

MARCO TREVISAN è Professore ordinario in Chimica Agraria, direttore dell'Istituto di Chimica Agraria ed Ambientale, Facoltà di Agraria, Università Cattolica del Sacro Cuore di Piacenza è docente di Chimica e Biochimica delle produzioni primarie nel corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari e di Biochimica nel corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie. E' stato presidente per 6 anni del GRIFA e attualmente è presidente della Società Italiana di Chimica Agraria (SICA) inoltre è membro di società scientifiche nazionali (SIA, SISS) ed internazionali (MGPR, SETAC). Autore di oltre 200 lavori scientifici (di cui 100 ISI, con HI di 21) pubblicati su riviste internazionali, libri, monografie e atti di convegni, è stato coinvolto in diversi progetti comunitari, tra cui il progetto EV5V-CT92-0226 (1993-1996, primo in Europa sullo studio sui modelli matematici dei prodotti fitosanitari), il progetto SMT4-CT96-2048 (1996-1999, sull'esposizione degli operatori agricoli in serra), il progetto APECOP (2000-2004, sempre connesso all'uso di modelli e loro validazione), il progetto PEGASE (2000-2004, sulla qualità delle acque sotterranee), HAIR (HArmonized environmental Indicators for pesticides Risk) e ArtWET (mitigation of agricultural non-point source pesticide pollution and phytoremediation in artificial wetland ecosystems). E' ora coinvolto nei progetti comunitari GENESIS (Groundwater Dependent Ecosystems), BROWSE, GAS-OFF e NEW LIFE. Segue inoltre progetti nazionali per istituzioni (MIPAAF, MIUR, regioni, fondazioni) e progetti privati di ricerca e applicativi. E' field editor della rivista Agronomy for Sustainable Development e associate editor della rivista open access Applied and Environmental Soil Science. Membro della commissione biocidi (2003-2008) e del gruppo di lavoro FOCUS (FOrum for the Co-ordination of pesticide fate models and their USE) groundwater e version control system. Valutatore dell'attività scientifica di EFSA, CSIC e CEMAGREF, membro di giurie di tesi di dottorato in Francia e Spagna, docente della scuola di dottorato Agrisystem. Dal 2011 responsabile scientifico del centro di valutazione della Facoltà di Agraria, dei dossier per la registrazione degli agrofarmaci del Ministero della Salute. Nel 2009 ha co-fondato lo spinoff universitario AEIFORIA, di cui è presidente.