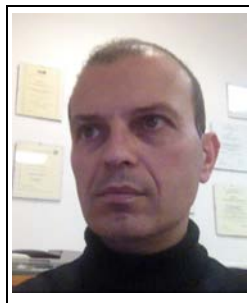


CURRICULUM PROFESSIONALE

di

Francesco Calvarese



Dati anagrafici

Nato a	Luino (VA) il 03.08.1967	
Residente in	Via Roma, 99 – 64011 Alba Adriatica (TE)	
Ubicazione studio	Via Firenze, 108 – 64011 Alba Adriatica (TE)	
Tel.	0861.752776	
Fax	0861.739422	
Cell.	339.5302567	
Indirizzi email	francesco@studiocalvarese.it	generico
	perizie@studiocalvarese.it	acquisizione incarichi
	f.calvarese@tin.it	smartphone
	francesco.calvarese@legalmail.it	Pec

Studi:

- Diploma di Perito industriale spec. Elettrotecnica conseguito presso l'I.T.I.S. di Giulianova (TE) nell'anno 1986 con voto 60/60.
- Breve percorso universitario con sostenimento della maggior parte degli esami del primo anno del Corso di Laurea in Fisica (tra cui Fisica 1 e Analisi Matematica 1), cui ha fatto seguito la necessità di attività lavorative varie.

Esperienze lavorative:

- dal 1991 al 1994 lavori di vario genere (cameriere, operaio metalmeccanico, commesso)
- dal 1994 inizio tirocinio e attività di Perito Assicurativo con svolgimento di perizie R.C.A. – R.C.D. – Globale Fabbricati – accertamenti in genere e ricostruzioni cinematiche, oltre a danni trasporti per alcuni colleghi

Titoli Professionali:

- 12.10.1998 Iscrizione al Ruolo Nazionale dei Periti Assicurativi – attualmente tenuto dalla CONSAP – con n°4145
- 30.09.2008 Iscrizione all’Albo dei Consulenti tecnici d’Ufficio presso il Tribunale di Teramo – area “Infortunistica Stradale” – “Periti Assicurativi”

Corsi Professionali:

- 04.10.1997 Seminario ACTM – San Benedetto del T. - (Ass. Cons. Tec. Marchigiani) “Natanti - L’accertamento e stima dei danni dei sinistri Marittimi”
- 02.03.1999 Corso CESTAR – Pescara - “Danni a motocicli e ciclomotori: strumenti di controllo e tecniche riparative” – “La perizia di riscontro”
- 26.05.2001 Corso Federperiti – Vietri sul Mare “Tecniche di conciliazione/mediazione – informazione e introduzione al procedimento”
- 10.10.2002 Corso CESTAR – Pescara - “L’alluminio nell’evoluzione dell’automobile” – Rilevazione danni per perizia ergonomica”

- 28/29.03.2003 Seminario ARAPIS – Pescara - (Ass. Reg. Abruz. Periti Inf. Strad.) “Tematiche inerenti la ricostruzione cinematica e dinamica degli incidenti stradali”
- 03.04.2004 Seminario ARAPIS – Pescara - (Ass. Reg. Abruz. Periti Inf. Strad.) “Il danno trasporti”
- 12.06.2004 – Seminario aggiornamento professionale Federperiti – Firenze - “Accertamento di danni derivanti da circolazione stradale” – “Ricostruzione di un sinistro stradale (1)”
- 16.07.2004 - Corso – Roma - “Origini dei danni da fenomeno elettrico e indagini da esperire nella ricerca delle cause”
- 04.12.2004 - Seminario aggiornamento professionale Federperiti – Firenze - “Accertamento di danni derivanti da circolazione stradale” – “Analisi e ricostruzione di un sinistro reale (2)”
- 23.05.2005 - Corso Univ. Studi di Firenze “Giornata di studi – prove d’urto – crash test”
- 17.02.2007 - Corso FIR – San Benedetto del T. - “Il perito nel processo della gestione delle garanzie auto”
- 14.06.2008 – Corso – Firenze - “Valutazione dell’energia dissipata negli urti – Stabilità e guidabilità dei veicoli stradali – Crash test contro barriera a 45°”
- 12.10.2009 – Corso Camera Arbitrale di Milano – Bologna – “La perizia contrattuale e la conciliazione – strumenti per la gestione delle controversie commerciali”
- 18.12.2010 – Corso Quattro Ruote Professional – Montesilvano - “Il ruolo del perito nella gestione efficace del cliente”
- 03.03.2012 - Corso Quattro Ruote Professional – Ancona - “L’eccellenza nel servizio – le persone sono il brand”
- 26.01.2013 – Corso Globaljig – Massa Carrara - Riparazione degli autocarri

- 16.02.2013 – Corso Quattro Ruote Professional – Montesilvano – “Il processo di riparazione dell’automobile”.
- 18.01.2014 – Corso Quattro Ruote Professional – Montesilvano – “Sistemi Elettronici dell’auto: funzionamento e conseguenze in caso di sinistro”.
- 15.02.2014 – Corso ACTM – Civitanova Marche – “L’impiego delle Tecnologie telematiche nell’accertamento degli incidenti stradali – La scatola nera –”.

Attuale attività:

- Perizie e consulenze tecniche nel ramo auto e ARD per diverse compagnie assicuratrici, privati e per il Tribunale di Teramo
- Ricostruzioni dinamiche e cinematiche di incidenti stradali

Conoscenze linguistiche:

- Inglese: conoscenza scolastica

Conoscenze informatiche:

- Autocad – Windows – Office – gestionali dedicati a studi peritali

Organizzazione dello studio tecnico:

- Le dotazioni di studio, oltre a più PC e notebook collegati in rete muniti dei più recenti sistemi operativi e software per la gestione d’ufficio, scanner e macchinette fotografiche, stampanti laser e a getto d’inchiostro, fotocopiatrice, prevedono l’utilizzo di software dedicato allo sviluppo di perizie auto, software di ausilio per la ricostruzione d’incidenti stradali, nonché sistemi di archiviazione dati con backup automatico quotidiano e settimanale.

Altre informazioni:

- Associato ARAPIS (Associazione Regionale Abruzzese Periti infortunistica stradale) di cui è segretario, Consigliere Provinciale” nonché delegato in ambito Federperiti

- Associato Federperiti

Francesco Calvarese