

# CLAUDIO MASSIMO COLOMBO

Professore Ordinario AGR/14

Dipartimento di Agricoltura Ambiente Alimenti...

Università del Molise

Tel: 087404654; e-mail: [colombo@unimol.it](mailto:colombo@unimol.it) URL: <http://www.unimol.it>

Laureato il 27/7/86 in Scienze Agrarie presso l'Università di Napoli. Nel 1993 ha conseguito il Dottorato di Ricerca presso l'Università di Córdoba (Spagna). Nel 1993 è diventato ricercatore universitario presso l'Università di Napoli. Dal 1998 è professore associato presso l'Università del Molise, e dal 2004 è professore ordinario nel settore Pedologia. Dal 2005 al 2010 è stato componente dell'Osservatorio Nazionale Pedologico (ONP) del MIPAF. Nel 2005 ha fruito di un finanziamento INTERLINK-MIUR per organizzare un MSc in "Animal Production and Sustainable Agricultural Development" con la UCU (Argentina). Nel settembre 2007, con un finanziamento INTERLINK-MIUR ha coordinato una International Summer School on "Forest Soils and Global Changes". Dal 2015 coordina il progetto dell'EACEA K2 "International University Cooperation on Land Protection in European-Asiatic Countries" ([www.iucland.eu](http://www.iucland.eu)). Dal 2009 è stato Segretario Tesoriere della Società Italiana di Scienza del Suolo (SISS) per il triennio 2009-2011 e per il 2012-2014. Dal 2011-2015 è stato componente del Consiglio direttivo della Società Italiana di Pedologia (SIPe). E' stato Visiting Professor, per 5 mesi presso il Research Centre for Eco-environmental Sciences (RCEES-CAS), Pechino e 2 mesi Visiting Professor presso la Gyeongsang National University (GNU), South Korea. Attualmente è delegato del Rettore per le Relazioni Internazionali dell'Università del Molise. Dal 2014 è nell' Editorial Board del Korean Journal of Soil Science and Fertilizer e dal 2016 è nell' Editorial Board del Journal of Soil and Sediment. Le competenze scientifiche riguardano la mineralogia degli ossidi di ferro nel suolo, la pedogenesi dei suoli dell'area mediterranea e le spettroscopia NIR applicata alle proprietà del suolo. E' autore e couatore di 10 capitoli di libri (3 in lingua inglese), 46 lavori in international scientific journals (ISI), 20 H-Index, Scopus, 1171 total citation, Scopus Author ID:56278170300; 39 articles in Web of Science (H-Index 18, 1150 total citation), autore di 2 brevetti nazionali. La lista delle pubblicazioni e le altre informazioni del CV sono riportate in <http://orcid.org/0000-0002-4744-0535>.