

I.D. 592616



FONDI STRUTTURALI EUROPEI **pon** 2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

Distretto Scolastico n. 27

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE

L.S. - ISA - IPSIA

Via delle Ginestre, snc -

87055 San Giovanni in Fiore (CS)

Tel. 0984/992265 - Fax 0984/976010 C.F. 98113150787 - C.M.: CSIS078007

e_mail:- CSIS078007@istruzione.it - Pec - CSIS078007@pec.istruzione.it

Sito web: www.liceisgf.gov.it



Prot. n. 2906/4.1.o

San Giovanni in Fiore, 19/04/2019

(Avviso AODGEDIF/prot. n. 2669 del 03/03/2017)

PON "Per la Scuola - Competenze e ambienti per l'apprendimento"- 2014-2020

Autorizzazione MIUR prot. n. AODGEDIF/28246 del 30/10/2018

Cod. progetto 10.2.2A-FSEPON- CL-2018-464

Cod. CUP H17I17000960007

Al prof.

CANDALISE Giuseppe

S E D E

Oggetto: Incarico di ESPERTO nell'ambito del progetto **PON "Per la Scuola - Competenze e ambienti per l'apprendimento"** - Annualità 2014-2020 - Cod. progetto 10.2.2A-FSEPON- CL-2018-464 - Modulo "Competenze di cittadinanza digitale" - Titolo "The power of coding: Coding e pensiero computazionale per il 1^ biennio".

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTA la Programmazione dei Fondi Strutturali Europei "Per la Scuola - Competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014/2020;
- VISTO l'Avviso pubblico prot. n. AODGEDIF/2669 del 03/03/2017- "Per la Scuola - Competenze e ambienti per l'apprendimento"- 2014-2020 -Asse I - Istruzione - Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo specifico 10.2 - Miglioramento delle competenze chiave degli allievi - Azione 10.2.2. Azioni di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base - Sotto-azione 10.2.2A - Competenze di base;
- VISTO il progetto presentato da questo Istituto;
- VISTA l'autorizzazione MIUR prot. n. AODGEDIF/28246 del 30/10/2018 ad attuare nell'anno scolastico 2018/2019 il progetto definito dal seguente codice: 10.2.2A-FSEPON-CL-2018-464;
- VISTO il Regolamento d'Istituto per le attività istruttorie e negoziali secondo le direttive del D.I. n. 129 del 28 agosto 2018, adottato con delibera n. 3 - verbale n. 5 del 27 febbraio 2019 del Consiglio d'Istituto;
- VISTO il verbale n. 8 del 02/04/2019 del Collegio dei docenti, delibera n. 2 di individuazione del personale docente a cui affidare l'incarico di ESPERTO;

I N C A R I C A

la S.V. quale ESPERTO nell'ambito del progetto PON "Per la Scuola - Competenze e ambienti per

L'apprendimento” - Annualità 2014-2020 – Cod. progetto 10.2.2A-FSEPON- CL-2018-464 – Modulo “Competenze di cittadinanza digitale” – Titolo “The power of coding: Coding e pensiero computazionale per il 1[^] biennio”, garantendo le prestazioni lavorative per n. 30 ore in orario extrascolastico e deve attenersi scrupolosamente alle seguenti indicazioni e in particolare:

