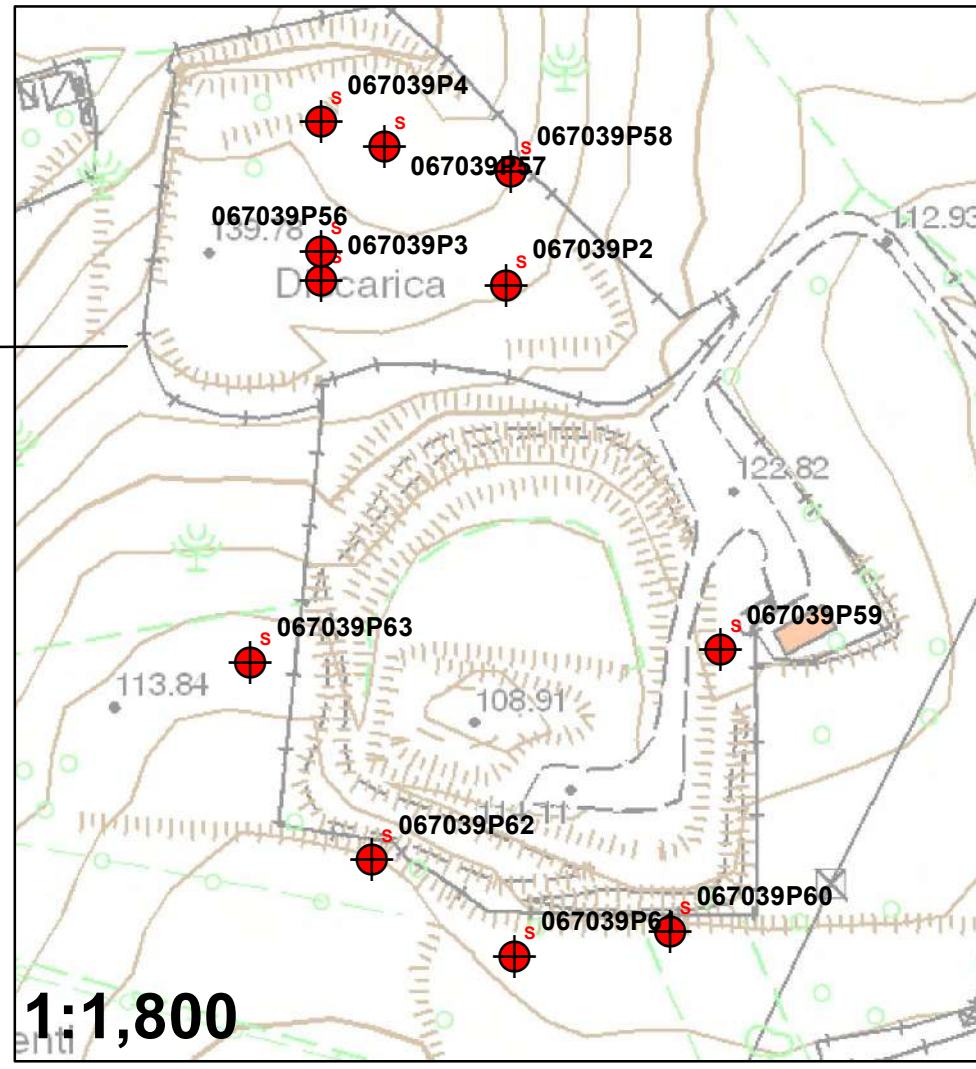
MV MASW

SR Profilo sismico a rifrazione

2,600 1,300 0 2,600 Meters



Zona "Discarica"



1:5.000