

Alessandro Tacchini, PhD



- **Informazioni Generali**

- Data di Nascita: 12 Aprile 1970
- Residenza: Albinea (RE) - ITALY

- **Background:**

- Diploma Universitario in Fisica @Università di Parma
- Laurea v.o. in Informatica @Università di Milano
- Dottorato di Ricerca in Ingegneria dell'Innovazione Industriale @Università di Mo.Re.
- Scuola di Specializzazione in Energy Management @Università di Aarhus (DK)
- Certified Technology Transfer Manager @Presidenza del Consiglio dei Ministri
- General Management Program @BBS – Bologna Business School

- **Esperienze professionali:**

- 1995 - INFM, Istituto Nazionale per la Fisica della Materia, Sede di Genova : Tecnologo
- 1996 - Reggio Città degli Studi : Responsabile dei Laboratori di prova e certificazione
- 2003 - REI : TT Officer, Innovation Project Manager, Business Developer
- 2006 - CEI (Comitato Elettrotecnico Italiano): delegato internazionale c/o IEC/CISPR
- 2007 - RAW POWER Srl : Socio fondatore start-up innovativa
- 2010 - CERN (CH), KTT : Knowledge & Technology Transfer Staff, Follower
- 2010 - UNIMORE-DISMI : Professore a contratto, Corso di compatibilità elettromagnetica @Ingegneria Meccatronica
- 2013 - Distacco c/o Fondazione REI
- 2014 - REI : COO - Chief Operating Officer con delega alla business development e alla Direzione dei Laboratori
- 2015 - JVCKENWOOD Corporation Group : Innovation Manager, ASK do Brasil Ltda.: R&D and Project Manager
- 2016 - UNIMORE-DISMI : Collaboratore di Ricerca
- 2017 - REI LAB : Business and Innovation Manager
- 2017 - eCampus : Professore a contratto, Corso di compatibilità elettromagnetica @Ingegneria Informatica e dell'Automazione

- **Campi d'interesse:**

- Compatibilità elettromagnetica, Automotive, Campi elettromagnetici, Meccatronica, Gestione dell'energia, ICT
- Project management, Trasferimento tecnologico e ricerca industriale business-oriented
- Creazione e gestione laboratori di prova e certificazione, Reti d'impresa, (i.e. progetti di ricerca europei)
- Certificazione e omologazione prodotti, procedure di accesso ai mercati