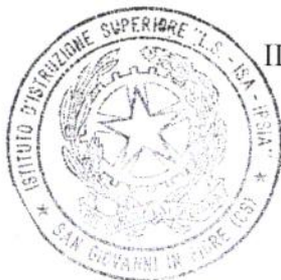
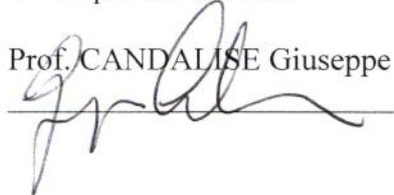
- ha il compito di realizzare le attività formative ed è responsabile del processo di apprendimento finalizzato a migliorare le conoscenze, le competenze e le abilità specifiche dei partecipanti.
- organizza l'offerta formativa sulla base di un'analisi dei livelli di partenza dei destinatari e coerentemente con le finalità, i tempi e le risorse disponibili.
- ha il compito di accertarsi dei requisiti richiesti in ingresso ai partecipanti ed approfondire la conoscenza dei singoli allievi, al fine di modulare il proprio intervento e ottenere i massimi risultati formativi.
- è incaricato di realizzare l'offerta didattica, rispondendo ai diversi bisogni di formazione dei corsisti e lavorando sulle competenze dei partecipanti.
- il suo compito principale, è lo svolgimento pratico delle azioni formative, in presenza o, ove previsto dallo specifico avviso, a distanza, per le quali elabora dettagliatamente contenuti e modalità specifiche (lezioni classiche in aula, attività laboratoriali, ricerche, esercitazioni, lavoro di gruppo, studio di casi, simulazioni, formazione a distanza, e così via).
- si occupa della verifica degli obiettivi stabiliti in fase di progettazione.
- sulla base del programma definito, articola le varie fasi e i tempi dell'apprendimento, definendo l'organizzazione e la scansione di ogni modulo formativo.
- nella fase di realizzazione, gestisce il gruppo e i singoli, in aula o in altra sede, attuando il programma stabilito per raggiungere gli obiettivi formativi.
- il suo intervento deve essere flessibile e può subire rielaborazioni in corso d'opera, in base agli esiti della valutazione in itinere.
- partecipa anche all'elaborazione delle valutazioni, in itinere e finali, delle diverse attività nonché del/dei , modulo/moduli riferiti al suo incarico.
- gli strumenti e i metodi di verifica dei risultati sono stabiliti nella pianificazione dei corsi, può eventualmente introdurre ulteriori dispositivi di accertamento delle competenze/conoscenze acquisite.
- la partecipazione alle riunioni relative al modulo di sua competenza,
- la predisposizione del materiale didattico da utilizzare in sede di formazione è parte integrante del suo incarico.
- conoscere le modalità per trasmettere le proprie conoscenze agli utenti del corso e le metodologie specifiche per la valutazione del processo di apprendimento.
- capacità di gestione dei rapporti interpersonali e dei meccanismi di conduzione di gruppi e dell'aula.
- deve saper creare ambienti favorevoli all'auto - apprendimento e al collaborative learning.
- motivare gli allievi e trasmettere la voglia e la volontà di apprendere. L'adesione dell'allievo al processo formativo è, infatti, condizione fondamentale per il buon esito dello stesso.

L'istituto corrisponderà alla S.V. la somma di €. 70,00 l'ora, onnicomprensive delle ritenute fiscali previdenziali e assistenziali, per le ore effettivamente prestate.

Il pagamento avverrà, dietro effettiva disponibilità da parte dell'istituto dei fondi comunitari o nazionali di riferimento del presente incarico e che pertanto nessuna responsabilità in merito agli eventuali ritardi, potrà essere attribuito alla scuola.

Firma per accettazione

Prof. CANDALISE Giuseppe



IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott.ssa Angela AUDIA



FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE		
		
INFORMAZIONI PERSONALI		
	Nome e cognome	Giuseppe Donato Candalise
	Indirizzo	Via delle Ortensie 2 - 87055 San Giovanni in Fiore (CS)
	e-mail	g.candalise@gmail.com
	Pec:	giuseppecandalise@pec.it
	Nazionalità	italiana
	Data e luogo di nascita	02/10/1967 - Mannheim (Germania)
	Stato civile	Coniugato
	Telefono/fax/cellulare	Tel. 0984 975472 – Cell. 338 9590025
	Skype:	giuseppe.candalise
	Linked in:	http://it.linkedin.com/in/giuseppecandalise
Sito web:	www.mediamagnus.com	
ISTRUZIONE E FORMAZIONE		
Da - a	1989	
Ist. di formazione o istruzione	IPSIA Ist. Professionale per l'industria e l'artigianato	
Qualifica conseguita	Diploma in tecnico delle industrie elettriche ed elettroniche	
Da - a	1998	
Ist. di formazione o istruzione	Università degli studi della Calabria	
Qualifica conseguita	Laurea in ingegneria informatica con orientamento elettronica e telecomunicazioni tesi di laurea: interfacce web per l'interrogazione dei dati : la gestione delle manifestazioni in Calabria	
Da - a	1999	
Ist. di formazione o istruzione	Università degli studi della Calabria	
Qualifica conseguita	Abilitazione alla professione di Ingegnere e iscrizione all'albo nei settori: Informatico - Civile Ambientale – Industriale al numero: 3194	
Da - a	Giugno 2012 – 17 Luglio 2013	
Ist. di formazione o istruzione	Università degli studi della Calabria – TFA "Tirocinio Formativo Attivo"	
Qualifica conseguita	Abilitazione per l'insegnamento di Informatica nelle scuole primarie e secondarie di secondo grado nella classe di concorso Informatica (A041 ex A042)	
Da - a	2002 / 2017	
Ist. di formazione o istruzione	Solutio informatica (CS) / Athena Scuola di informatica	
Qualifica conseguita	Conseguimento ECDL ed ECDL IT Security – Livello Specialised	
Da - a	Marzo 2009	
Ist. di formazione o istruzione	Ordine degli ingegneri provincia di Cosenza	
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione al corso di 40 ore : Training on Innovation 2009 – Sicurezza ICT la gestione degli aspetti tecnici e la certificazione	
Da - a	Maggio 2016	
Ist. di formazione o istruzione	Ordine degli ingegneri provincia di Cosenza	
Qualifica conseguita	Corso valido per l'aggiornamento professionale continuo di 16 ore: #OPEN PA 2016 Pubblica amministrazione digitale: quali obblighi e quali opportunità per le PA e per i cittadini	

