



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i) / Nome(i)

Ing. Fedele Di Marco

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Fax

E-mail

Cittadinanza

Luogo e data di nascita

Sesso

C.F. – P.I.

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

Italiana

[REDACTED]

Maschile

DMRFDL68P22G273E - P.IVA 04616250827

Cellulare

[REDACTED]



DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il/la sottoscritto DI MARCO FEDELE, 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:

Esperienza professionale

Servizi di Ingegneria
Incarichi Pubblici

Dal 1996 Iscritto all'Ordine Professione di categoria.

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Verona al n. 3050/A

Date

Dal 2004 attività di RSPP presso studi privati e scuole pubbliche

Di seguito un elenco non esaustivo

Lavoro o posizione ricoperti

IPSIA G. Giorgi" di Verona, Istituto Michele Sanmicheli", "IC di Vigasio, Liceo Maffei di Verona, I.S. Ferraris Fermi di Verona, Liceo Copernico di Verona, studio 83 di vago di Lavagno, studio LDF di Verona, studio Ing. Orlandi Luciano di Grezzana

Date

Da Dicembre 2011 ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti

*Corsi di Formazione per addetti antincendio per circa 500 docenti e personale ATA
Docenza corso di formazione per RSPP
Docenza corso di formazione per Dirigenti
Docenza corsi di formazione per Lavoratori nella scuola ai sensi del D. Lgs. 81/08*

Nome e indirizzo del datore di lavoro

SIRVESS di Verona

Date

Giugno 2014

Lavoro o posizione ricoperti

Incarico per la redazione del DUVRI (d.lgs.81/2008)per il servizio di refezione scolastica della scuola dell'infanzia di Roncolevà e redazione relazione tecnica preliminare per la messa a norma dei locali.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Comune di Trevenzuolo (VR)

Date

Ottobre 2008 – Febbraio 2010

Lavoro o posizione ricoperti

Coordinatore della sicurezza per la progettazione e l'esecuzione per i lavori di manutenzione straordinaria degli edifici comunali delegati alla 1ª Circoscrizione – Centro Storico (N.6 edifici scolastici) di Verona.

	Contratto repertorio Municipale N. 085785
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Verona
Date	Ottobre 2004 – Febbraio 2006
Lavoro o posizione ricoperti	<i>Coordinatore della sicurezza per la progettazione e l'esecuzione per i lavori del 7° intervento di manutenzione strade e marciapiedi del centro abitato di San Bonifacio e delle frazioni di Locara, Prova e Lobia.</i> Determinazione Ufficio Tecnico Comunale N. 747/04 del 21/10/2004
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di San Bonifacio (VR)
Date	Novembre 2002
Lavoro o posizione ricoperti	<i>Esperto esterno in commissione di gara per l'adeguamento, ottimizzazione e riqualificazione dell'impianto di pubblica illuminazione</i> Determinazione sindacale del 10/10/2002
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Castronovo di Sicilia (PA)
Date	Dicembre 2000
Lavoro o posizione ricoperti	<i>Verifica e controllo documentazione necessaria per rendere a norma le denunce degli impianti tecnologici all'Ente verificatore ai sensi del D.M. 12 settembre 1959 e successive modifiche ed integrazioni (denunce ISPESL) e per l'ottenimento del Certificato di Prevenzione Incendi ai sensi del D.P.R. n°37 del 12 gennaio 1998. Redazione dei piani di evacuazione e di emergenza di diversi uffici e scuole comunali. (circa 25 edifici)</i> Delibera N.284 del 27/12/2000
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Partinico (PA)
Date	Luglio 2000
Lavoro o posizione ricoperti	<i>Progettazione, ai sensi dell'art. 42 ter della L.R. Sicilia n. 21/85 e successive modifiche ed integrazioni (art. 37 bis-nonon Merloni ter), per l'adeguamento, la costruzione e l'ottimizzazione dei consumi energetici dell'impianto di illuminazione votiva del cimitero Comunale del Comune di Partinico (PA)</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Partinico (PA)
Date	Giugno 2000
Lavoro o posizione ricoperti	<i>Progettazione, direzione dei lavori, coordinatore per l'esecuzione e la progettazione, misure e contabilità per i lavori di adeguamento, costruzione e l'ottimizzazione dei consumi energetici dell'impianto di illuminazione pubblica del Comune di Roccapalumba.</i> Determinazione n°122 del 25/07/2000 e n°50 del 25/07/2000
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Roccapalumba (PA)
Date	Marzo 2000
Lavoro o posizione ricoperti	<i>Progettazione, ai sensi dell'art. 42 ter della L.R. Sicilia n. 21/85 e successive modifiche ed integrazioni (art. 37 bis-nonon Merloni ter), per l'adeguamento, la costruzione e l'ottimizzazione dei consumi energetici dell'impianto di illuminazione pubblica del Comune di Giardinello (PA)</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Giardinello (PA)
Date	Ottobre 1999
Lavoro o posizione ricoperti	<i>Progettazione e direzione dei lavori relativi alla costruzione del parcheggio "Nuova Pretura";</i>

