

Macroseismic intensity attenuation models calibrated in Mw for Italy

Bulletin of Earthquake Engineering

A. A. Gomez-Capera¹, M. Santulin², M. D'Amico¹, V. D'Amico³, M. Locati¹, C. Meletti³, E. Varini⁴

¹ Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia, sezione di Milano

² Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale, Trieste

³ Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia, sezione di Pisa

⁴ Istituto di Matematica Applicata e Tecnologie Informatiche "Enrico Magenes"

Table A1 Instrumental parameters of earthquakes (CPTI15) used for calibration process