

Dario Albarello

Laureato in Fisica, è Professore Ordinario di Geofisica della Terra Solida presso l'Università degli Studi di Siena dove tiene i corsi di Geofisica Applicata e Pericolosità Sismica.

Come membro di varie commissioni scientifiche e gruppi di ricerca nazionali ed internazionali, si è occupato dello sviluppo e della applicazione di metodologie innovative per la determinazione delle pericolosità sismica a scala nazionale e locale (microzonazione sismica). In particolare, per conto del Dipartimento della Protezione Civile, ha partecipato al gruppo di lavoro per la formulazione degli Indirizzi e Criteri di Microzonazione Sismica. Dal 2013 al 2015 ha diretto il progetto Nazionale DPC-INGV per la previsione a breve termine dei terremoti. E' consulente dell'Agenzia Atomica delle Nazioni Unite (IAEA) per la definizione di linee guida per la determinazione della Risposta sismica locale per le Centrali Nucleari e per la valutazione delle stime di pericolosità sismica. E' attualmente Presidente del Centro di Microzonazione Sismica presso il Consiglio Nazionale delle Ricerche e coordina il tavolo tecnico della Regione Marche per le attività di microzonazione. E' membro della Commissione Grandi Rischi del Dipartimento della Protezione Civile della Presidenza del Consiglio dei Ministri.

E-Mail: dario.albarello@unisi.it