Delibera N.384 del 24/10/99

Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Partinico (PA)

Date Settembre 1999

Lavoro o posizione ricoperti *Progettazione, ai sensi dell'art. 42 ter della L.R. Sicilia n. 21/85 e successive modifiche ed integrazioni (art. 37 bis-nonon Merloni ter), per l'adeguamento, la costruzione e l'ottimizzazione dei consumi energetici dell'impianto di illuminazione pubblica del Comune di Partinico (PA)*

Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Partinico (PA)

Date Febbraio 1999

Lavoro o posizione ricoperti *Verifica degli impianti tecnici e tecnologici con redazione delle rispettive relazioni sulle opere necessarie al fine di adeguare alle normative vigenti nel campo della sicurezza, il Palacongressi di Agrigento*

Nome e indirizzo del datore di lavoro Genio Civile di Agrigento (AG)

Esperienza professionale

*Servizi di Ingegneria
Lavori Privati*

Date Dal 1997 ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti *Libero professionista con diversi incarichi per la:*

- Principali attività e responsabilità*
- progettazione e direzione dei lavori di diversi impianti industriali di vari edifici come (ristoranti, alberghi, chiese, condomini, uffici postali, cantine vinicole, stabilimenti industriali).
 - verifiche di impianti ai sensi del D.M. 37/08 ex Legge n.46 del 05/03/1990;
 - Stesura di diversi piani di sicurezza aziendale ai sensi della 626/94 e sue successive modifiche ed integrazioni (circa 200 documenti di valutazione dei rischi per attività industriali, commerciali ecc.);
 - Progettazione antincendio per il rilascio di CPI (circa 50 attività di svariate tipologie).

Ho ricevuto diversi incarichi per:

- a) Classificazione delle aree con pericolo di esplosione e/o con la valutazione dei rischi d'esplosione e l'individuazione delle misure specifiche di prevenzione e protezione: per diversi aziende tra le quali:
- Stabilimento farmaceutico della GlaxoSmithKline di Verona;
 - Stabilimento farmaceutico della GlaxoSmithKline di San Polo di Torrile (PR);
 - Stabilimento Bauli SPA sito nel Comune di Castel D'Azzano – VR;
 - AGSM e AMIA di Verona
 - Adige S.p.A. sita in Via Per Barco n. 11 del Comune di Levico Terme (TN);
 - Sovema s.r.l. sita in Via Spagna n. 13, 37069 – Villafranca di Verona (VR);
 - Trust s.r.l. sita in Via Strada Dei Laghi n. 14, 37062 – Chiampo (VI);
 - Vetriere Riunite S.p.A. siti in zona industriale di Colognola ai Colli (VR).
 - Impianto di cogenerazione sito all'interno dello stabilimento Birra Peroni di Roma;
 - Impianto di cogenerazione sito all'interno del Polo Ospedaliero "Gerolamo Fracastoro" del Comune di San Bonifacio (VR);
 - Impianto di cogenerazione sito all'interno dello stabilimento Riso Ticino del Comune di Pomello (PV);
 - Ecc...
- b) collaborazione con stesura del piano di sicurezza e coordinamento dei seguenti cantieri:
- Centro riabilitativo Don Calabria, via San Marco, Verona;
 - Palazzetto dello sport di Illasi, Via Cadene, Illasi (VR);
 - Palazzetto dello sport di Gazzo Veronese (VR);
 - Restauro di Busatello (VR);
 - Ristrutturazione della piscina di Calmiero (VR);
 - Ampliamento del campo di calcio di Cologna Veneta (VR);
 - Piastra polivalente di Povegliano Veronese (VR);
 - Campo di Baseball di San Martino Buon Albergo (VR);
 - Scuola Ospedaletto di Pescantina (VR);