ESPERIENZE DI LAVORO	LAVORO COME LIBERO PROFESSIONISTA CONSULENZE COLLABORAZIONI Dal 2002 anno in cui ho avviato l'attività dello studio professionale ho curato la realizzazione di diversi siti internet l'analisi e sviluppo di applicazioni software specifiche per diversi clienti, di seguito gli ultimi lavori realizzati: Anno 2019 Committente: Decor Srl Restyling sito web e implementazione area riservata per la fruizione di documenti e informazioni. https://www.decor.srl.eu Anno 2019 Committente: Comitato Calabro Lucano FISI Realizzazione sito web del comitato regionale https://www.fiscal.it Anno 2019 Committente: dott. Annibale Oliveti Realizzazione sito web "RSA Casa Giardino Oliveti" secondo normativa vigente https://www.casagiardinooliveti.it Anno 2018 Committente: An Consulting / Ruffolo Group Srl Realizzazione landing page e pagina facebook aziendale volta a far conoscere l'azienda e attuare il recruiting attraverso raccolta di curricula. Analisi e sviluppo di una piattaforma web per la distribuzione dei cedolini ai dipendenti. Anno 2018 Committente: Vincenzo Megna S.A.S. Completo restyling sito e-commerce aziendale https://www.mtools.shop Anno 2017 Committente: Mara Spezie Consulenza web marketing per la gestione della pagina facebook aziendale Anno 2017 Committente: Scalise Sport group Srl Restyling siti web turistico Hotel National Park Sila / Villaggio Palumbo https://www.nationalparkhotelsila.it/ - http://www.villaggiopalumbo.it Anno 2017 Committente: Calabria Verde verifica di conformità, prevista dall'art. 102 del D.Lgs. 50/2016 relativa alla realizzazione del Portale web di marketing territoriale e turistico nell'ambito del Programma di Sviluppo Rurale 2007-2013, Misura 3.1.3. http://comunireventino.com/ Anno 2017

Committente: Liceo Scientifico di San Giovanni in Fiore

Corso di formazione "Segreteria Digitale" della durata di 22 ore rivolto ai dipendenti della segreteria. (tecniche di digitalizzazione e archiviazione dei documenti – aggiornamento del sito web scolastico)
redazione del *Manuale per la gestione dei flussi documentali*
redazione delle *Misure Minime di Sicurezza Ict Per Le Pubbliche Amministrazioni*
realizzazione del portale web scolastico secondo normativa vigente
<https://www.liceisgf.gov.it>

Agosto 2016

Committente: IG Service Allestimenti

Studio e realizzazione del logo, realizzazione del sito web aziendale
(Tecnologie utilizzate : Wordpress CMS, PHP)
<http://www.igserviceallestimenti.it/>

Giugno 2014 – 2016 a tutt'oggi

Committente : Decor Srl

Consulente per mantenimento e sviluppo pagine Web – *Coordinamento reparto marketing aziendale*, campagne pubblicitarie online e offline, realizzazione di materiale promo pubblicitario, manutenzione hardware relativa a PC, Rete, circuito di sorveglianza, kit monitoraggio online impianto fotovoltaico.
(Tecnologie utilizzate : Wordpress CMS, PHP, ASP.NET)

www.decor srl.eu

www.walldesignplus.it

Luglio 2015 - Agosto - 2016

Committente: Edizioni Master SpA

Consulente per il coordinamento editoriale della testata a tiratura nazionale Office Magazine – stesura del timone, coordinamento dei collaboratori esterni per la stesura dei vari articoli – impaginazione grafica dei contenuti tramite software di desktop publishing Indesign Cs6

