

CLAUDIO ZACCONE - BREVE CV

Professore Associato in Chimica Agraria (AGR/13)

Dipartimento di Biotecnologie - Università degli Studi di Verona

Tel: 045 8027864; e-mail: claudio.zaccone@univr.it; URL: <http://www.claudiozaccone.net>

Ha conseguito la laurea in Scienze Forestali ed Ambientali presso l'Università di Bari (apr.2003) con la votazione di 110/110 'cum Laude'. Nel 2007 ha ottenuto il titolo di Dottore di Ricerca in Chimica Agraria dalla medesima università. Dal 12/2008 al 03/2018 ha ricoperto il ruolo di Ricercatore presso l'Università di Foggia, e dal 03/2018 al 09/2019 quello di Professore Associato presso la medesima università. Dal 10/2019 è Professore Associato presso l'Università di Verona, mentre dal 07/2022 è membro associato dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia.

Nel 2005 e 2006 ha svolto un periodo di ricerca presso l'Institute of Environmental Geochemistry, University of Heidelberg (Germany); è stato inoltre Guest Scientist presso l'Institute of Earth Sciences, University of Heidelberg (2010), l'University of Alberta (Canada; 2012), lo Spanish National Research Council (2016) e la Colorado State University (USA; 2017). Dal 1.giu.2013 al 31.mag.2014 è stato Research Associate presso il Department of Renewable Resources, University of Alberta (Canada).

Ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale come Professore di II fascia nei settori concorsuali 04/A1 "Geochimica, mineralogia, [...]” (feb.2014), 07/E1 "Chimica agraria, genetica agraria e pedologia” (feb.2014) e 03/A1 "Chimica analitica” (ago.2017), e come Professore di I fascia nel settore concorsuale 07/E1 "Chimica agraria, genetica agraria e pedologia” (apr.2017).

Principali interessi di ricerca: (i) caratterizzazione della sostanza organica in suoli e sedimenti, ed influenza dei cambiamenti climatici sull'evoluzione della stessa; (ii) torbiere come "archivi" naturali dei cambiamenti climatici, vegetazionali e dell'impatto antropico; (iii) biogeochimica di elementi traccia, radionuclidi ed inquinanti organici in suoli e sedimenti; (iv) utilizzo sostenibile di biomasse di scarto in agricoltura.

È autore/co-autore di diverse pubblicazioni su riviste indicizzate Scopus (>80), capitoli di libri (>15), e su riviste nazionali o proceedings (>170) (h-index Scopus: 28; citazioni Scopus: >2200). È membro dell'Editorial Board di diverse riviste indicizzate WoS-JCR tra cui Soil (Copernicus), Soil Systems (MDPI), Journal of Soils and Sediments (Springer), e Frontiers in Environmental Science (Frontiers). È attualmente Presidente della Divisione Soil System Sciences dell'European Geosciences Union (EGU), Chair della Division 4 "The Role of Soils in Sustaining Society and the Environment" dell'International Union of Soil Sciences (IUSS), Board member dell'International Humic Substances Society (IHSS), Consigliere della Società Italiana della Scienza del Suolo (SISS) e Consigliere della Società Italiana di Chimica Agraria (SICA).

ORCID: <http://orcid.org/0000-0003-4391-354X>

Scopus: <http://www.scopus.com/authid/detail.url?authorId=22433862000>

G-scholar: <https://scholar.google.it/citations?user=7XKHIK0AAAAJ&hl=it>

Web of Science: <https://www.webofscience.com/wos/author/record/672556>

ResearchGate: https://www.researchgate.net/profile/Claudio_Zaccone

LinkedIn: <https://it.linkedin.com/in/claudio-zaccone-univr>

CLAUDIO ZACCONE - BREVE STATEMENT

Cari Soci della Società Italiana della Scienza del Suolo (SISS),

in vista delle elezioni per il rinnovo delle cariche della Società, con la presente comunico la mia disponibilità a candidarmi come Vicepresidente per il biennio 2023-2024.

Ricordo ancora la mia prima partecipazione ad un convegno della SISS, nel lontano 2006, durante il quale, da giovane dottorando, presentai per la prima volta un lavoro davanti a tanti esperti di suolo (accademici e non). Ero terrorizzato, ma anche affascinato da ciò che la SISS costituiva e provavo ammirazione per coloro che negli anni l'avevano rappresentata scrivendone la storia.

Diventato socio SISS nel 2006, per i successivi 16 anni ho avuto il piacere e l'onore di essere coinvolto nella vita della Società inizialmente come Sindaco (2012-2014), poi come membro di varie Commissioni (Comm. II-Chimica del Suolo; Comm. VIII-Suolo e Ambiente; Comm. IV-Ruolo ambientale e sociale del suolo; 2012-2018), come Tesoriere (2015-2018) ed infine come Consigliere (2019-presente).

Ho sempre creduto nella SISS e nella sua "missione", e ritengo sinceramente che essa abbia giocato un ruolo estremamente importante sia nella mia crescita scientifica che nella mia carriera.

Di conseguenza, ho deciso di mettermi in gioco come Vicepresidente prima e Presidente poi, desideroso di contribuire alla crescita della nostra Società ed alla formazione della nuova generazione di scienziati del suolo, con la speranza di restituire alla SISS almeno una piccola parte di ciò che la SISS mi ha donato negli anni.