

---

## Funding Projects

---

**INGV-DPC Agreement (2012-2021)** – Annex A (<http://istituto.ingv.it/l-ingv/progetti/allegati-convenzioni-dpc/allegati-convenzione-quadro-2012-2021/accordo-quadro-2012-2021-allegato%20A.pdf>)

**INGV-DPC Agreement (2012-2021)** – Annex B (<http://istituto.ingv.it/l-ingv/progetti/allegati-convenzioni-dpc/allegati-convenzione-quadro-2012-2021/accordo-quadro-2012-2021-allegato%20B.pdf>)

**Project EPOS:** European Plate Observing System, coordinated by Massimo Cocco

**Progetto Reluis RS2 DPC-RELUIS 2014-2018**, RS 2 - Simulazione di terremoti: effetti near-source coordinato da Roberto Paolucci (PoliMI)

**Project S2 (DPC – INGV agreement 2014-2015)** - Validazione della pericolosità sismica mediante dati osservati, coordinated by Laura Peruzza (INOGS Trieste) and Francesca Pacor (INGV)

**Project S2 (DPC – INGV agreement 2012-2013)** - Validazione della pericolosità sismica mediante dati osservati, coordinated by Laura Peruzza (INOGS Trieste)

**Project S4 (DPC – INGV agreement 2007-2009)** - Italian Strong Motion Data-Base, coordinated by Francesca Pacor (INGV) and Roberto Paolucci (PoliMI) DPC

**Project S6 (DPC – INGV agreement 2004-2006)** - Data Base of the Italian strong motion records (1972-2004), coordinated by Lucia Luzi (INGV) and Fabio Sabetta (DPC)

---

## Partnerships

---

**INGV-CNT** (F. Mele, B. Castello, S. Mazza, V. Lauciani, C. Ladina, A. Michelini): strong-motion data, earthquake metadata, station survey

**INGV-Roma1** (G. Di Capua, G. Milana, A. Rovelli, G. Cultrera, P. Bordoni): station survey, site classification

**INGV-Milano** (M. Massa, S. Lovati, C. Mascandola): data processing, station survey

**DPC** (M. Dolce, L. Filippi, A. Gorini, S. Marcucci, M. Nicoletti, E. Zambonelli, A. De Sortis, P. Galli, F. Sabetta): project supervision and coordination, station information, strong-motion data, noise Measurements

**GFZ -Potsdam** (S. Parolai, D. Bindi): station survey, site data management and data processing

**Politecnico di Milano** (R. Paolucci): data processing

**Politecnico di Torino** (S. Foti): station survey

**Università della Basilicata** (M. Mucciarelli): station survey, site classification

**Università di Bologna** (S. Castellaro, R. Panzeri): station survey, site Classification

**Osservatorio Geofisica Sperimentale** (L. Peruzza, C. Barnaba, G. Laurenzano, E. Priolo, L. Moratto, M. Bertoni, A. Tamaro): station survey, site classification

**CNR- IGAG** (M. Moscatelli, J. Gaudiosi, M. Simionato): station survey, site classification

**CNR- IMAA** (M.R. Gallipoli): station survey, site classification

**Università di Roma La Sapienza** (E. Cardarelli, M. Cercato, G. Lanzo, G. Scarascia Mugnozza): geophysical survey, report compilation, station survey

**Università di Siena** (D. Albarello): station survey, site classification

**Università di Genova** (S. Barani, R. De Ferrari, G. Ferretti, D. Scafidi, D. Spallarossa): station survey, site classification

**Università degli Studi di Napoli Federico II** (I. Iervolino, G. Baltzopoulos, E. Chioccarelli): REXELite, impulsive waveforms identification

**TeamQuality** (A. Spinelli, M. Rota Stabelli, D. Laquintana): web-site, database structure

**Centro di Microzonazione Sismica** (M. Moscatelli, E. Tarquini): prove geofisiche dei comuni interessati dalla microzonazione dell'Italia Centrale; dataset rete 3A

**Project CRISP:** "Characterization of sites of permanent seismic stations", line of activity T3 - Seismic hazard and contributions to risk definition (Coordinators: G. Cultrera, P. Bordonì)

---

**Developed by** team Quality S.r.l. for INGV