Luglio 2015 - Ottobre - 2015

Committente: Calabria Adventure Srl

Realizzazione del sito web aziendale
(Tecnologie utilizzate : Wordpress CMS, PHP)
<http://www.calabriadventure.it/>

Novembre- Dicembre 2013 - 2016

Committente: GB Spadafora Gioielli Srl

Consulente per mantenimento e sviluppo pagine Web – Coordinamento e avvio campagna web marketing ;
Analisi e sviluppo di una web application per la gestione online dei punti vendita.
Analisi e sviluppo applicazione web per prenotazione lista nozze.
(Tecnologie utilizzate : Asp.net/C# in ambiente Visual Studio)
<http://www.spadaforagioielli.it/>

Ottobre 2015

Committente : Arch. Domenico Succurro

Restyling sito web dello studio
(Tecnologie utilizzate : Wordpress CMS, PHP)
www.domenicosuccurro.it

Marzo 2015 – Settembre 2015

Committente : Sicurdelta Srl

Analisi e sviluppo di una web application per il calcolo degli sforzi luna una linea vita

(Tecnologie utilizzate: Asp.net, C# in ambiente Visual web developer, Sql Server database)

<http://www.sicurdelta.net/>

Gennaio – Febbraio 2015

Committente : Panificio F.Ili Mancina Srl

Implementazione sito web e-commerce

(Tecnologie utilizzate : Prestashop CMS, PHP)

<http://panificiomancina.it>

Dicembre 2014

Committente: Marra & Piccolo Snc

Implementazione sito web e-commerce

(Tecnologie utilizzate : Wordpress CMS, PHP)

<http://www.marraepiccolo.com/>

Ottobre 2013

Committente : Billello Francesco Snc

Implementazione sito web e-commerce

(Tecnologie utilizzate : Joomla CMS, PHP)

<http://bilelloshop.it/>

Dicembre 2013

Committente: Frasi gioielleria

Sviluppo sito e-commerce gioielli

(Tecnologia utilizzata Joomla –Virtuemart – CMS - personalizzazioni codice php)

<http://fiorelu.it/>

Gennaio 2013

Committente: Metalcarpenteria Srl

Sviluppo del sito aziendale

(Tecnologia utilizzata: Wordpress – CMS)

<http://www.metalcarpenteria.net/>

Settembre 2011

Committente: AG Modellismo di Brunetti Angelo

Sviluppo sito e-commerce settore modellismo

(Tecnologia utilizzata: Joomla Virtuemart – CMS – personalizzazioni codice php)

<http://www.agmodellismo.it/>

Committente: Industrie meccaniche cremonesi Srl

Sviluppo Sito web aziendale

(Tecnologia utilizzata: Wordpress – CMS)

<http://www.imc-cr.it/>

Febbraio 2010

Committente: Autolandia Srl

Sviluppo sito web

(Tecnologia utilizzata: Asp / MS Access database)

<http://www.autolandiaweb.com/>

Committente : Residenza Sanitaria Srl
Sviluppo Sito web aziendale
(Tecnologia utilizzata: Wordpress – CMS)
<http://www.rsasantachiara.it/>

Aprile 2009

Committente: Kreando Srl
Sviluppo del sito aziendale
(Tecnologia utilizzata: Wordpress – CMS)
<http://www.kreando.org/>

Maggio 2009

Committente: Azienda Agricola Barberio
Sviluppo Sito web aziendale
(Tecnologia utilizzata: Joomla CMS - Flash CS5)

Luglio 2009

Committente: Sicur Delta Srl
Analisi e sviluppo di una Web application per il calcolo strutturale delle linee anti caduta;
Sviluppo di un'applicazione mobile per dispositivi IOS e Android per la consultazione del catalogo aziendale. Analisi e sviluppo Applicazione Web per la gestione online degli ordini. (Tecnologie utilizzate ASP.NET/C# - SQL Server in ambiente Visual Studio, Android Developer tools, Adobe Flex Builder 4, Joomla CMS - Action script)

