

Centro Funzionale Decentrato

Segnalazione AUTOMATICA di terremoto n.74340_1 (prima segnalazione)

Evento n.: 74340
Segnalazione n.: 1
Data: 21/06/2013
Ora: 12:33:59 locale
Area: 1 km S di Vagli Sotto (Lucca)
Lat: 44.1027
Lon: 10.2828
Magnitudo: 5.9
Profondita': 8.6219 km
Stazioni utilizzate: 56

Avvertenza: localizzazione automatica PRELIMINARE dati soggetti a revisione da parte dei sismologi del CRS
Sulla base di relazioni empiriche tra misure strumentali ed osservazioni macrosismiche sviluppate presso il CRS si ritiene che il terremoto possa essere stato percepito in 563 comuni del Veneto. Qui di seguito i 30 piu' vicini all'epicentro:

Melara (Rovigo) 129 km (distanza capoluogo-epicentro)
Castelnovo Bariano (Rovigo) 130 km
Castelmassa (Rovigo) 130 km
Calto (Rovigo) 130 km
Bergantino (Rovigo) 131 km
Ficarolo (Rovigo) 132 km
Gazzo Veronese (Verona) 133 km
Ceneselli (Rovigo) 133 km
Gaiba (Rovigo) 133 km
Salara (Rovigo) 133 km
Nogara (Verona) 134 km
Sorga' (Verona) 135 km
Stienta (Rovigo) 137 km
Occhiobello (Rovigo) 137 km
Erbe' (Verona) 138 km
Sanguinetto (Verona) 138 km
Casaleone (Verona) 139 km
Trecenta (Rovigo) 139 km
Trevenzuolo (Verona) 139 km
Bagnolo di Po (Rovigo) 140 km
Nogarole Rocca (Verona) 140 km
Mozzecane (Verona) 141 km
Concamarise (Verona) 141 km
Giacciano con Baruchella (Rovigo) 141 km
Fiesso Umbertiano (Rovigo) 142 km
Canda (Rovigo) 142 km
Cerea (Verona) 142 km
Salizole (Verona) 142 km
Isola della Scala (Verona) 142 km
Castelguglielmo (Rovigo) 143 km

Segnalazione riportata anche al sito <http://rts.crs.ogs.trieste.it>

Dati elaborati da OGS-CRS Ist.Naz.Oceanografia e Geofisica Sperimentale - Dip.Centro Ricerche Sismologiche Via Treviso, 55 33100 Cussignacco (UD)