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Esperienza professionale
Nel settore istruzione

- Magazzino per deposito automezzi di Bonferraro di Bogara (VR);
 - Spogliatoi calcio di Montecchia di Corsara (VR).
 - coordinatore per la progettazione per i lavori di ampliamento della cantina Lenotti di Bardolino (VR);
 - ecc...
- c) Docenza in corsi di formazione:
- aggiornamento alle normative ATEX per tecnici aziendali (Ditta OCEA SPA sita nel comune di Rovereto, Ditta Jenbacher srl sita nel comune di Bussolengo (VR), ARPAV di Verona, ecc.);
 - sicurezza sul lavoro per la formazione degli RSSP in qualità di datore di lavoro con formazione conforme al D.M. 16/03/97 (circa 20 corsi organizzati da Sicurezza on line per un complessivo di circa 400 aziende);
 - addetti all'antincendio per rischio medio ai sensi del D.M. 10/03/98 (circa 50 corsi organizzati da Sicurezza on line per un complessivo di circa 400 aziende).

Aziende e studi professionali della Provincia di Verona

Date Dal 1999 ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti

Docente di Elettrotecnica ed Applicazioni. Dal 01/09/2001 → a tempo indeterminato

Principali attività e responsabilità

Ho insegnato le seguenti discipline: sistemi, elettrotecnica, controlli automatici, informatica di base (ECDL) ed applicata al settore dell'elettrotecnica.

In questi anni ho assunto diversi ruoli all'interno dell'organizzazione scolastica dove ho potuto sviluppare e mettere in pratica le mie capacità organizzative e dirigenziali.

Si riportano le più significative:

- Coordinatore di classe;
- Coordinatore di materia (Dipartimento)
- Referente della terza area con coordinamento dei responsabili;
- Membro del Consiglio d'Istituto (da circa 5 anni);
- Funzione strumentale sull'area professionalizzante con i seguenti compiti:
 1. Curare gli aspetti partecipativi dell'istituto ai bandi regionali e/o di FSE, verificarne la fattibilità e sottoporli alla Direzione per l'esame degli aspetti progettuali organizzativi;
 2. Coordinare i responsabili dei corsi di terza area;
 3. Seguire e coordinare l'Alternanza Scuola Lavoro;
 4. Organizzare le attività di programmazione degli acquisti in accordo con l'ufficio tecnico e i responsabili di reparto;

Da otto anni consecutivi redigo l'orario delle classi dell'IPSIA G. Giorgi con le varie sedi staccate e coordinate.

In diverse occasioni ho assunto la funzione di collaboratore del Dirigente Scolastico.

Date Dal Novembre 2005

Lavoro o posizione ricoperti

Coordinatore del Polo Formativo della Prov. di Verona per le "Tecnologie avanzate nel settore manifatturiero e dei servizi".

Principali attività e responsabilità

Il suddetto Polo è nato in seguito al Piano d'Azione elaborato dalla Provincia di Verona e ratificato dalla DGRV N. 3322 del 8.11.2005.

Il Polo Formativo con capofila l'IPSIA G. Giorgi di Verona, ha avuto il compito di progettare e realizzare i percorsi IFTS (Istruzione Formazione Tecnica Superiore) con l'obiettivo di formare figure professionali a livello post-secondario, per rispondere alla domanda proveniente dal mondo del lavoro pubblico e privato.

All'interno del sopracitato Polo ho curato tutta la procedura amministrativa (redazione delle convenzioni, atti di adesione, verifiche delle nomine del CTS, verbali delle varie riunioni, verifiche del bilancio, redazione di modulistiche, ecc.) anche in assenza di riferimenti e/o modulistica collaudata.

