



ing. Pietro Foderà

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	PIETRO FODERA'
Data di nascita	24 gennaio 1954
Qualifica professionale	Dirigente superiore C.N.VV.F. a riposo
Numeri telefonici	+393346765773
Pec personale	pietro.fodera@ingpec.eu pietro.fodera@ordineingegneritrapani.it
E-mail	pietro.fodera@vigilfuoco.it pietro.foder@gmail.com vvftp@libero.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in ingegneria civile sez. edile (1978)
Altri titoli di studio e professionali	Abilitazione alla professione di ingegnere (1978) Specializzazione antinfortunistica (ex ENPI) Ergonomo (socio Società italiana di Ergonomia) Libero professionista iscritto all'Ordine degli ingegneri della provincia di Trapani (1978) elenco A n. 1693 Professionista antincendi iscritto all'Ordine degli ingegneri della provincia di Trapani (2019) n. I 00394
Esperienze professionali (incarichi pubblici ricoperti)	Libera professione nel settore di ingegneria strutturale antisismica (dal 1978 al 1979) Ingegnere presso il Genio Civile di Trapani (incarico a tempo determinato) (dal 1979 al 1980) Ispettore antincendi nel C.N.VV.F. (dal 1980 al 1983) Vice Comandante VVF di Trapani (dal 1983 al 1993) Comandante VVF di Agrigento (dal 1993 al 1998) Comandante VVF di Trapani (dal 1998 al 2004) Comandante VVF di Siena (dal 2004 al 2009) Comandante VVF di Lecce (dal 2009 al 2011)

	<p>Comandante VVF di Campobasso (dal 2011 al 2014) Comandante VVF di Reggio Calabria (dal 2014 al 2015) Comandante VVF di Messina (dal 2015 al 2018) Comandante VVF di Palermo (dal 2018 al 2019)</p>
Capacità linguistiche	Inglese
Capacità nell'uso delle tecnologie	Applicativi professionali
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ecc., ed ogni altra informazione relativa alla professione esercitata)	<p>Docente a contratto nei corsi di formazione antincendio e master presso le Università di Palermo, Siena, Lecce e Campobasso.</p> <p>Docente presso diversi corsi organizzati dagli Ordini professionali di ingegneri, architetti, geometri, periti industriali della Sicilia, Toscana, Puglia, Molise e Calabria.</p> <p>Consulente tecnico in indagini giudiziarie relative a incendi e a crolli di edifici.</p> <p>Ha guidato diversi procedimenti di prevenzione incendi in attività a rischio d'incidente (valutazione rapporti di sicurezza) rilevante nelle predette regioni e in Sicilia.</p> <p>A Siena, ha sviluppato attività di miglioramento delle tecniche e delle conoscenze scientifiche utili alla protezione contro gli incendi nel patrimonio culturale, organizzando anche attività di sperimentazione e due convegni di livello internazionale.</p> <p>Ha partecipato come relatore in numerosi altri convegni scientifici.</p> <p>Ha pubblicato diversi articoli scientifici in riviste specializzate.</p> <p>Socio ergonomo della Società italiana di Ergonomia.</p>