

Mario Scalet - *Attività professionale*

Università degli Studi di Udine, Dip. Scienze Agro-Alimentari, Ambientali e Animali – DI4A
Tel.: +39.0432.558323 - Cell. +39.347.2240450 E-mail: mario.scalet@uniud.it

- 2015 Ricercatore e docente di Management Ambientale e Coltivazione Piante Officinali presso l'Università di Udine
- 2010 - 2015 Capo settore scienza e vice-direttore, Ufficio Regionale UNESCO in Europa
- 2006 - 2010 Funzionario programmi di ricerca, Commissione Europea, DG Ricerca, Direzione Cooperazione Internazionale (INCO FP6 & FP7), Bruxelles
- 2006 Funzionario, rapporti con la Corea, Commissione Europea, DG RELEX
- 2004 - 2006 Consigliere per le relazioni scientifiche internazionali per i Ministeri degli Esteri e dell'Università e Ricerca; membro del Comitato nazionale per la Biodiversità e altri comitati internazionali; ricercatore e docente di Botanica applicata (Università Udine) e Agronomia (Università Trento)
- 1999 - 2003 Addetto scientifico presso l'Ambasciata italiana a Seoul, Corea del sud
- 1997 - 1999 Esperto per la cooperazione scientifica e tecnologica al Ministero degli Affari Esteri, Direzione Generale per le relazioni culturali (Roma; fuori ruolo); membro di comitati direttivi di istituzioni scientifiche internazionali
- 1994 - 1997 Ricercatore e docente di Biochimica vegetale e Biologia vegetale applicata (Università di Udine); docente di Fisiologia vegetale (Università L'Aquila)
- 1993 - 1994 Professore di Biochimica all'Università di Maputo, Mozambico: progetto per sviluppo della Facoltà di Agraria, DG Cooperazione-Ministero degli Esteri
- 1990 - 1992 Ricercatore associato presso il Dipartimento di Biologia Vegetale dell'Università La Sapienza di Roma; membro del Consiglio di Amministrazione dell'Ente per il diritto allo studio Udine
- 1986 - 1990 Ricercatore e docente di Botanica e Fisiologia vegetale all'Università di Udine; membro del Consiglio di Amministrazione dell'Università di Udine
- 1985 - 1986 Ricercatore associato presso il Dipartimento di Biofisica, Università di Davis, California, USA; Borsista del CNR per ricerche nel settore della Fisiologia e biochimica vegetale presso il Politecnico Federale di Zurigo, Svizzera
- 1978 - 1984 Studente Corso di laurea in Scienze Agrarie presso l'Università di Pisa; corso di perfezionamento in Fisiologia vegetale, classe Agraria, presso la Scuola Superiore S. Anna di Pisa
- 1977 - 1978 Fondatore, operaio e amministratore di una cooperativa di lavoro edile