Settembre 2009

Committente: Coop. Facchini Portabagagli Scarl
Analisi e sviluppo di una web application per la configurazione di stand fieristici
(Tecnologia utilizzata: Asp.net / Sql Server/C# – ambiente Visual Studio)

Novembre 2009

Committente: Comune di San Giovanni in Fiore
Esperto in materia di informatica e Webgis per la redazione del piano strutturale comunale PSC. Implementazione di un Sistema informativo territoriale con relativo webgis del comune di S. Giovanni in Fiore; (Tecnologia utilizzata: JOOMLA FAP CMS - mapsever / pmapper)
<http://sit.sangiovanniinfiore.cs.it/>

Anno 2008

Committente: Centro Internazionale di Studi Gioachimiti
Sviluppo sito web ufficiale
(Tecnologia utilizzata : Asp /MS Access database)

Committente: A&P Management Srl
Sviluppo sito web aziendale
(Tecnologia utilizzata : Wordpress CMS / Mysql database)

Committente: laquinta Serramenti Snc
Sviluppo sito web aziendale
(Tecnologia utilizzata : Asp /MS Access database)

Committente: Edil Loria Sas
Sviluppo sito web aziendale
(Tecnologia utilizzata : Asp.net /MS Access database)

Committente: Omnia Impianti Srl
Sviluppo sito web aziendale
(Tecnologia utilizzata : Wordpress CMS / Mysql database)

Committente: La Fattoria dei ricordi
Sviluppo sito web aziendale
(Tecnologia utilizzata : Wordpress CMS / Mysql database)
Asp /MS Access database)

Committente: ELLe gi distribuzione Srl
Sviluppo sito web aziendale
(Asp /MS Access database)

Committente : Azienda agricola Barberio -
Analisi e sviluppo Software per la gestione anagrafica dei bovini
(Tecnologia utilizzata MS Access con linguaggio VBA for application)

Committente: Azienda Sila Sole Salumi
Analisi e sviluppo foglio di calcolo per la generazione di fattura multi-aliquota
(Tecnologia utilizzata MS Excel con linguaggio VBA for application)

Anno 2007

Committente Edizioni Master Spa
Coordinamento editoriale per la rivista a tiratura nazionale "Office Magazine"

Committente Microforum Spa -
Analisi e sviluppo corsi multimediali per l'apprendimento del pianoforte e della chitarra classica distribuiti su tutto il territorio nazionale.
(Tecnologia utilizzata Tool di sviluppo Neobook)

Committente: Le mani e l'arte Srl -
Analisi e sviluppo software gestionale prima nota
Analisi e sviluppo software per gestione clienti insolventi
(Tecnologia utilizzata MS Access con linguaggio VBA for application)

Committente : Autolandia Srl - Gestione Magazzino Auto
Analisi e sviluppo software gestionale
(Tecnologia utilizzata MS Access con linguaggio VBA for application)

Committente: Istituto Qualità Calabria Srl
Analisi e sviluppo software gestionale
(Tecnologia utilizzata MS Access con linguaggio VBA for application)

ESPERIENZE DI LAVORO	DOCENZA CORSI PON / DOCENZA INFORMATICA
Da - a	Febbraio 2013
Datore di lavoro	Liceo Scientifico - San Giovanni in Fiore
Tipo di impiego	Docente corso PON - Autocad di base (20 ore) C1-FSE 2011-95
Principali mansioni e responsabilità	Lezioni frontali - aggiornamento piattaforma WEB
Da - a	01/02/2012 al 28/03/2012
Datore di lavoro	Secondo circolo didattico - San Giovanni in Fiore
Tipo di impiego	Docente corso PON - Apprendere l'uso del PC- G-1-FSE-2011-24 (30 ore) rivolto a persone adulte
Principali mansioni e responsabilità	Lezioni frontali - aggiornamento piattaforma WEB

