



Curriculum Vitae Europass

DATI PERSONALI

Nome	Giorgio Marcoccia
Luogo e data di nascita	
Stato Civile	
Obblighi Militari	
Indirizzo	
Telefono	Tel.
	E-Mail

ESPERIENZE PROFESSIONALI

(2006-2020) Attuali attività: Studio di Ingegneria.

Attività svolte presso lo Studio di Ingegneria:

- Verifiche Periodiche di Apparecchi di Sollevamento (SC) per Ente Notificato e di Prime Verifiche Periodiche per conto INAIL in qualità di Tecnico Verificatore Abilitato nella Regione : Lazio, Lombardia, Veneto, Campania, Piemonte, Puglia, Toscana, Umbria, Calabria e Sardegna per
- Gru su Autocarro;
- Autogru;
- Gru a Torre;
- Carroponti;
- Idroestrattori etc...

- Verifiche Periodiche di Apparecchi di Sollevamento SP per Ente Notificato e di Prime Verifiche Periodiche per conto INAIL , in qualità di Tecnico Verificatore Abilitato nella Regione : Lazio, Lombardia, Veneto, Campania, Piemonte, Puglia, Toscana, Umbria, Calabria e Sardegna per PLE;

- Verificatore impianti di terra secondo la DPR 462/01;

- Verificatore di Scaffalature secondo la norma UNI EN 15635
- RSPP esterno incaricato presso diverse aziende con la gestione del Servizio di Prevenzione Aziendale, della formazione e delle certificazioni obbligatorie per le aziende in termini di Sicurezza ed Ambiente;
- Corsi in ambito di Sicurezza sul Lavoro sull'utilizzo di attrezzature, procedure di lavoro e di fabbricazione per conto di Enti Paritetici/Scuole di Formazione , quali: Gru su Autocarro, Autogru, PLE, Trattori Agricoli, Gru a Torre etc...
- Corsi per "Lavoratori addetti alla installazione ed alla rimozione della segnaletica di cantieri stradali o ad altre attività in presenza di traffico" per conto di Enti Paritetici/Scuole di Formazione ;
- Redazione Manuale Qualità e documentazioni per ISO 9001;
- Assistenza a Certificazione di Qualità ISO 9001 e SOA;
- Assistenza a Rinnovi Certificazione di Qualità;
- Redazione procedure e piani della qualità;
- Direttore dei Lavori e Coordinatore della Sicurezza per Autostrade per l'Italia - Cantiere: Installazione di sistema TUTOR – SICVE presso tutta la rete Autostradale Italiana;
- Gestione documentazione Sicurezza sul Lavoro e Direttore Tecnico per una Azienda Edile in appalti pubblici e privati, si riporta ad esempio :
 - Ristrutturazione del Palazzetto dello Sport di Alatri ;
 - Ristrutturazione dell'Asilo "La Lampada di Aladino" in Fiuggi ;
 - Lavori di manutenzione ordinaria condominio di Piazza dei Navigatori in Roma 200;
 - Ristrutturazione di Palazzo Cianti in Tivoli (RM) ;
 - Lavori di sostituzione del pavimento della palestra del complesso scolastico "Severino Fabriani" sito in Roma via Don Carlo Gnocchi, 70 ;
 - Ristrutturazione Complesso scolastico "Congregazione figlie della Provvidenza per le sordomute" in via Don Carlo Gnocchi in Roma;
 - "Nuovo polo scolastico madonna della pace" nel comune di città' sant'angelo (PE) ;

Progettazione civile/ industriale ;

Progettazione di Ponteggi per cantieri, ad esempio:

- Condominio di Piazza Dei Navigatori in Roma ;

Redazione di Perizie Estimative per Edifici Pubblici e Privati per diversi Istituti Bancari ;

- Contratto a tempo (11/2004-06/2005)** Presso **CARREFOUR Italia** (Informatica e varie).
- Servizio Civile (2002)** Presso il **Comune di Sora (FR)** come impiegato all'Ufficio Cultura con diverse mansioni tra le quali l'attivazione e la Gestione della biblioteca comunale.
- Lavoro Interinale (2000/04)** Presso le seguenti aziende:
- **RABUGINO S.P.A.**;
 - **CARREFOUR**;
 - **VALEO S.P.A.**
- Collaborazione (1994/04)** Presso l'azienda commerciale di famiglia.
- FORMAZIONE**
- Diploma (1993)** di **"Perito Informatico"** conseguito presso l'Istituto Tecnico Industriale "A. Volta" di Frosinone
- Laurea (2005)** in **Ingegneria** (Vecchio Ordinamento) conseguita presso l'Università degli Studi di Cassino con tesi inerente la progettazione e la costruzione di un Robot Bipedo Elettrico. (Votazione **100/110**).
- Esami di stato (2005)** per l'abilitazione alla professione di **ingegnere** (Votazione **57/60**).
- Iscritto (2006)** al n° **1825** dell'**Ordine degli Ingegneri di Frosinone sett.A (Civile ed Amb., Industriale e dell'informazione)**;
- Corso/Abilitazione (2007)** **post-laurea** di specializzazione in **Prevenzione Incendi (818)** svolto presso l'Università degli Studi di Cassino (**Abilitazione alla progettazione antincendio**);
- Convegno/corso (2008)** sull'applicazione della legge sulle **Vibrazioni Meccaniche** e presso il CNA di Frosinone;
- Corso/Abilitazione (2008-11)** per svolgere le mansioni di **RSPP (Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione) Moduli A,C; Modulo B4 (Attività industriali); Modulo B8 (Pubblica amministrazione etc.), Modulo B9 (Attività commerciali); (Abilitato ad ogni settore – aggiornamenti 2018)**
- Corso (2008)** **Auditor e progettazione di Sistemi Qualità ISO 9001** presso TUF Italia;
- Corso/Abilitazione (2008-13)** **Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi della legge 81/2008**;
- Corso/Abilitazione (2012)** **Corso di Formazione per la qualificazione dei formatori in materia di salute e sicurezza sul lavoro.**

Convegno/corso (2012)	Legge 81/2008 (applicazione e problematiche);
Abilitazione (2012)	<u>Auditor abilitato per Verifiche Ispettive di Apparecchi di Sollevamento SC;</u>
Abilitazione (2012)	<u>Operatore di 2° liv. per controlli NDT VT;</u>
Abilitazione (2012)	<u>Iscritto elenco speciale Ministero degli Interni elenco Professionisti Antincendio</u>
Abilitazione (2016)	<u>Auditor abilitato per Verifiche Ispettive di Apparecchi di Sollevamento SP;</u>
Corso (2016)	“Ispettore di verifiche periodiche di attrezzature di lavoro” – Corso di specializzazione per la esecuzione di verifiche periodiche di Apparecchi di Sollevamento (SP-SC) presso ASSOCERT.
Lingue Straniere	Inglese tecnico buono

Conoscenze Informatiche

- Ottima conoscenza dei sistemi operativi Ms-Dos, Windows 95/98/2000, XP, Vista;
- Buona conoscenza di pacchetti applicativi quali: Excel, Word, Access, Power Point, Front Page ed altri;
- Conoscenza di Internet e del lavoro in rete;
- Buona conoscenza di software per la progettazione come Autocad, Pro Engineer, Inventor, Working Model, Matlab etc;

Patente Categoria B, disponibilità automobile.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Il/la sottoscritto consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Patrica (FR) 03 Febbraio 2020

