



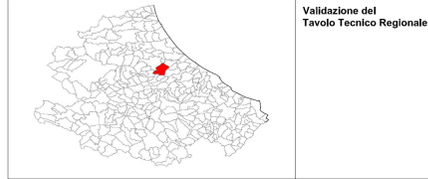
Attuazione dell'Art.11 della Legge 24 Giugno 2009, n.77  
 Attività di Prevenzione del Rischio Sismico - Microzonazione Sismica del Territorio Regionale  
 Progetto cofinanziato con Fondi Comunitari POR-FESR Abruzzo - 2007-2013 - Attività IV.3.1

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta delle Indagini

SCALA 1:5.000  
Base topografica C.T.R. 1:5.000 fornito dal Servizio Cartografico della Regione Abruzzo - Istituto di Ottometria Geografica IMG 1984 Fasc. 129

### REGIONE ABRUZZO Comune di Loreto Aprutino (PE)



Validazione del Tavolo Tecnico Regionale

**Soggetti Realizzatori**  
 Geol. Paolo Di Marcanonio

**Data**  
 Settembre 2012

**Collaborazione:**  
 Geol. Pinuccio D'Aquila

#### LEGENDA

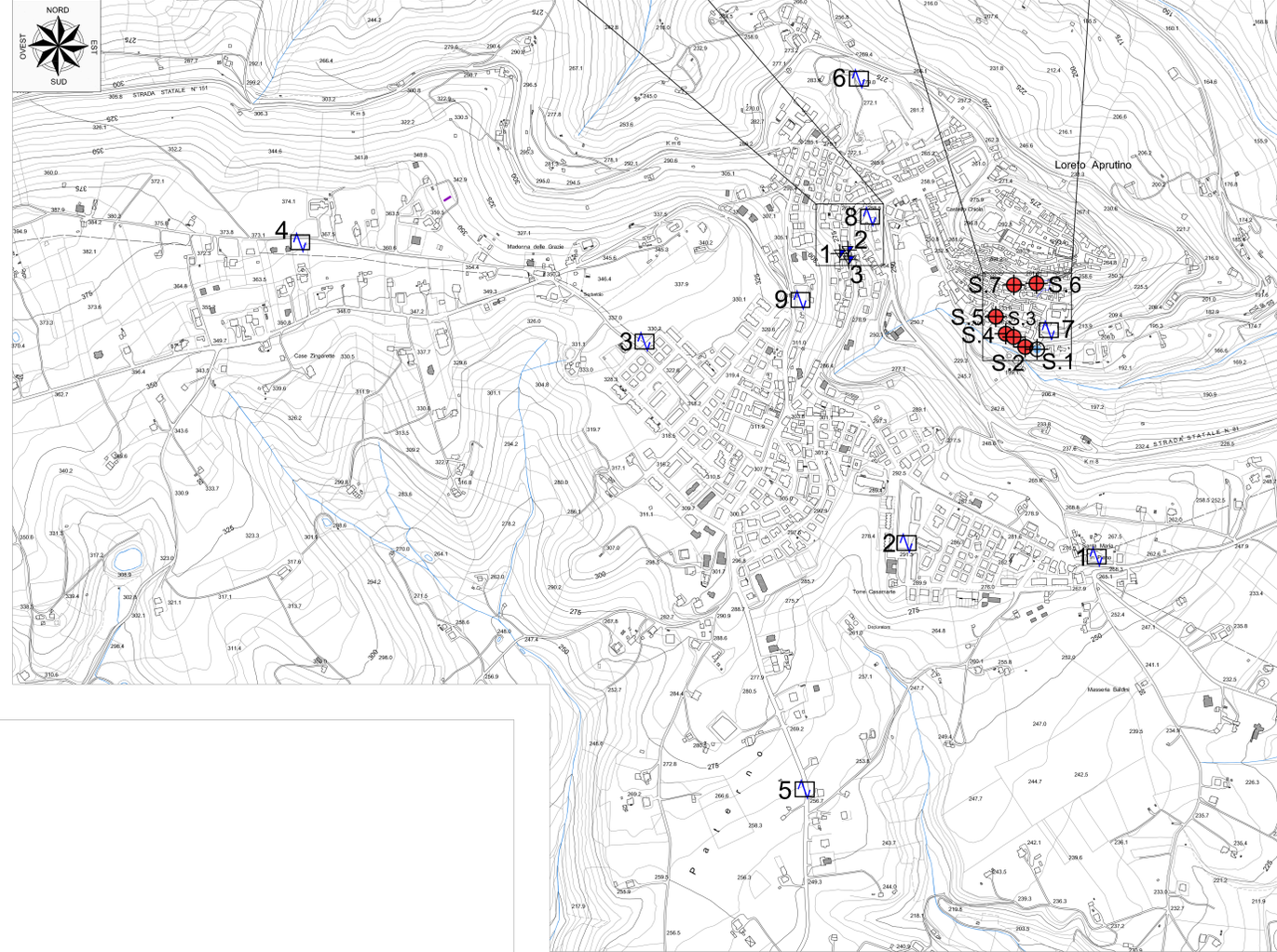
- S** Sondaggio a carotaggio continuo 30m Profondità raggiunta dal piano campagna
- SP** Sondaggio con piezometro 57,7m Profondità del substrato del piano campagna
- DL** Prova penetrometrica dinamica leggera
- HVSR** Stazione microtremore a stazione singola 27,9m Profondità della falda del piano campagna