Da - a	15/03/2012 al 15/04/2012
Datore di lavoro	Istituto Istruzione Superiore "Leonardo da Vinci"
Tipo di impiego	Esperto esterno nel corso l'automazione nei processi industriali - (20 ore) rivolto agli studenti del quinto anno
Principali mansioni e responsabilità	Lezioni frontali - test di verifica - compilazione relazione finale
Da - a	15/01/2011 al 30/05/2011
Datore di lavoro	IPSIA - San Giovanni in Fiore
Tipo di impiego	Docente corso PON - Autocad di base IMPARARE IL DISEGNO TECNICO CON AUTOCAD - C-1-FSE-2010-1049 - (15 ore) rivolto a studenti
Principali mansioni e responsabilità	Lezioni frontali - aggiornamento piattaforma WEB
Da - a	01/10/2010 al 30/06/2011
Datore di lavoro	Liceo Scientifico - San Giovanni in Fiore
Tipo di impiego	Docente corso PON - Grafica 3D con Autocad - C-1-FSE-2010-982- (20 ore) rivolto a studenti
Principali mansioni e responsabilità	Lezioni frontali - aggiornamento piattaforma WEB
Da - a	dal 15/01/2010 al 06/06/2010
Datore di lavoro	Liceo Scientifico - San Giovanni in Fiore
Tipo di impiego	Docente corso PON - corso Autocad base - C-1-FSE-2009-207- (20 ore) rivolto a studenti
Principali mansioni e responsabilità	Lezioni frontali - aggiornamento piattaforma WEB
Da - a	dal 15/01/2010 al 06/06/2010
Datore di lavoro	Liceo Scientifico - San Giovanni in Fiore
Tipo di impiego	Docente corso PON - corso Didattica con il PC - (10 ore) rivolto ai docenti
Principali mansioni e responsabilità	Lezioni frontali con l'ausilio della lavagna interattiva - aggiornamento piattaforma WEB
Da - a	24/03/2010 al 28/05/2010
Datore di lavoro	IPSIA - San Giovanni in Fiore
Tipo di impiego	Docente corso PON - Informatica di base - C-1-FSE-2009-5062- (20 ore) rivolto a studenti
Principali mansioni e responsabilità	Lezioni frontali - aggiornamento piattaforma WEB
Da - a	26/11/2010 al 31/12/2011
Datore di lavoro	Secondo circolo didattico - San Giovanni in Fiore
Tipo di impiego	Docente corso PON - corso Apprendere l'uso del PC -G-1-FSE-2010-221-(30 ore) rivolto agli adulti
Principali mansioni e responsabilità	Lezioni frontali - aggiornamento piattaforma WEB
Da - a	01/09/2009 al 31/12/2010
Datore di lavoro	Secondo circolo didattico - San Giovanni in Fiore
Tipo di impiego	Docente corso PON - corso Gli adulti e l'uso del PC - G-1-FSE-2009-998- (15 ore) rivolto agli adulti
Principali mansioni e responsabilità	Lezioni frontali - aggiornamento piattaforma WEB
Da - a	01/09/2009 al 31/12/2010
Datore di lavoro	Secondo circolo didattico - San Giovanni in Fiore
Tipo di impiego	Docente corso PON - corso Gli adulti e l'uso del PC - G-1-FSE-2009-998- (30 ore) rivolto agli adulti
Principali mansioni e responsabilità	Lezioni frontali - aggiornamento piattaforma WEB
Da - a	01/01/2009 al 31/12/2009