Tutte le attività sono state progettate e realizzate nei tempi previsti dalla varie DGRV.

Malgrado le criticità, i percorsi si sono sviluppati in un adeguato scenario amministrativo ed organizzativo con uno svolgimento ordinato delle attività che hanno condotto al raggiungimento degli obiettivi prefissati.

Per tutti i percorsi ho assunto il ruolo di coordinatore con funzioni anche amministrative.

Ho curato l'intera attività in tutte le varie fasi:

- Progettazione;
- Pubblicizzazione;
- Selezione sia dei corsisti che dei docenti;
- Realizzazione del percorso;
- Ricerca delle aziende per la fase di stage;
- Membro della commissione d'esame.
- Monitoraggio finale

Si riportano di seguito i percorsi IFTS realizzati:

- Anno formativo 2006/07 "TECNICO SUPERIORE PER L'INDUSTRIALIZZAZIONE DEL PRODOTTO E DEL PROCESSO" durata 1200 ore; 10 Partner tra cui: 4 Ist. Superiori (Giorgi, Marconi, Ferraris, Silva), 2 CFP (Don Calabria, Provolo), Università di Verona, Lab. Analisi Materiali (UNI VR)), Dipartimento Informatica (UNI VR), Confindustria VR;
- Anno formativo 2007/08 "TECNICO SUPERIORE PER L'AUTOMAZIONE INDUSTRIALE" durata 1200 ore; Partner: 2 Ist. Tecnici, 3 CFP, Provincia di Verona, Confindustria, Consorzio Verona Tecnologia;
- Anno formativo 2007/08 "TECNICO SUPERIORE PER IL DISEGNO E LA PROGETTAZIONE INDUSTRIALE" durata 1200 ore; 9 Partner tra cui: 4 Ist. Superiori (Giorgi, Marconi, Ferraris, Silva), 2 CFP (Don Calabria, Provolo), Università di Verona, Lab. Analisi Materiali (UNI VR), Confindustria VR
- Anno formativo 2009/10 "TECNICO SUPERIORE PER LA CONDUZIONE E LA MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI" durata 1000 ore; 13 Partner: 5 Ist. Superiori (Giorgi, Marconi, Ferraris, Silva, Dal Cero), 6 CFP (Don Calabria, Provolo, San Zeno, Canossiani, Enaip, Esev), Università di Verona, Confindustria VR.

Date Dal Settembre 2007 a Gennaio 2009

Lavoro o posizione ricoperti

Coordinatore Generale del Distretto Formativo della Robotica della Prov. di Verona.

Principali attività e responsabilità

Con DGRV N. 2326 del 27/07/06 e successivo DDR N. 47 del 21/05/2007 sono stati individuati i soggetti Partner del Distretto Formativo Robotica Verona e gli stessi si sono riuniti in Associazione Temporanea di Scopo (ATS) sottoscritta in data 23/07/2007, Notaio Cesare Peloso, per la realizzazione delle singole azioni formative.

Nella riunione del 21 settembre 2007 si è insediato il CTS (Comitato Tecnico Scientifico) composto dai rappresentanti dei soggetti Partner del Distretto (Prov. di Verona, IPSIA G. Giorgi, ITIS Marconi, ITIS Ferraris, CFP Don Calabria, CFP Enaip, Consorzio Verona Tecnologia, Confindustria VR) ed il sottoscritto è stato nominato Coordinatore Generale

Il Distretto Formativo ha progettato e realizzato le seguenti azioni:

- a) N. 2 azioni di sistema e, in particolare, di formazione comune dei formatori dal titolo
 - ROBOTICA: INTERAZIONI TRA ISTITUTI SUPERIORI
 - SISTEMA DI FORMAZIONE A DISTANZA DEL DISTRETTO FORMATIVO DELLA ROBOTICA VERONA
- b) Percorso di Istruzione e formazione tecnica superiore dal titolo: TECNICO SUPERIORE PER L'AUTOMAZIONE INDUSTRIALE
- c) Sperimentazione di modalità innovative di riconoscimento di crediti verticale e orizzontale dal titolo: INTERVENTI DI RIORIENTAMENTO, ACCOMPAGNAMENTO E PASSAGGIO
- d) Iniziative per l'apprendimento permanente degli adulti dal titolo: EDA ROBOT

Il mio ruolo è stato quello di curare tutta la procedura amministrativa (redazione dello statuto, verifiche delle nomine del CTS, verbali delle varie riunioni, verifiche del bilancio, redazione di modulistiche, ecc.) anche in assenza di riferimenti e/o modulistica collaudata.