CONFINO COMUNALE

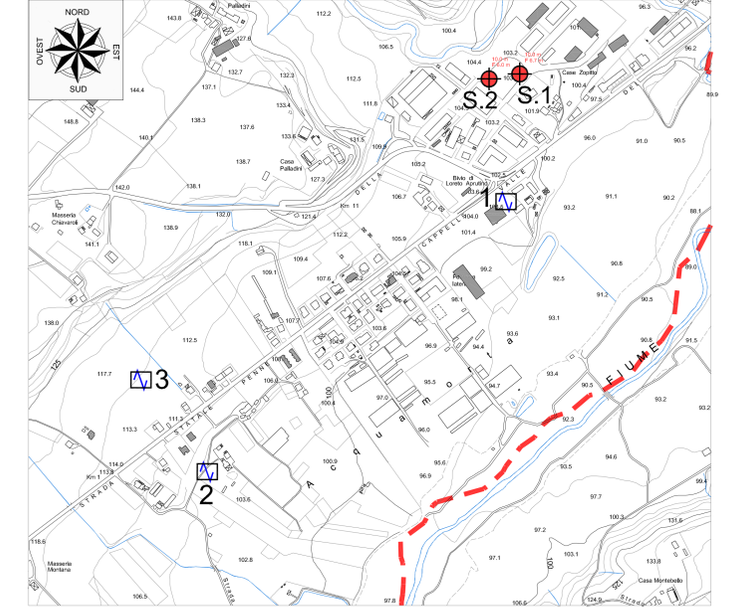
## DETTAGLI ALLA SCALA 1:2.000



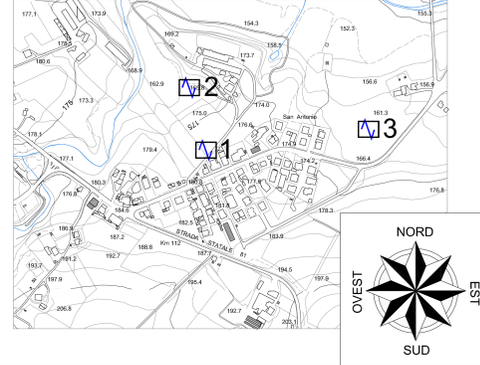
## CAPOLUOGO



## REMARTELLO

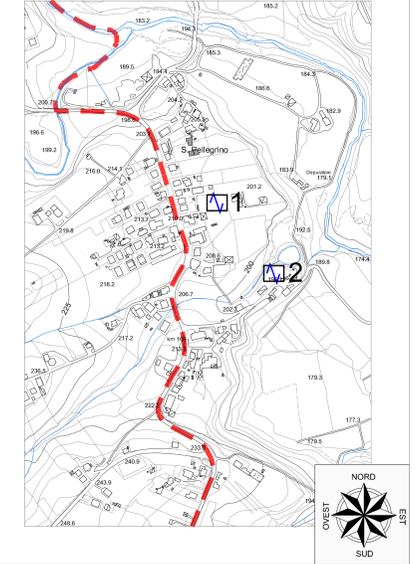


## PASSO CORDONE



SCALA 1:5.000 0 50 100 150 200 250 500 metri

## SAN PELLEGRINO



#### QUADRO D'UNIONE

