

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Fausto Buttà
Indirizzo	Via Ettore Majorana snc – 98039 Taormina (Me)
Telefono	3475055890
Fax	
E-mail	faustobutta@hotmail.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	17.05.1979

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)	27.07.2012
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Messina, Facoltà di Ingegneria.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Tesi di Laurea: Contenimento Dei Consumi Energetici
• Qualifica conseguita	Dottore in Ingegneria Edile e per il Recupero e Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere Civile e Ambientale.
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Laurea Specialistica classe 4/S

• Date (da – a)	Sessione 1 ^a anno 2007
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Messina, Facoltà di Ingegneria.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Architettura Tecnica, Tecnica Urbanistica, Impianti Tecnici Edili, Restauro, Tecnica delle Costruzioni, Geotecnica, Sistemi Informativi e Controlli del Territorio Tesi di Laurea: Analisi del Rischio Amianto in collaborazione con il Comitato Paritetico Territoriale della provincia di Messina.
• Qualifica conseguita	Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere Civile e Ambientale.
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Laurea Triennale classe 4

• Date (da – a)	anno 1998
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituto tecnico statale per geometri "G. Minutoli" Messina.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Costruzioni, Tecnica delle Costruzioni, Topografia, Estimo.
• Qualifica conseguita	Maturità tecnica (geometra)
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Diploma

PRIMA LINGUA	Italiano
--------------	-----------------

ALTRE LINGUE	
	Inglese
• Capacità di lettura	Elementare
• Capacità di scrittura	Elementare
• Capacità di espressione orale	Elementare
<p style="text-align: center;">CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p> <p><i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i></p>	Capacità di lavorare in gruppo maturata in molteplici situazioni in cui era indispensabile la collaborazione tra figure diverse acquisita tramite le diverse esperienze professionali sotto elencate.
<p style="text-align: center;">CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p> <p><i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i></p>	Capacità di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità acquisita tramite le diverse esperienze professionali sotto elencate nelle quali mi è sempre stato richiesto di gestire autonomamente le diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati. Capacità di lavorare in situazioni di stress acquisita grazie alla gestione di relazioni con il pubblico nelle diverse esperienze lavorative in cui la puntualità nella gestione e nel rispetto delle diverse scadenze era un requisito minimo.
<p style="text-align: center;">CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p> <p><i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<p>Conoscenze informatiche:</p> <p><u>Software:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - programmi BIM – Revit 2018 - sistemi Operativi: Windows XP, Windows Vista, Windows 7 e Windows 8.1; Windows 10 - programmi d'ufficio: Office 2013; Acrobat Pro 11 (archiviazione pdf); - programmi sulla sicurezza Cantieri: Certus - programmi sulla sicurezza Ponteggi: Certus-PN calcolo - programmi CAD: AutoCAD, ArchCAD; - programmi dedicati alla progettazione solare e certificazione energetica: Namirial clima 2.0; programmi di gestione delle Immagini: Photoshop CS5; programmi sulla sicurezza nei cantieri: Certus-Pro;; programmi di computo metrico: Primus; programmi di calcolo strutturale: Edilus-CA Edilus-AC, GeoMurus; Conoscenza di base reti informatiche. <p><u>Hardware:</u></p> <p>Stampanti, scanner, fotocopiatrici, plotter.</p>
PATENTE O PATENTI	Automobilistica (patente A-B)

