

Curriculum Formativo e Professionale

(redatto in forma di autocertificazione, ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445 del 28 Dicembre 2000)

Il sottoscritto Ing. Rocco GIGLIOTTI, sotto la propria responsabilità, consapevole delle sanzioni penali in cui s'incorre in caso di dichiarazioni mendaci ai sensi di quanto disposto dall'art.76 del DPR 445/00 dichiara che i dati di seguito riportati corrispondono a verità.

Informazioni personali

Nome/ Cognome **Ing. Rocco Gigliotti**
Indirizzo Via G. Farris, 5
07026 Olbia (OT)
Cellulare +393929415402
E-mail roccogigliotti@yahoo.it
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 10 aprile 1982
Sesso Maschile

Esperienza professionale

Date	Febbraio 2016 - presente
Lavoro o posizione ricoperti	Amministratore
Principali attività e responsabilità	Gestione tecnico-amministrativa dell'azienda di progettazione e sviluppo di prodotti innovativi ad alto contenuto tecnologico. L'azienda con sede legale ed operativa ad Olbia, attualmente opera su diversi settori tra i quali: verifica e progettazione di strutture per il posizionamento di apparati per le telecomunicazioni, sviluppo di prodotti e supporto alla loro certificazione secondo gli schemi competenti, consulenza tecnica per functional e certification test di sistemi aeronautici. MR8 srls
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Gestione tecnico-amministrativa aziendale
Tipo di attività o settore	Febbraio 2013 - presente
Date	Libero Professionista
Lavoro o posizione ricoperti	Progettazione Impianti civili/industriali per committenti privati e P.A. e impianti energie rinnovabili, Certificazione energetica degli edifici, Consulenza nella certificazione macchine secondo direttive CE, Progettazione sistemi di gestione della qualità per ISO 9001, Progettazione sistemi di gestione salute e sicurezza sul lavoro per OHSAS 18001, Progetto e sviluppo di prodotti e sistemi industriali ad elevato contenuto tecnologico in ambito nautico, aeronautico ed energetico.
Principali attività e responsabilità	
Tipo di attività o settore	Studio d'ingegneria
Date	Marzo 2013 – Luglio 2018
Lavoro o posizione ricoperti	Docente
Principali attività e responsabilità	Docente STRUTTURA, COSTRUZIONE, SISTEMI E IMPIANTI DEL MEZZO Docente del corso di MECCANICA E MACCHINE indirizzo Aeronautico Docente Tecnico-pratico COSTRUZIONI DEL MEZZO AEREO, MECCANICA e LOGISTICA Docente del corso di LOGISTICA indirizzo Aeronautico Responsabile del Dipartimento Aeronautico
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITCG "A.Deffenu" Olbia
Tipo di attività o settore	Attività Didattica

Date	Gennaio 2018 – Marzo 2018
Lavoro o posizione ricoperti	Docente
Principali attività e responsabilità	Erogazione Corso Aggiornamento lavoratori sicurezza (32h)– Maintenance e Sicurezza Meridiana Maintenance Spa.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio EDUGOV
Tipo di attività o settore	Attività Didattica
Date	Aprile 2013 – Maggio 2013
Lavoro o posizione ricoperti	Docente
Principali attività e responsabilità	Erogazione modulo DISEGNO TECNICO (38h) - Corso Addetto lavorazioni meccaniche e saldature
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio EDUGOV
Tipo di attività o settore	Attività Didattica
Date	Ottobre 2009 - Ottobre 2012
Lavoro o posizione ricoperti	CNES / ESA National Surveillance Operator (NSO)
Principali attività e responsabilità	Attività di sorveglianza sul sistema di gestione qualità relativo ai prodotti del programma spaziale europeo del lanciatore Ariane 5, per conto della Agenzia Spaziale Italiana
Nome e indirizzo del datore di lavoro	S.G.S. Italia S.p.a. Via G.Gozzi, 20100 Milano (Italia)
Tipo di attività o settore	Sorveglianza sistemi di produzione aerospaziali
Date	Ottobre 2008 – Ottobre 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Stage
Principali attività e responsabilità	Progettazione strutturale di componenti di lanciatori spaziali di nuova generazione per applicazioni a stadi superiori criogenici.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Thales Alenia Space - Italia Strada antica di Collegno, 253, 10100 Torino (Italia)
Tipodi attività o settore	Progettazione Aerospaziale

Istruzione e formazione

Date	Maggio 2009
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Magistrale in Ingegneria Aerospaziale
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Titolo tesi: "Progettazione ed analisi strutturale preliminare di uno stadio superiore criogenico per lanciatori di ultima generazione"
Erogatore dell'istruzione e formazione	Politecnico di Torino, C.so Duca degli Abruzzi, 10100 Torino (Italia)
Livello nella classificazione	99/110
Date	Agosto 2000
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma in Perito Capotecnico Meccanico
Erogatore dell'istruzione e formazione	I.T.I.S. "Achille Russo", Via Nuovo Liceo, I-89844 Nicotera (VV) (Italia)
Livello nella classificazione	100/100

