

Curriculum Vitae di Alessandro Tacchini

Luogo e data di nascita: Reggio Emilia, 12 Aprile 1970

Residenza: Via Crocioni, 3 - 42020 - Albinea (RE),

Telefono e mail: 346.7978707 –tacco1970@gmail.com

Istruzione

- BBS – Bologna Business School, General Management Program
- Dottorato di ricerca In Ingegneria dell'Innovazione Industriale (UNIMORE)
- Laurea in Informatica (UNIMI)
- Diploma Universitario in Fisica (UNIPR)
- Diploma di Perito Capotecnico “elettrotecnica” – ITIS “Leopoldo Nobili” - RE

Carriera professionale

Dal 2020 è dirigente in META SYSTEM Spa (Daren Electronic Ltd.) con il ruolo di R&D – Test & Validation Dept. Manager per gli stabilimenti di Reggio Emilia, Mornago (VA) e Trnava (SK).

2019 – ottenimento qualifica di “*Innovation Manager*” qualificati del Ministero delle Imprese e del Made in Italy (MiMIt). Elenco degli esperti pubblicato con D.D. del 6/11/2019

2016 / 2019 - rientra in Reggio Emilia Innovazione (REINNOVA) come Direttore Operativo (COO) dei Laboratori di Prova e di Ricerca Industriale e successivamente ricopre il ruolo di Business Development Manager.

2014 / 2015 in questi anni ricopre il ruolo dirigenziale di Innovation Manager per ASK Industries (JVCKENWOOD Corporation Group) lavorando tra Italia e Brasile.

2009 - nominato responsabile delle attività di ricerca industriale e trasferimento tecnologico (TTO) di Reggio Emilia Innovazione con il compito di seguire le operazioni di realizzazione del Tecnopolo di Reggio Emilia.

Questa attività è stata svolta dall'inizio e sino alla sua inaugurazione avvenuta nel 2013 in quanto Reggio Emilia Innovazione viene individuato come struttura di riferimento della provincia di Reggio Emilia nella Rete Regionale ad Alta Tecnologia (HTN) della Regione Emilia Romagna e accreditata quale Centro per l'Innovazione e Laboratorio per il Trasferimento Tecnologico e la Ricerca Industriale all'interno della rete dei Tecnopoli dell'Emilia Romagna.

2009 - partecipazione alla Scuola di Alta Formazione Manageriale per la valorizzazione della ricerca pubblica promossa dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri presso l'Agenzia per la Diffusione delle Tecnologie dell'Innovazione di Milano acquisendo la qualifica di “*Certified Transnational Technology Transfer Manager*” con attività conclusiva presso il Technology Transfer Office del CERN di Ginevra (CH).

2003 - costituzione di Reggio Emilia Innovazione Scrl (REI) e contestuale nomina a Responsabile del Laboratorio "L. Nobili", laboratorio accreditato di misura al servizio delle imprese nel settore della compatibilità elettromagnetica, delle interferenze radio e della sicurezza elettrica su prodotti/componenti, veicoli e apparati in genere.

1996 – assunzione presso Reggio Città degli Studi SpA, società a prevalente capitale pubblico con lo scopo di supportare lo sviluppo del polo universitario reggiano. In tale posizione ha seguito la realizzazione ed avviato le attività del Laboratorio Universitario di Compatibilità Elettromagnetica "L. Nobili".

1995 - vincitore di concorso presso l'INFM – Istituto Nazionale per la Fisica della Materia (ora C.N.R.), sede di Genova dove ha svolto l'attività di tecnico informatico ente di ricerca.

Incarichi elettivi

- Amministrazione comunale Comune di Ventasso (RE)
Consigliere delegato alle politiche europee ed alla transizione digitale
Capogruppo di maggioranza
Quinquennio 2021-2026
- Ordine dei Periti Industriali Laureati di Reggio Emilia
Consigliere
Quadriennio 2021-2025
- Fondazione "Nello Bottazzi"- Reggio Emilia
Consigliere
Quadriennio 2021-2025
- Consorzio "Terre dell'Alpe" – Ventasso (RE)
Membro del comitato amministrativo
Quinquennio 2024-2029

Altre incarichi/attività

- *Albo C.T.U.(Consulente Tecnico d'Ufficio) - Tribunale di Reggio Emilia n° 977/56*
- Dal 2012 è professore a contratto di *"Compatibilità elettromagnetica e laboratorio"* presso l'Università di Modena e Reggio Emilia (prima presso il corso di laurea in ing. Meccatronica al DISMI di Reggio Emilia e, attualmente, al corso di laurea in ingegneria elettronica al DIFE di Modena).
- Dal 2017 al 2023 è stato docente a contratto di *"Compatibilità elettromagnetica e laboratorio"* al corso di studi in Ingegneria Informatica e dell'Automazione sulla piattaforma telematica eCampus.
- Dal 2010 partecipa ai lavori del Club Meccatronico" di Unindustria Reggio Emilia
- Dal 2005 Membro IEEE ed esperto nazionale in 4 comitati tecnici del CEI.

- E' stato delegato internazionale del CEI – Comitato Elettrotecnico Italiano per le attività previste dai Comitati *CISPR D/WG1* and *CISPR D/WG2* (disturbi EMC su componenti e veicoli).
- E' stato socio e fondatore di RAW POWER s.r.l., startup innovativa operante nel settore dell'elettronica di potenza applicata alle energie rinnovabili ed alla mobilità sostenibile.
- Ha all'attivo oltre 20 pubblicazioni scientifiche su riviste e a congressi nazionali e internazionali e ha tenuto seminari presso diverse istituzioni e aziende.

Altre informazioni

Già impegnato politicamente dal 2004 quando fu inserito nella lista civica di centro-destra capitanata da Ilio Franchi che per la prima volta risultò vincente nell'allora Comune di Ligonchio. L'esiguo scarto però non mi consentì di partecipare al Consiglio Comunale

Albinea (RE), 7 ottobre 2024

In fede

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Ilio Franchi', with a long horizontal stroke extending to the left.