



FORMATO EUROPEO PER IL  
CURRICULUM VITAE

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome Cognome	<b>SALVATORE FABIO</b>	
Indirizzo	<b>VICO 2 S. SALVATORE N.6</b>	
Telefono	<b>0941/485428</b>	Cellulare: 3282372435
E-mail	<b>Salvofabio84@gmail.com</b>	
PEC	<b>Salvatore.fabio84@pec.it</b>	
Data di nascita	<b>27/02/1984</b>	
Luogo di nascita	<b>Messina</b>	
Sesso	<b>Maschile</b>	
Codice Fiscale	<b>FBASVT84B27F158D</b>	
Cittadinanza	<b>Italiana</b>	

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• **2009 a tutt'oggi**

Socio Fondatore e collaboratore dell'Associazione Edilprof  
progetto professionale edile

L'EdilProf è una associazione che raccogli le professionalità di giovani tecnici nel campo dell'edilizia e dell'ambiente, al fine di valorizzarne le competenze e di agevolarne l'inserimento nel mondo del lavoro.

La sua attività principale consite nel:

sostenere attività di ricerca, consulenza, assistenza e di progettazione del campo dell'edilizia sia pubblica che privata, ambientale e turistica, con l'utilizzo di tecnologie innovative (software e strumenti innovativi, georeferenziazione e creazioni di data base tematici).

Collaborare con enti pubblici, privati e singoli professionisti italiani ed esteri, con strutture statali in modo da stabilire rapporti costanti con le Autorità e qualunque organismo mirante allo sviluppo del territorio.

**Attività svolte**

Dal 2009

Rilievi topografici con Laser scanner , GPS, stazione Totale, prospezioni sismiche e rilievi termografici

- **Data 2017 in corso** Monitoraggio ante durante e post operam costruendo porto di Tremestieri  
Committente Nuova Co.Ed. Mar.  
Chioggia (VE)  
Committente Nuova Co.ED.Mar. – Ing. Vincenzo Iacopino Dott. Geol. Sergio Dolfin
  
- **Data 2017 in corso** Indagini geognostiche e caratterizzazione ambientale inerenti la progettazione esecutiva del depuratore di Tono – Messina  
Committente Commissario Regionale Depurazione acque Tramite Dott. Sergio Dolfin
  
- **Data 2016** Lavoro di caratterizzazione ambientale di un'area S/N Milazzo Presso azienda "Citrofood"  
Committente "Foro Perforazione" di Francesco Foro
  
- **Da Luglio a Novembre 2015** Progetto : PO FESR 2007-2013 - Catasto degli scarichi idrici e catasto delle utenze Non ricomprese negli agglomerati previsti dal Piano di Tutela delle acque - AZIONE 2.1.4  
Contratto di co.co.co  
Committente: Città Metropolitana di Bari  
Servizio Edilizia Pubblica,  
Territorio e Ambiente
  
- **Data 2015** Controlli ambientali relativi all'adeguamento legislativo del depuratore ASI, Giammoro – Messina  
Committente DONDI SPA Ing. Giovanni Miceli
  
- **Da Febbraio 2011 a Febbraio 2012** Titolare del progetto APQ Giovani protagonisti di se e del territorio Azione 7 Giovani e Lavoro - Sviluppo idee Innovative –
  
- Titolo Progetto** Analisi e controllo del Territorio: Rilievo Georeferenziazione Monitoraggio e Modellazione 3D  
  
Il Progetto è finanziato:  
Dalla Regione Siciliana, Assessorato alla famiglia e delle politiche sociali;  
Co -finanziato  
Dall'Ente Scuola edile di Messina e Provincia. (Ente Ospitante)  
Si Avvale di Collaborazione tecnico scientifica con  
Università degli studi di Messina, Facoltà di Scienze MM. FF. NN. -  
Dipartimento di Scienze degli Alimenti e dell'Ambiente  
  
Il Progetto mira alla realizzazione di un modello di studio innovativo che si avvale della tecnologia GPS e GIS, per la compilazione di elaborati grafici e multimediali, correlati da relazioni tecnico illustrative che ne spiegano le potenzialità per la gestione e un miglior utilizzo del territorio.
  