Datore di lavoro	Secondo circolo didattico - San Giovanni in Fiore
Tipo di impiego	Docente corso PON - corso Gli adulti e l'uso del PC - G-1-FSE-2008-140- (38 ore) - rivolto agli adulti
Principali mansioni e responsabilità	Lezioni frontali - aggiornamento piattaforma WEB
Da - a	02/04/2008 al 31/12/2008
Datore di lavoro	Secondo circolo didattico - San Giovanni in Fiore
Tipo di impiego	Docente corso PON - corso Alfabetizzazione tecnologico informatica (35 ore) - G-1-FSE-2007-60 - rivolto agli adulti
Principali mansioni e responsabilità	Lezioni frontali - aggiornamento piattaforma WEB
Da - a	Settembre 2008 – Ottobre 2008
Datore di lavoro	Secondo circolo didattico - San Giovanni in Fiore
Tipo di impiego	Docente corso PON - corso Alfabetizzazione tecnologico informatica (13 ore) rivolto a docenti
Principali mansioni e responsabilità	Lezioni frontali - aggiornamento piattaforma WEB
Da - a	Maggio - Giugno 2007
Datore di lavoro	IPSIA Campana
Tipo di impiego	Docente corso PON - corso esperto reti LAN - (20 ore) rivolto agli adulti
Principali mansioni e responsabilità	Lezioni frontali - aggiornamento piattaforma WEB
Da - a	Settembre 2005 – Novembre 2005
Datore di lavoro	Base Logistica militare "Fago del Soldato"
Tipo di impiego	Docenza di un corso di informatica di base rivolto a persone adulte (80 ore)
Principali mansioni e responsabilità	Lezioni frontali - verifiche
Da - a	Maggio 2001 – Giugno 2001
Datore di lavoro	IPSIA San Giovanni in Fiore
Tipo di impiego	Docente corso PON "impianti elettrici antideflagranti " (40 ore) rivolto a studenti
Principali mansioni e responsabilità	Lezioni frontali - aggiornamento piattaforma WEB
ESPERIENZE DI LAVORO	COLLAUDI
Da - a	Settembre 2002
Datore di lavoro	Centro bibliotecario Silano - Biblioteca comunale
Tipo di impiego	Collaudo apparecchiature informatiche e rete LAN –
Principali mansioni e responsabilità	Verifica apparecchiature e redazione di un verbale di collaudo
Da - a	30 Aprile 2013
Datore di lavoro	IPSIA Leonardo da Vinci San Giovanni in Fiore
Tipo di impiego	Collaudo apparecchiature laboratorio informatica progetto E1-FESR 2011-263
Principali mansioni e responsabilità	Verifica apparecchiature e redazione di un verbale di collaudo
ESPERIENZE DI LAVORO	*** Lavoro dipendente in azienda - settore privato ***
Da - a	Marzo 1999 – Gennaio 2006
Datore di lavoro	Gruppo editoriale Edizioni Master S.P.A. – Contrada Lecco Rende (CS)
Tipo azienda o settore	Editoria specializzata nei settori Informatica - Home entertainment - Sport – Videogames - turismo

Tipo di impiego	Assunzione a tempo indeterminato
Principali mansioni e responsabilità	Coordinamento di collaboratori interni ed esterni, redazione di articoli, relazioni commerciali con partner e aziende - responsabile rivista Office Magazine a tiratura nazionale.
ESPERIENZE DI LAVORO	*** DOCENZA ISTITUTI DI SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO ***
Da - a	Ottobre 2015 – A tutt'oggi
Datori di lavoro	Liceo Scientifico S.Giov. in F.
Tipo di impiego	Docente a tempo determinato su classe di concorso A042 Informatica
Principali mansioni e responsabilità	Lezioni frontali – preparazione di unità didattiche da sottoporre agli studenti altre attività previste dall'attività docente
Da - a	Febbraio 2015 – Giugno 2015
Datori di lavoro	ITGC Rogliano
Tipo di impiego	Docente a tempo determinato su classe di concorso A042 Informatica
Principali mansioni e responsabilità	Lezioni frontali – preparazione di unità didattiche da sottoporre agli studenti altre attività previste dall'attività docente
Da - a	Settembre 2014 – a tutt'oggi
Datori di lavoro	Ist. Superiori ITC Acri CS - ITIS Monaco CS – Liceo Scientifico S.Giov. in F.
Tipo di impiego	Docente a tempo determinato su classe di concorso A042 Informatica
Principali mansioni e responsabilità	Lezioni frontali – preparazione di unità didattiche da sottoporre agli studenti altre attività previste dall'attività docente
Da - a	Febbraio 2006/Giugno2006 - Ottobre 2006/Giugno2007 - Ottobre 2007/Giugno2008
Datore di lavoro	IPSIA Cariati / IPSIA Mandatoriccio / IPSIA Campana
Tipo azienda o settore	Ist. Professionale per l'industria e l'artigianato
Tipo di impiego	Docente classe di concorso A034 (Elettronica / Sistemi automazione e org. della produzione)
Principali mansioni e responsabilità	Supplente - incarico a tempo determinato (18 ore settimanali)
Da - a	Settembre 2008 - Giugno 2009
Datore di lavoro	IPSIA Longobucco
Tipo azienda o settore	Ist. Professionale per l'industria e l'artigianato
Tipo di impiego	Docente classe di concorso A034 (Elettronica / Sistemi automazione e org. della produzione)
Principali mansioni e responsabilità	Supplenza per Incarico a tempo determinato (6 ore settimanali)
Da - a	Marzo 2010 – Giugno 2010
Datore di lavoro	IPSIA ITIS Monaco Cosenza
Tipo azienda o settore	Ist. Professionale per l'industria e l'artigianato
Tipo di impiego	Docente supplente su classe di concorso A 034 (Elettronica) (Elettronica / Sistemi automazione e org. della produzione)
mansioni e responsabilità	Supplenza per Incarico a tempo determinato (5 ore settimanali)
	<p>Dal mese di marzo 1999 svolgo l'attività di redattore/coordinatore per la rivista a tiratura nazionale Office Magazine</p> <p>Di seguito gli ultimi articoli/numeri pubblicati:</p> <p>Office magazine num 162 – attualmente in edicola Office Magazine num 163 - disponibile in edicola da metà dicembre</p> <p>Rubrica Office in pillole Office Magazine Settembre 2015 – Agosto 2016</p>

