

Rezultatele obtinute in cadrul proiectelor FP7 ASTARTE si Capacitati ASTARTE RO au fost publicate in reviste indexate ISI :

1. Partheniu R, Ioane D., 2015, "Tsunami hazard assessment for the Crimea seismic area", abstract extins publicat în Volumul de abstracte extinse al Sesiunii Științifice GEO 2015, Facultatea de Geologie și Geofizică, București, 20 noiembrie 2015.
2. Victorin-Emilian Toader, Iren-Adelina Moldovan, Constantin Ionescu, 2016, Complex Monitoring And Alert System For Seismotectonic Phenomena, Rom. Journ. Phys., Vol. 60, Nos. 7–8, P. 1225–1233.
3. Constantin, A. P. , R. Partheniu, I. A. Moldovan, 2016, Macroseismic Intensity Distribution of Some Recent Romanian Earthquakes, Rom. Jour. Phys,
4. Moldovan, I.A. , M. Diaconescu, E. Popescu, M. Radulian, D. Toma-Danila, A.P. Constantin, A.O. Placinta, 2016, Input Parameters For The Probabilistic Seismic Hazard Assessment In The Eastern Part Of Romania And Black Sea Area, Rom. Jour. Phys,
5. Moldovan I.A., Diaconescu M., Popescu E., Toma-Danila D., Partheniu R., Constantin A.P., 2017, "Probabilistic seismic hazard assessment in the Black Sea area", acceptat spre publicare în Romanian Journal of Physics, Publishing House of the Romanian Academy.