- **Febbraio 2010** Rilievo topomorfológico con tecnologia laser scanning 3D per il progetto di messa in sicurezza del sentiero di Scario, Isola di Salina (Me). Rilievo del costone roccioso che sovrasta il sentiero di Scario e l'elaborazione dei dati strumentali con software Riegl (RiSCAN pro 1.5.2 sp2).  
  
Committente: Dott. Geol. Enzo Cumbo.

- Da Aprile 2010  
a Dicembre 2013

Collaborazione con Ente scuola Edile, di Messina e Provincia  
co-docente nei corsi professionali promossi dall'ente.  
L'attività di co-docente prevede l'affiancamento al professionista titolare del corso  
per le lezioni relative alla all'uso di strumentazione topografica (Gis.stazione totale,  
GPS e Laser scanner ) in aula e sul campo.

- Settembre 2010

Rilievo fotogrammetrico effettuato con tecnologia laser scanning 3D  
per l'acquisizione di dati metrici, di forma e posizione, di beni monumentali per lo  
studio comparato delle opere messinesi di Giovanni Angelo Montorsoli: fontana  
Orione, fontana del Nettuno e Faro

Committente: Associazione Trovatura.

- Aprile 2011

Rilievo piano altimetrico con tecnologia laser scanning 3D  
per il progetto di messa in sicurezza dell'abitato di Mili S. Pietro (ME) e Mili San  
Marco per la mitigazione del rischio idrogeologico.

Committente: Comune di Messina.

- Giugno 2011

Rilievo piano altimetrico con tecnologia laser scanning 3D  
per il progetto di messa in sicurezza del costone a ridosso del centro abitato del  
Comune di Castronovo di Sicilia (PA).

Committente: Urania Costruzioni.

- Anno 2005

Azienda

Cantiere comunale

Comune di Longi

Ruolo lavorativo svolto

Istruttore di cantiere per la realizzazione di una strada comunale.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Dicembre 2014

Certificato ECDL GIS

Conseguito presso AICA  
Associazione italiana per l'informatica ed il calcolo automatico

- Dicembre 2011

Certificato ECDL

Conseguito presso AICA  
Associazione italiana per l'informatica ed il calcolo automatico

- **Marzo 2010**

Corso di formazione presso la MICROGEO s.r.l via Petrarca 42 Campi Bisenzio (FI) Corso per l'utilizzo della strumentazione laser scanner e dei software di Acquisizione/elaborazioni dati.
  
- **Ottobre 2009**

Collegio dei Geometri di Messina

Titolo della qualifica rilasciata Abilitazione alla professione di geometra
  
- **Dicembre 2007- al 26 Giugno 2009**

Presso lo studio del geometra Antonino Fabio Via Roma – 98070 Longi

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione STUDIO TECNICO Praticantato di geometra Attività svolte ( frazionamenti, successioni e progettazione per civile abitazione Utilizzo di programmi catastali docfa e pregeo)
  
- **Giugno 2007- Dicembre 2007**

*CORSO DI FORMAZIONE PROFESSIONALE GIS "TECNICO ESPERTO IN SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI E DI TELERILEVAMENTO" n. IF2007A0216 Prot. N.147 Obiettivo FORM – Misura POR coerente 3.02 ( durata 900 ore)*

Titolo della qualifica rilasciata *TECNICO ESPERTO IN SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI E DI TELERILEVAMENTO"*

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ente Scuola Edile di Messina e Provincia
  
- **Giugno 2004- Dicembre 2004**

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione CORSO DI FORMAZIONE PROFESSIONALE PER CAPO CANTIERE (durata del corso 900 ore) Ente Scuola Edile di Messina e Provincia Via La Farina n.261- 98124 Messina tel.090/2936326

Qualifica conseguita QUALIFICA CAPO CANTIERE
  
- **2003 a tutt'oggi**

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA.