Le singole azioni si sono sviluppate in un adeguato scenario amministrativo ed organizzativo con uno svolgimento ordinato delle attività che hanno condotto al raggiungimento degli obiettivi prefissati.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto professionale per l'industria e l'artigianato "Giovanni Giorgi" - Verona
 Tipo di attività o settore Settore Pubblico

Esperienza professionale
 Servizio Militare

Date Gennaio 1996 – Aprile 1997
 Lavoro o posizione Ufficiale di Complemento nel corpo tecnico dell'esercito prima presso la caserma S.A.C.A. di Sabaudia – Latina – e poi con il grado di tenente presso il C.E.D. dell'Istituto Geografico Militare di Firenze

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ministero della Difesa

Istruzione e formazione

Titoli della qualifiche rilasciate a.s. 1986-87 Diploma di maturità scientifica con votazione 48/60.
 a.a. 1993-94 Laurea in Ingegneria Elettrica con votazione di 103/110.
 1995 Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere.
 1999 Vincitore del concorso a cattedra per la classe di concorso A035- Elettrotecnica ed applicazioni.

Specializzazioni Professionali

Luglio 1999 - attestato per COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE ai sensi del D. Lgs. 494/96, (Corso di formazione della durata di 120 ORE e superamento esame finale).

Febbraio - Maggio 2001 - Corso di prevenzione incendi di 112 ore ed avendo superato l'esame finale iscrizione nell'elenco degli abilitati del Ministero Dell'Interno ai sensi dell'art. 1 della legge 818/84

Dicembre 2006 corso di aggiornamento sul rischio di vibrazioni presso ULSS 20 di Verona.

Maggio 2008 attestato per addetto antincendio rischio elevato ai sensi dell'art. 22, comma 5, D. Lgs. 626/94 e come prescritto dagli artt. 6 e 7 del D.M. 10 marzo 1998 e relativo allegato IX e X

Giugno 2008 attestato di idoneità tecnica per l'espletamento dell'incarico di "addetto antincendio" (rilasciato dal comando Provinciale VVF di Verona)

Dicembre 2008 corso di formazione in materia di sicurezza e salute sul luogo di lavoro ai sensi dell'art. 34, allegato 2 del D.Lgs. 81/08 (Organizzato dall'Ordine Ingg. Prov. Di Verona)

Febbraio 2009 idoneità per Responsabile del Servizio di prevenzione e protezione

Ottobre 2012 – corso di aggiornamento per RSPP per tutti i settori Ateco

Madrelingua(e) Italiano

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione
 Livello europeo

Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
A1	Utente base	B1	Utente autonomo	A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base

Capacità e competenze sociali Ottime capacità di lavorare in gruppo maturata in molteplici situazioni in cui era indispensabile la collaborazione tra figure diverse e con modalità orarie varie.
 Buone capacità di coordinare e coinvolgere gruppi di persone sia adulti che in età adolescenziale.

Capacità e competenze organizzative Buone capacità di lavorare per obiettivi, lavorare in team, gestire la realizzazione di progetti a scadenza, di coordinare le diverse professionalità impegnate in un progetto.

Capacità e competenze informatiche e/o tecniche | Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, in modo particolare Excel, Power Point e Access.
Buona capacità di navigare in Internet e gestire la posta elettronica
Conoscenza dei principali linguaggi di programmazione PASCAL, VISUALBASIC, C++.
Conoscenza dei principali software tecnici necessari alla progettazione (autocad, ecc..)

Patente | C

Autorizzo il trattamento e la comunicazione dei miei dati personali e sensibili ai sensi dell'art.13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Data | Verona, 21 Settembre 2020

Firma | Fedele Di Marco