Congressi e Conferenze

Date Novembre 2017
Posizione ricoperta **Relatore DASS SCRAL**
Principali tematiche Italy-South Africa Matchmaking Event on Aerospace
CSIR – International Convention Centre – Pretoria
Organizzatore evento Ambasciata d'Italia Pretoria – National Aerospace Center SA
Luogo South Africa – Pretoria

Date Maggio 2018
Posizione ricoperta **Relatore Computer-Aided Monitoring Algorithm**
Principali tematiche Wild life Strike aviation safety
workshop aeroporto di Cagliari –
Elmas
Organizzatore evento SOGEAR - Italian Flight Safety Committee
Luogo Aeroporto di Cagliari – Elmas

Abilitazioni e Certificazioni

Date Luglio 2020
Titolo della qualifica rilasciata Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori
Principali tematiche/competenza professionali possedute Corso di formazione per coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori (120h)
Erogatore dell'istruzione e formazione COR.ING. srls

Date Aprile 2016
Titolo della qualifica rilasciata Corso di Formazione: "La risposta all'attività di auditing della commissione Europea nell'ambito del VII
Programma Quadro del programma Horizon 2020" (14 h)
Principali tematiche/competenza professionali possedute Programmi di finanziamento Europei
Erogatore dell'istruzione e formazione EU CORE c/o Sardegna Ricerche

Date 07 Marzo 2015
Titolo della qualifica rilasciata Corso di Security aeroportuale presso Meridiana Maintenance spa (4 h)
Principali tematiche/competenza professionali possedute Security aeroportuale
Erogatore dell'istruzione e formazione Meridiana Fly S.p.a.

Date Settembre 2015
Titolo della qualifica rilasciata Progettista Iscritto negli elenchi del Ministro degli Interni ai sensi dell'art.16 del D.Lgs 8 Marzo 2008 n°
139
Principali tematiche/competenza professionali possedute Progettista autorizzato ed iscritto agli elenchi ministeriali ai fini della prevenzione incendi
Erogatore dell'istruzione e formazione Corpo nazionale dei vigili del fuoco

Date Marzo 2013
Titolo della qualifica rilasciata Formatore-docente SSL (2° Criterio)

Principali tematiche/competenza professionali possedute	Formatore docente in materia di salute e sicurezza sul lavoro secondo DI 06.Marzo.2013 – Prerequisito + 2° Criterio (Per le materie di competenza)
Erogatore dell'istruzione e formazione	-
Date	Luglio 2012
Titolo della qualifica rilasciata	LMA B1-B2 part.66 "basic knowledge"
Principali tematiche/competenza professionali possedute	11/17 moduli basic knowledge (10/14 B1 Aerei, 9/13 Elicotteri, 8/12 B2)
Erogatore dell'istruzione e formazione	Politecnico di Torino / Enac
Date	Novembre 2011
Titolo della qualifica rilasciata	Auditor/Lead auditor per sistemi di gestione della sicurezza
Principali tematiche/competenza professionali possedute	BS OHSAS 18001:2007
Erogatore dell'istruzione e formazione	SGS Italia S.p.A.

Date	Febbraio 2011
Titolo della qualifica rilasciata	Ingegnere Industriale
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere industriale
Erogatore dell'istruzione e formazione	Politecnico di Torino, C.so Duca degli Abruzzi, I-10100 Torino (Italia)
Date	Febbraio 2010
Titolo della qualifica rilasciata	Auditor/Lead auditor - Auditor/Lead auditor per sistemi di gestione della qualità
Principali tematiche/competenza professionali possedute	UNI EN ISO 19011:2003 UNI EN ISO 9001:2003
Erogatore dell'istruzione e formazione	SGS Italia S.p.A.

Capacità e competenze personali

Madrelingua Italiano

Altra lingua Inglese: Utente autonomo; Francese: Utente Base

Capacità e competenze tecniche L'ottima capacità di interfaccia tra i più comuni ambienti CAD: *Autocad 2-D, Unigraphics Nx-19, Catia V5R17, Solidworks, SolidEdge* ; CAE: *HyperWorks (Altair), Ansys Workbench(SAS IP inc.), Patran/Nastran (MSC Software), Edisis (Newsoft S.a.s.) e Dolmen Win (CDM Dolmen S.p.A.)*; e di pianificazione: *Project Pro 2007 (Microsoft)*, a valle degli studi fatti e consolidati dalle esperienze lavorative, mi permettono di avere una visione completa della progettazione, dello sviluppo, della pianificazione, della realizzazione e del collaudo di un generico prodotto industriale e, nello specifico aerospaziale..

Capacità e competenze informatiche Ottima conoscenza di Microsoft Office™ e di Windows tutte le versioni. Buona padronanza delle piattaforma Linux (UBUNTU) e applicazioni GNU come OpenOffice, Thunderbird, GIMP, ect.
Buona capacità di utilizzo di Matlab e Microsoft Project Pro 2007.
Buona conoscenza del linguaggio di programmazione PHP, HTML, FORTRAN e VBA

Patente A, B

Olbia li, 19/11/2020

Firmato Ing. Rocco GIGLIOTTI