Indirizzo didattico: Analisi e gestione dei rischi naturali ed antropici
  
- **Anno 2003**

Titolo della qualifica rilasciata DIPLOMA DI MATURITA'

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Diploma di Geometra I.T.C.G "F.P.MERENDINO " DI CAPO D'ORLANDO

Votazione 68/100

2 Luglio 2009	<p>Villard x° Seminario itinerante di progettazione Messina 08-08 Ricostruzioni</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <i>Presentazione di un'idea progettuale sul restauro e la ricostruzione della struttura del Monte di Pietà di Messina;</i></li><li>- <i>Progetto di percorsi turistici Georeferenziati;</i></li><li>- <i>Rischio idrogeologico nella città di Messina</i></li></ul> <p><i>Le tavole descrittive e progettuali prodotte sono state presentate all'interno di un percorso espositivo realizzato presso la stazione centrale e marittima della città di Messina</i></p>
Patrocinato	<p><i>Ordine degli Architetti PPeC di Messina;</i> <i>Amministrazione Comunale di Messina;</i> <i>Provincia Regionale;</i> <i>Cento stazioni, Gruppo Ferrovie dello Stato;</i> <i>Autorità Portuale di Messina;</i> <i>Università degli Studi di Messina;</i> <i>Università Mediterranea degli studi Reggio Calabria;</i> <i>Ministero per i Beni e le Attività Culturali;</i></p>
26-27 Giugno 2009	<p>V Congresso Regionale dei Geologi di Sicilia</p> <p><i>Presentazione agli atti del congresso dell'articolo:-</i> <i>Itinerari georeferenziati delle fortificazioni ottocentesche o "Forti Umbertini"</i> <i>In fase di pubblicazione.</i></p>
Patrocinato	<p><i>Consiglio Nazionale dei Geologi;</i> <i>Regione Siciliana;</i> <i>ARS;</i> <i>ARPA;</i> <i>EPAP.</i></p>
17-18-19 Aprile 2009	<p><b>SidExpo 2009 Salone internazionale dell'edilizia – complesso turistico Portorosa Furnari (Me)</b></p> <p><i>Sul tema costruire con rispetto il terzo millennio, EdilProf ha esposto le proprie idee e progetti presso lo stand espositivo della Scuola Edile di Messina e Provincia.</i></p>
Patrocinato	<p><i>Regione Siciliana;</i> <i>Provincia Regionale;</i> <i>Comune di Furnari;</i> <i>Collegio dei Geometri;</i> <i>Ordine degli Architetti PPeC di Messina;</i> <i>Ente scuola Edile</i> <i>Ordine regionale dei geologi;</i> <i>Università degli Studi di Messina</i></p>
11-12-13 Dicembre 2008	<p><b>Meeting internazionale di Studi – Teatro Vittorio Emanuele (Me)</b> <b>Dalle Fortificazioni dello stretto ai sistemi fortificati in Europa</b></p> <p><i>Presentazione dei progetti su percorsi georeferenziati sulle fortificazioni Umbertine dello stretto di Messina, per il rilancio ai fini turistici e culturali.</i></p>
Patrocinato	<p>Ministero dei Beni e delle Attività culturali;</p>

Madrelingua	Italiana
Altra lingua	Inglese
Capacità di lettura	sufficiente
Capacità di scrittura	sufficiente
Capacità di espressione orale	sufficiente
Capacità e competenze personali	Ottime capacità comunicative e dialettiche. naturale predisposizione per il dialogo, abilità nella gestione dei rapporti interpersonali, intraprendenza.
Capacità e competenze organizzative	Ottime capacità in attività di coordinamento di segreteria e coordinamento attività didattica.
Capacità e competenze tecniche	Disegno tecnico. Progettazione Architettonica. Impaginazioni. Presentazioni Video e fotografiche, rilievi topografici (gps, laser scanner e stazione totale)
Capacità e competenze informatiche	ACDL Patente Europea per l'uso del computer Ottima conoscenza di Programmi di Grafica e modellazione 3d Autocad, Arc View 3.2, Arc gis 10, Quantum gis, riscal pro, Pregeo, Docfa, Meridiana APPLICAZIONI OFFICE GRAFICA: Photo Shop , Paint Shop . Corel Photo Paint
Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc	Ottima competenza nell'utilizzo di strumenti: Gis, Stazione totale, GPS, Laser Scanner, sismografo e termocamera.
Patente	B
	Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 30.06.2003 n.196, sottoscritto e autocertificato ai sensi degli art. 46, 47 e 76 del D.P.R n. 445/2000
Data	12/11/2018
Firma	Salvatore Fabio 