



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)

Francesco Tommasi

Indirizzo(i)

Via delle Ginestre n. 2/B, 66050 San Salvo (CH)

Telefono(i)

349 4556159

E-mail

tommasifrancesco@virgilio.it

Cittadinanza

Italiana

Luogo e data di nascita

Termoli, il 30/12/1975

Esperienze professionali

Date

Da marzo 2011 ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti

Formatore sulla Sicurezza

Principali attività e responsabilità

Attività di docenza su:

RSPP, Principi generali di Sicurezza, Formazione addetti antincendio, RLS, Preposti, Dirigenti, Formazione addetti alle macchine (PLE, GRU, Trattori agricoli, Carrelli elevatori, Macchine movimento terra)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Organismi di Formazione:

- SIA - Chieti
- Teamservice - Vasto (CH)
- IN.SI. – Pescara
- NEXUS – Pescara
- INTELLIFORM – Roma
- Equipe - Roma

Tipo di attività o settore

Formazione Professionale

Date

Dal 2011 ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti

Consulente aziendale sulla Sicurezza

Principali attività e responsabilità

RSPP moduli B4 B5 B6, Redazione DVR, DUVRI, POS, PIMUS, Stress da lavoro correlato, Rischi specifici

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Aziende abruzzesi

Tipo di attività o settore

Consulenza

Date

Da maggio a giugno 2011

Lavoro o posizione ricoperti

Formatore area informatica

Principali attività e responsabilità

Attività di docenza per corsi di Informatica base e avanzata

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Agenzia formativa Teamservice di Vasto (CH)

Tipo di attività o settore	Formazione Professionale
Date	Da febbraio 2002 al 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile del Sistema di Gestione Qualità
Principali attività e responsabilità	Utilizzo dei seguenti strumenti di misura: calibro a corsoio, micrometro, durometro, tamponi filettati, proiettore di profili, macchina per prove di trazione e compressione, chiave dinamometria. Attività svolte: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Certificazione ISO TS 16949 - 2002; ➤ SPC; ➤ Problem Solving; ➤ Trattamento delle non conformità da clienti: studio della non conformità, attuazione delle azioni correttive e preventive, valutazione dell'efficacia delle azioni intraprese, report 8D o modulo PDCA al cliente; ➤ Emissione non conformità a fornitori; ➤ Verifiche ispettive interne; ➤ FMEA – cicli di controllo – griglie di controllo – flow chart; ➤ Campionature; ➤ Verifica della taratura degli strumenti di misura.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	“CIMA SpA - divisione CID”, di San Salvo (CH)
Tipo di attività o settore	Metalmeccanico
Date	Da marzo a giugno 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente tecnico
Principali attività e responsabilità	Collaborazione nella fase di studio per la realizzazione del progetto “Energie rinnovabili: fotovoltaico e centrale a biomasse” .
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Mafalda
Tipo di attività o settore	Pubblica Amministrazione
Date	Da luglio 2001 a febbraio 2002
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Qualità clienti.
Principali attività e responsabilità	Controllo Qualità durante tutto ciclo produttivo, dall'arrivo dei materiali alla spedizione del prodotto finito.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	“Teodoro Impianti srl” di San Salvo (CH)
Tipo di attività o settore	Metalmeccanico
Date	Da novembre 2000 a febbraio 2001
Lavoro o posizione ricoperti	Stagista – Progettazione CAD
Principali attività e responsabilità	Progettazione di particolari meccanici con l'ausilio del software AutoCAD.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	“Mario Argirò” di San Salvo (CH)
Tipo di attività o settore	Metalmeccanico
Date	Da maggio a ottobre 1999
Lavoro o posizione ricoperti	Stagista – Programmazione di DSP
Principali attività e responsabilità	Programmazione del software DSP
Nome e indirizzo del datore di lavoro	“Stabilimenti ELASIS” di Chieti Scalo

Tipo di attività o settore	Elettronico
Istruzione e formazione	
Date	Febbraio 2014
Titolo della qualifica rilasciata	Corso Formazione per Formatori durata 24 ore- Corso di specializzazione – Conforme al Decreto sui "Criteri di qualificazione della figura del formatore per la salute e sicurezza sul lavoro" pubblicato sulla G.U. del 18.3.2013
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Sviluppo delle competenze e abilità relazionali del Formatore in aula; Parlare in pubblico, le barriere dell'ascolto attivo, la prossemica e i gesti; La leadership del Formatore; metodologie attive di animazione di gruppi (i giochi didattici, gli strumenti di simulazione e la tecnica dei casi, il teatro d'impresa).
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	A.N.Pr.O.F. (Associazione Nazionale Professionisti e Operatori della Formazione)
Date	Marzo 2012
Titolo della qualifica rilasciata	La gestione del tempo (Formatore Paolo Manocchi)
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	La matrice delle priorità, prevedere, pianificare e programmare, gestire l'ansia, il distress e l'eu-stress.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Teamservice di Vasto
Date	Da ottobre a novembre 2011
Titolo della qualifica rilasciata	Formatore certificato per la Sicurezza sul lavoro (FSL)
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Tecniche di comunicazione, tecniche di gestione di aula, leadership, PNL, lavorare in gruppo, tecniche di motivazione alla Sicurezza sul lavoro, formare alla Sicurezza.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	FIRAS-SPP (Federazione Italiana dei Responsabili e degli addetti alla Sicurezza Servizi di Prevenzione e Protezione) e KHC (Know How Certification – organismo di certificazione del personale e della formazione).
Date	Da febbraio ad aprile Marzo 2011
Titolo della qualifica rilasciata	Qualifica Professionale di RSPP (Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione) .
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	I fattori di rischio e le misure di sicurezza ai fini della stesura del D.V.R. (documento di valutazione dei rischi), nel rispetto delle normative vigenti (D.Lgs 81/08); misure preventive (DPI); procedure di sicurezza; programmi di informazione e formazione del personale; consultazioni in materia di tutela della salute e sicurezza; formazione e informazione dei lavoratori.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Agenzia Formativa "Teamservice" di Vasto (CH)
Date	Giugno 2002
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di frequenza al corso di "Metrologia" della durata di 40 ore.

Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Tecniche per l'attuazione delle prescrizioni delle norme della serie UNI EN ISO 9000 relative alla taratura ed alla verifica di conformità delle apparecchiature. Elementi tecnici ed operativi necessari per tarare e verificare autonomamente gli strumenti di misura. Sistemi per sviluppare la stima dell'incertezza da associare alle misure (studio R&R).
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	IRFO di Pescara presso l'azienda Merker di Tocco da Casauria (PE).
Date	Marzo 2000 Gennaio 2001
Titolo della qualifica rilasciata	Qualifica Professionale di “Addetto alla Micromeccanica di Precisione” della durata di 600 ore.
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Tecniche per il Controllo di Qualità prodotto (verifica delle prescrizioni a disegno, specifiche cliente, studi cpk); elaborazioni di cicli di lavoro delle varie lavorazioni meccaniche (tornitura, fresatura, ecc.); introduzione al Cad-Cam; studio ed implementazione di sistemi di automazione industriale con tecnologia pneumatica.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Agenzia Formativa “CNOS-FAP” di Vasto (CH)
Date	Dicembre 1999
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Ingegneria Elettronica - Indirizzo automazione Tesi sulla programmazione del DSP (Digital Signal Processing) 56300 della Motorola per la modulazione di segnali analogici “Elaborazione di segnali modulati tramite DSP: studio e realizzazione di modem basato su sequenze ortogonali nel dominio della fase” .
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Progettazione e produzione di circuiti, apparati e sistemi elettronici. Attività di gestione tecnico-operativa e di supporto alle iniziative di sviluppo tecnico nel settore elettronico e meccanico. Tecniche dell'automazione per la soluzione dei problemi di controllo di processi industriali. Acquisizione delle capacità di identificare, formulare, risolvere e gestire problemi che, nel settore dell'Ingegneria, richiedono un approccio anche interdisciplinare.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Ancona
Date	Luglio 1994
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Perito Meccanico – Indirizzo ERGOM (Robotica)
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Esecuzione delle lavorazioni meccaniche e conduzione di impianti termici e di macchine a fluido; disegno tecnico con supporto CAD; studio della resistenza dei materiali; dimensionamento e progettazione dei dispositivi meccanici.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto Tecnico Industriale “G. M. Montani” di Fermo (AP) .

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) Italiano

Altra(e) lingua(e) **Inglese**

Autovalutazione Livello europeo (*) Inglese Tedesco	Comprensione				Parlato				Scritto	
	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
	B1	Livello Intermedio	B1	Livello Intermedio	A2	Livello base	A2	Livello base	B1	Livello Intermedio
	A1	Livello elementare	A1	Livello elementare		_____		_____		_____

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Conseguimento dell'attestato al **corso di "Inglese Tecnico" della durata di 150 ore**, organizzato dal CNOS-FAP di Vasto, nel marzo 2005.

Letture e comprensione di manuali tecnici in lingua inglese.

Capacità e competenze sociali	Ho acquisito ottime capacità di adeguamento in diversi contesti lavorativi, sono in grado di comunicare e di trasmettere efficacemente ogni tipo di informazione, possiedo una buona group-ship, che mi ha permesso di interagire in maniera ottimale con tutte le persone con le quali ho collaborato durante le mie esperienze professionali, ottime capacità di ascolto, di mediazione, di empatia.
Capacità e competenze organizzative	Durante le mie esperienze formative e professionali ho acquisito una buona attitudine nella gestione di progetti e nell'organizzazione del tempo. Sono in grado di lavorare per obiettivi, pianificare il lavoro in base ai tempi e alle priorità, identificare e risolvere i problemi.
Capacità e competenze informatiche	Ottima conoscenza del sistema operativo MS-DOS, Windows, Office. Conoscenza del linguaggio di programmazione C++, Matlab. Conoscenza ed utilizzo di Internet Explorer. Conoscenza ed utilizzo della AS400.
Ulteriori informazioni	Gennaio 2013 - nomina di Coordinatore Provinciale dell'Ente Bilaterale EBAFOS . Gennaio 2017 - iscrizione albo professionale dei Periti Industriali Laureati
Patente	Tipo B.
Firma	Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D. Lgs, 196/2003 e del GDPR (Regolamento UE) 679/2016.

Renato Tommasi