

Da 11 anni opero nel settore degli impianti tecnologici e da fonti rinnovabili per conto di committenti pubblici e privati in qualità di consulente tecnico, progettista e collaboratore tecnico. Dopo aver conseguito il diploma di Perito Industriale Capotecnico, con specializzazione Elettrotecnica ed Automazione, mi sono iscritto al Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Matera, dopo aver seguito due anni di tirocinio obbligatorio periodo durante il quale mi sono misurato con diverse realtà lavorative in ambito impiantistico presenti nella Regione Puglia e Campania, perfezionando così l'ingresso nel mondo del lavoro.

Terminate le diverse esperienze, sia di carattere lavorativo sia formativo, nel 2009 decido di avviare uno studio tecnico operante nel settore degli impianti tecnologici e da fonti rinnovabili.

Da gennaio 2019 sono stato nominato come esperto operativo del GdL Impianti elettrici ed Elettronici, Energie Alternative del Consiglio Nazionale dei Periti Industriali.

Dal 2014 ad oggi rivesto il ruolo di Segretario del Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Matera.

Dal 2017 ad oggi rappresento l'ordine professionale presso L'Osservatorio Provinciale Permanente sulla Sicurezza nei Luoghi di Lavoro e delle Malattie Professionali istituito presso la Prefettura di Matera.

Sono sostenitore di numerose iniziative di carattere tecnico, organizzate nella città di Matera ma di rilievo nazionale: "Terziario Professionalizzante nuovi scenari di Sviluppo", un convegno volto a creare delle figure tecniche da poter inserire nel tessuto produttivo della città; "Energie rinnovabili e contesto ambientale, il ruolo del perito industriale" un convegno realizzato in collaborazione con la cassa privata EPPI; "La sfida tecnologica dei beni culturali: il ruolo del Perito Industriale", convegni nei quali la cultura tecnica e Perito Industriale erano inseriti al centro del contesto delle evoluzioni tecnologiche.