

Bibliografia

Carlino, S., Cubellis, E., Marturano A., (2009). The catastrophic 1883 earthquake at the Island of Ischia (southern Italy): macroseismic data and the role of geological conditions. *Natural Hazard*, doi: 10.1007/s11069-009-9367-2.

Chaparral - <http://www.chaparral.gi.alaska.edu/>

Civetta, L., Gallo, G. & Orsi, G. (1991) - Sr and Nd isotope and trace element constraints on the chemical evolution of the magmatic system of Ischia (Italy) in the last 55,000 ka. *J. Volcanol. Geotherm. Res.*, 46, 213–230.

Cubellis, E, Carlino, S, Iannuzzi, R, Luongo, G, Obrizzo, F (2004) Management of historical seismic data using GIS: the island of Ischia (Southern Italy). *Nat Hazards* 33:379–393. doi:10.1023/B:NHAZ.0000048465.40413.17

Cubellis E. and Marturano, A., (2009). Il terremoto del 5 aprile 2008 nell'isola d'Ischia: studio macrosismico. Open File Report N.1-2009, Istituto di Geofisica e Vulcanologia, Sezione di Napoli Osservatorio Vesuviano, <http://www.ov.ingv.it>.

De Cesare, W., Orazi, M., Peluso, R., Scarpato, G., Caputo, A., D'Auria, L., Giudicepietro, F., Martini, M., Buonocunto, C., Capello, M., Esposito A. M., (2009). The broadband seismic network of Stromboli volcano, Italy, *Seismological Research Letters* 80 (3) May/June 2009: 435-439, doi: 10.1785/gssrl.80.3.435.

Giudicepietro, F., (2001). WinDrum: a program for the continuous seismic monitoring - NEW VERSION. Open File Report N.2-2001, Istituto di Geofisica e Vulcanologia, Sezione di Napoli Osservatorio Vesuviano, <http://www.ov.ingv.it>.

Guralp - <http://www.guralp.com/>

Kinematics - <http://www.kinematics.com/>

Luongo, G., Carlino, S., Cubellis, E., Delizia, I., Iannuzzi, R., Obrizzo, F. (2006). Il terremoto di Casamicciola del 1883 : Una ricostruzione mancata. Alfa Tipografia, Napoli, 64 pp.

Orazi, M., Martini, M. and R. Peluso (2006). Data acquisition for volcano monitoring. *Eos, Transactions, American Geophysical Union* 87, 38; doi:10.1029/2006EO380002.

Scarpato, G., De Cesare, W., Orazi, M., Peluso, R., Caputo, A., Martini, M., Giudicepietro, F., (2007). Sistemi di trasmissione WiFi per il monitoraggio sismico del Vesuvio. Open File Report N.11-2007, Istituto di Geofisica e Vulcanologia, Sezione di Napoli Osservatorio Vesuviano, <http://www.ov.ingv.it>.

Sito web della Sezione di Milano dell'INGV - <http://www.mi.ingv.it/>