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Form. Spec. Art. 37 D.Lgs 81/08 e ss.mm.ii. "Squadra Protezione Civile della Città Metropolitana di Messina e Cantonieri" MMC tipo Bobcat T300 - 03.2019;
 - Formazione base artt. 36 e 37 D.Lgs 81/08 e ss.mm.ii personale del Comune di Castelmola impiegato nei cantieri di servizio 03.2019
 - RSPP del Comune di Castelmola anno 2019;
 - Co docenza nel corso di Piattaforme di Lavoro Elevabile con e senza stabilizzatori (PLE);
 - Lavori di Costruzione della Piattaforma Logistica Intermodale Tremestieri con annesso Scalo Portuale assistenza e consulenza al RUP e CSE (L.R. 20/2007 consulenze tecniche e formazione informazione in cantiere artt. 36 e 37 D.Lgs 81/08 e ss.mm.ii.) anno 2018
 - Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti: lavori di manutenzione sulle infrastrutture stradali del territorio di Taormina connessi alla presidenza Italiana del Gruppo dei Paesi Industrializzati G7. (L.R. 20/2007 consulenze tecniche e formazione informazione in cantiere artt. 36 e 37 D.Lgs 81/08 e ss.mm.ii.). "Tecnico specializzato sicurezza sui luoghi di lavoro D.lgs.81/08 ss.mm.ii. Anno 2017
 - Comune di Messina: Lavori di scarifica e risagomatura del manto stradale nelle strade ad alto flusso veicolare.(L.R. 20/2007 consulenze tecniche e formazione informazione in cantiere artt. 36 e 37 D.Lgs 81/08 e ss.mm.ii.). "Tecnico specializzato sicurezza sui luoghi di lavoro D.lgs.81/08 ss.mm.ii."
 - Protezione Civile di Messina: Lavori di messa in sicurezza del costone roccioso nella località di Castelmola (ME). (L.R. 20/2007 consulenze tecniche e formazione informazione in cantiere artt. 36 e 37 D.Lgs 81/08 e ss.mm.ii.). "Tecnico specializzato sicurezza sui luoghi di lavoro D.lgs.81/08 ss.mm.ii."
 - Asseveratore dei modelli di gestione della sicurezza - INAIL sui luoghi di lavoro secondo l'art. 30 D.Lgs 81/08 ss.mm.ii. dal 09 ottobre 2014.
- Dipendente presso il CPT Ente Sicurezza Edile di Messina dal 2012, con la qualifica di tecnico specializzato sicurezza sui luoghi di lavoro D.lgs.81/08 ss.mm.ii.
- Effettuo consulenze tecniche alle stazioni (Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti G7, Comuni della prov. Di Messina, Protezione Civile di Messina, Città Metropolitana) appaltanti pubbliche con visita in cantiere e formazione e informazione in base agli artt. 36 e 37 de D.Lgs 81/08ss.mm.ii.come previsto dalla Regione Sicilia 20/2007 art. 3.
 - Ex Amministratore unico della società ANFA Costruzioni Srl con sede a Messina in via G. La Farina 62 fino al 2012.
 - Realizzazione di un complesso immobiliare a sei elevazioni f.t. finito nel 2010.
 - Progetto e direzione lavori di un sottotetto e la ristrutturazione interna di una abitazione monofamiliare sita in via Palermo. 2012.
 - Docente nei corsi di formazione organizzati dall'Ente Scuola Edile di Messina denominati "16 ore primo ingresso" previsti dal D.Lgs 9 aprile 2008 n. 81 nei cantieri di lavoro per disoccupati nei Comuni della Provincia di Messina. 304 ore 2011.
 - Docente nei corsi di formazione organizzati dall'Ente Scuola Edile di Messina denominati "RLS" previsti dal DLgs 9 aprile 2008 n. 81. 4 ore 2011.
 - Docente nei corsi di formazione organizzati dall'Ente Scuola Edile di Messina denominati "RSPP" previsti dal DLgs 9 aprile 2008 n. 81. 2 ore 2011.
 - Docente nei corsi di formazione organizzati dall'Ente Scuola Edile di Messina denominati "PREPOSTO" previsti dal DLgs 9 aprile 2008 n. 81.
 - Progettazione di un edificio a 5 elevazione f.t. + portico, cantinato, piano in deroga art. 3 e mansarda in via Lanzetta Messina.2011.
 - Partecipazione attiva al censimento delle condizioni strutturali delle abitazioni nella zona di Giampilieri (ME) in collaborazione con la protezione civile di Messina.
 - RSPP presso la ANFA Costruzioni Srl
 - Presidio e attività di monitoraggio delle condizioni meteo della zona di Giampilieri (ME) in collaborazione con la protezione civile di Messina.
 - Collaborazione alla progettazione direzione lavori e realizzazione di un edificio a 5 elevazioni f.t. e sottotetto nel Villaggio Contesse c.da Calispera. Fine lavori 2004. Messina.
 - Collaborazione alla progettazione e direzione lavori e realizzazione di un edificio a 4 elevazioni f.t. + portico e cantinato in località Montepiselli Messina. Fine lavori 2002.
 - Direttore tecnico della società ANFA Costruzioni Srl con sede a Messina in via G. La Farina 62 dal 2000.



<p>ULTERIORI INFORMAZIONI</p>	<p>Possesso di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Attestato Addetto Antincendio rischio Alto 11.2018 - Corso sulla bontà CLS 06.2018 "CBV 2.0 Concrete Batching Vehicle" - Attestato di formazione BIM Revit 2018 - Attestato Prev. Ris. Elettrico "e-distribuzione" 12.2017 - Attestato aggiornamento Coordinatore per la sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione 2017 - Attestato di formatore 28.03.2017; - Attestato di aggiornamento RSPP/CSP 04.04.2017 - Iscrizione Albo Unico Regionale L.R. 12/2011 art.12 al n.6668 dal 2016 - Attestato di Formazione per i Lavori su Strada (come previsto dal D.I. 04 marzo 2013) del 22.12.2016; - Seminario sul Nuovo Accordo Stato Regioni sulla Formazione dell'RSPP e le modifiche sulla formazione per i lavoratori (ANIS); - Seminario tecnico sulla sicurezza in fase di manutenzione sulle coperture 4 ore il 19.02.2016 (Ord. Ing. Messina) - Attestato di Tecnico Verificatore UNI/PdR 2:2013 120 ore il 09.10.2014 (CNCPT). - Partecipazione al seminario tecnico " la prevenzione del rischio caduta nei lavori in quota". 2 Crediti Formativi (Ord. Ing. Messina/CPT Messina/ANCE). 5 ore il 31.01.2014 - Aggiornamento di Coordinatore per la Sicurezza (CSP-CSE). 40 ore 2013. - Attestato di frequenza per formatori MICS ABILITAZIONI (Formedil-Anima Milano) per la formazione di qualità degli operatori DLgs 9 aprile del 2008 n. 81 art. 73 contenuti: <i>apparecchi di sollevamento, carrelli elevatori con braccio telescopico, gru a torre, effetti del vento</i> anno 2012. - Elenco Regionale Certificatori DDG n.65/2011 art.3 al n.47 - Attestato di tecnico per la bonifica dei siti contenenti amianto.2011 - Attestato RSPP - Attestato di progettazione e certificazione del sistema edificio-impianto DLgs 192/2005 e DLgs 311/2006. - Attestato di Coordinatore per la Sicurezza (CSP-CSE) 2004.
<p>ALLEGATI</p>	

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Messina li 01.02.2019

FAUSTO BUTTA'

