



E' ingegnere elettrotecnico laureato nel 1982, e' energy manager.

E' libero professionista del settore energetico-impiantistico.

E' relatore e chairman di convegni e seminari nazionali e internazionali del settore.

Dal 1994 e' Presidente della Associazione Energy Managers di Bari, associazione di professionisti per la promozione dello sviluppo sostenibile e la gestione razionale dell'energia.

E' stato componente del Gruppo di Lavoro Energia e Sostenibilità del Consiglio Nazionale degli Ingegneri.

E' consigliere e componente del comitato di indirizzo della associazione Smart Building Alliance for Smart Cities Italia e componente del WG7 Digital Energy e del WG1 Formazione.

E' Presidente della Commissione Tecnica N. 58 " Città , comunità e infrastrutture sostenibili " dell' Ente Italiano di Normazione U.N.I.

E' esperto del Comitato Tecnico N. 317 "smart cities" del Comitato Elettrotecnico Italiano; E' esperto della Commissione Tecnica N. 023 " Luce e Illuminazione " dell' Ente Italiano di Normazione U.N.I.

E' esperto del Tavolo di confronto del CEI TdC4 G11 "Digitalizzazione dell'edificio e BUL"

E' esperto del tavolo di confronto del CEI TdC3 "transizione energetica- GL2 smart buildings"

E' esperto del WG1 "Management System Standards" del Comitato ISO/TC268 "Sustainable cities and communities"

E' esperto del comitato ahg 17 energy districts dell'IEC Syc Smart cities.

E' esperto del Comitato CEN 465 "Sustainable cities and communities" , del WG1, del WG2 e del WG3.

E' esperto nel comitato tecnico CEN/TC 465 Ad hoc Group "Climate-Neutral and Smart Cities".

E' esperto nel comitato scientifico nazionale del progetto ASSIST del G.S.E.

E' membro del Comitato Scientifico e del Consiglio Direttivo del Distretto Regionale Edilizia Sostenibile Puglia .

E' Presidente del comitato scientifico di Smart Building Levante e componente del comitato di redazione.

E' coordinatore scientifico della Masterclass "Progettazione, realizzazione e gestione degli smart buildings", dello Smart Building Roadshow 2023

E' stato progettista, direttore dei lavori, responsabile del procedimento e collaudatore di appalti del Comune di Bari nel settore impiantistico.

E' stato Energy Manager del Comune di Bari ai sensi dell'art. 19 della legge n. 10/91 dal 1995 dal 1995 fino al novembre 2016 e coordinatore del progetto Bari Smart City e PAES BARI.

E' stato membro per la Citta' di Bari dello Joint Programme Smarty City Advisory Board dell'European Energy Reserach Alliance;

Nell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari ha ricoperto le cariche di Vice Presidente dell'Ordine degli Ingegneri, Coordinatore della Commissione Energia Impianti Ambiente Sostenibilità, Coordinatore della Commissione Formazione ed Aggiornamento.

WEB: Risulta in 11 pagine di ricerca di Google, ha un profilo professionale Linkedin seguito da 5050 followers.