

**EMail:**studio@ing-russo.it**Skype:**[studio.russo.genova](https://www.skype.com/people/studio.russo.genova)**Twitter:**[@RussoGF](https://twitter.com/RussoGF)**Tel.:**

+39 0108567006

Cell.:

+39 3470158462

Russo Gaetano Fabio, nato a Pietra Ligure (SV) il 18/12/1961, dopo aver girato mezza Italia in modo burrascoso risiede stabilmente a Genova dal 1973.

Poco incline al rispetto delle regole quando queste, a suo giudizio, sono scritte palesemente per limitare la libertà o soggiogare altri individui.

Mai iscritto a nessun partito o movimento politico ritenendo che 60 anni di ideologici schieramenti tra "destra" e "sinistra" abbiano solo narcotizzato il buonsenso degli italiani e dilapidato le casse dello Stato.

Nel 1982, a 20 anni, dopo essersi diplomato perito elettrotecnico all'ITIS "G.Giorgi" di Genova, andrà a vivere in modo indipendente con una sua coetanea.

Inizia a lavorare alle dipendenze di alcune Ditte genovesi del settore termotecnico fino alla partenza per il servizio militare obbligatorio, che cerca di rinviare iscrivendosi al corso di Ingegneria Meccanica all'Università di Genova che sospende al secondo anno per la difficoltà di conciliare studio e lavoro.

Nel 1984 chiamato in Marina Militare viene congedato per "esuberanza di leva". Fortuna che dura poco, essendo l'anno successivo richiamato dall'Esercito Italiano per sostituire la leva esonerata dal terremoto dell'Irpinia. Assegnato al 132° Reggimento Carristi "Cordenons" della Divisione "Ariete" riesce per la sua passata esperienza da bruciatorista a rimanere alla Scuola Carristi di Roma evitando il proseguo della leva nell'esiliata postazione carristi di Cordenons in Friuli. Si congederà con 1 mese di ritardo per recuperare i CPR assegnati a causa degli innumerevoli ritardi accumulati sull'orario di rientro in caserma.

Nel 1988 mette in pratica le sue conoscenze informatiche dilettantistiche creando a scopo professionale il primo programma in DB3+ atto al calcolo energetico richiesto per l'accesso ai contributi ENEA (legge 308/1982) dei sistemi di telecontrollo per gli impianti termici che sarà applicato con successo su 117 edifici comunali gestiti da AMGA con cui inizia un ottimo rapporto di consulenza professionale.

Sposatosi nello stesso anno divorzia consensualmente nel 1993.

Senza altri legami intraprende un viaggio-studio in Inghilterra alla EF School di Hastings. Torna in Italia alla fine del 1994 e ricomincia l'attività di libero professionista iniziata nel 1985 al termine del servizio militare.

Recuperata e sviluppata la forma fisica pre matrimoniale inizia diverse attività sportive impegnative dedicandosi in successione alla speleologia (Grotta di Iso, Arma del Lupo, e altre), l'alpinismo (Monte Rosa, Monte Bianco, Gran Paradiso e altre), la subacquea (brevetto PADI) e il nuoto (istruttore FIN 1 livello, brevetto Salvamento).

Nel 1996 conosce Sabrina e nel 1997 nasce Giulia, l'anno successivo Lorenzo a cui seguirà nel 2005 Nicolò.

Nel 1999 inizia una forte presa di coscienza sulla necessità di approfondire dal punto di vista teorico problemi specifici che quotidianamente si presentavano nella pratica professionale. Inizia così a studiare con passione, che gli mancava negli anni della scuola "obbligata", materie tecnico-scientifiche conseguendo ulteriori 4 diplomi di perito industriale (meccanica, termotecnica, edilizia e metallurgia), 2 lauree in ingegneria (L9 in ingegneria industriale e LM33 in ingegneria meccanica) e a completare un Master di II Livello in Management dell'Energia e dell'Ambiente.

La costante partecipazione a corsi di aggiornamento tecnico è una parte fondamentale della sua attività professionale ed impegna almeno il 20% del tempo lavorativo.

Inoltre per operare con buona competenza specialistica (indispensabile in campo energetico), cerca di anticipare anche l'attività di normazione, è questo il principale motivo per cui è socio dal 2004 del Comitato Termotecnico Italiano (CTI), seguendo l'attività dei gruppi di lavoro GL203 "Uso razionale e gestione dell'energia" e GL803, "Contabilizzazione del calore". E' inoltre socio dell'AICARR Associazione Italiana Condizionamento Riscaldamento e Refrigerazione e dell'AIM Associazione Italiana di Metallurgia. Ha tenuto alcuni corsi professionali per installatori e pubblicato alcuni articoli tecnici su riviste specializzate. Altre informazioni sono disponibili al sito

www.ing-russo.it .