

Cav. Ing.

Rocco Luigi Sassone

CV one page | Abstract CV
www.roccosassone.it | rev.01/2020



ABSTRACT CV

Da oltre 20 anni opero nel settore dell'Ingegneria della SICUREZZA per conto di committenti pubblici, privati e rilevanti organizzazioni multinazionali rivestendo il ruolo di Risk Manager, Responsabile dei Lavori e Senior Engineering Consulting.

Dopo la laurea in INGEGNERIA conseguita nel 1994 al Politecnico di Torino, un Master in organizzazione e logistica nell'UE nel 1995 e numerosi altri corsi di specializzazione post laurea, ho indirizzato i miei interessi verso la ricerca, l'approfondimento e la divulgazione di tematiche inerenti la gestione integrata della sicurezza nei luoghi di lavoro e nei cantieri, con particolare riferimento al settore industriale, sviluppando numerose collaborazioni in ambito professionale, accademico e istituzionale.

Nel 1996 fonda la INGEST ingegneria e consulenza industriale, società operante nel settore dell'Ingegneria della Sicurezza di cui sono Amministratore Unico, costituita da oltre 30 Professionisti con specifiche competenze multisettoriali. In 20 anni INGEST da studio professionale è divenuta una realtà business to business in grado di intervenire efficacemente sull'intero territorio nazionale con uffici a Matera, Roma e Milano. Tra i clienti di INGEST figurano primari operatori economici nazionali e internazionali oltre che Istituzioni, Enti e Pubbliche Amministrazioni.

Nel 2004 sono incaricato PROFESSORE del corso universitario di Gestione Integrata dell'Ambiente e della Sicurezza Aziendale presso la Facoltà di Economia Aziendale dell'Università LUM di Bari dove ho diretto il Servizio di Prevenzione e Protezione dei rischi e coordinato l'area professioni della School of Management. Ho inoltre espletato attività equivalente anche per conto di altre Università, Enti e Ordini Professionali.

Dal 2007 svolgo il ruolo di Responsabile dei Lavori per IKEA e dal 2010 di Support Risk Manager occupandomi di coordinare la realizzazione dei centri commerciali realizzati in Italia. In tale ambito continuo a svolgere attività di Responsabile Lavori e Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione.

Dal 2008 sono componente del GdL Sicurezza del CONSIGLIO NAZIONALE INGEGNERI e da giugno 2014 componente della commissione paritetica CNI-INAIL. Dal 2013 al 2017 ho rivestito il ruolo di Vice Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Matera e in precedenza di Tesoriere e Presidente della commissione sicurezza. Da gennaio 2019 sono componente del gruppo UNI per la stesura della PdR sul SPP.

Dal 2012 sono Presidente dell'Organismo paritetico FORMASICURO Basilicata, mentre da dicembre 2019 sono chiamato a presiedere l'ORGANISMO NAZIONALE FORMASICURO.

Dal 2016 sono Presidente di TUTTO A NORMA, società che eroga servizi di auditing di seconda parte nei settori dell'ingegneria civile e industriale con lo scopo di attestare la conformità di attività svolte e/o offerte da aziende e professionisti, rispetto a normative e schemi certificativi riconosciuti a livello nazionale, internazionale o da accordi contrattuali.

Nel 2017 faccio parte del Gruppo Tecnico Nazionale Responsabilità Sociale di Impresa di CONFINDUSTRIA oltre che del Consiglio Generale di Confindustria Basilicata con delega alle tematiche di Safety & Security.

Il 2 Giugno 2017 su proposta del Presidente del Consiglio dei Ministri, ricevo dal Presidente della Repubblica Mattarella l'onorificenza di CAVALIERE AL MERITO DELLA REPUBBLICA ITALIANA, consegnatami da SE il Prefetto di Matera in data 15 dicembre 2017.

Sono sostenitore di numerose INIZIATIVE SPORTIVE E SOCIALI riconoscendo l'importanza ed il valore di ogni intervento volto a migliorare le condizioni di vita delle persone e dell'ambiente che ci circonda, come accaduto quando ho supportato la diffusione del volume curato dal fotografo Akash (originario del Bangladesh) che ha presentato una raccolta di foto che parlano del lavoro di chi, vivendo in condizioni di guerra o povertà, ha ormai rinunciato all'affermazione dei propri diritti abdicando in favore di un'esistenza in bilico.