Finanzia la tua idea con il Crowdfunding
Office Magazine Settembre 2013 –num 147

Rubrica Access Expert
Office Magazine Gennaio 2012 –Maggio 2012

Scelte critiche? Chiedi ad Access!
Office Magazine Dicembre 2011 num 127 - pag 53

Filtri e stampe? Al top con Access
Office Magazine Novembre 2011 num 126 - pag 63

Ricerca in Access senza problemi
Office Magazine Ottobre 2011 num 125 - pag 57

Maschere d'autore per Access DB
Office Magazine Settembre 2011 num 124 - pag 61

Impariamo a programmare Access
Office Magazine Luglio/Agosto 2011 num 123 - pag 58

Impariamo a programmare Access
Office Magazine Giugno 2011 num 122 - pag 58

Photogallery per Wordpress
Raccolta Anch' io siti web Maggio 2011 num 36 pag 21 -24

Moduli contatti nel mio Blog
Raccolta Anch' io siti web Maggio 2011 num 37 pag 11 -14

Annunci non stop
Raccolta Anch' io siti web Aprile 2011 num 34 pag 19-24

Con Joomla il portale diventa poliglotta
Raccolta Anch' io siti web Aprile 2011 num 35 pag 25-28

I fogli di calcolo danno i numeri
Office Magazine Aprile 2011 num 120 - pag 70-71

Lo schedario entra in Access
Office Magazine Aprile 2011 num 120 - pag 76-77

Excel balla la danza delle ore
Office Magazine Marzo 2011 num 119 - pag 70-71

Report efficaci per stampe al top
Office Magazine Marzo 2011 num 119 - pag 78-79

Il negozio è servito
Raccolta Anch' io siti web Febbraio 2011 num 26 pag 23-26

Un Forum per Joomla
Raccolta Anch' io siti web Febbraio 2011 num 24 pag 03-10

Il negozio prende forma
Raccolta Anch' io siti web Febbraio 2011 num 24 pag 15-18

L'editor di testo cambia prospettiva
Office Magazine Gennaio 2011 num 117 - pag 72-73

Funzioni avanzate i formattazione
Office Magazine Gennaio 2011 num 117 - pag 74-75

Ricerche perfette ed automatizzate
Office Magazine Luglio/Agosto 2010

Metti le slide in cassaforte
Office Magazine Luglio/Agosto 2010

Le succose novità di Office 2010
Win magazine Luglio 2010

Le immagini statiche diventano video
Corso avanzato di Video Digitale Giugno 2010

Filtri avanzati per ogni database
Office Magazine Giugno 2010

Un wizard ad hoc per l'importazione
Office Magazine Maggio 2010

Access scopre tutte le differenze
Office Magazine Aprile 2010

Funzioni di calcolo nei report Access

Office Magazine Marzo 2010
Un marchio nei Documenti
 Computer di più Dicembre 2009
Appuntamenti sulla scrivania
 Computer di più Dicembre 2009
Bilancio sotto controllo
 Computer di più Dicembre 2009
L'ufficio Postale nel PC
 Internet anch'io Novembre 2009
Facciamo Pulizia nel menu di avvio
 Win Magazine Novembre 2009
F8: il tasto che apre lo scrigno
 Win Magazine Dicembre 2009
Costruiamo un sondaggio con Access
 Office Magazine – Novembre 2009
Dalla carta al bit in pochi passi...
 Office Magazine num 96 – Febbraio 2009
Troppi impegni? Nessun problema
 Office Magazine num 95 – Gennaio 2009
Tieni nota delle insolvenze
 Office Magazine num 93 – Novembre 2008
Reddito minimo ora si risparmia
 Office Magazine num 75 - Marzo 2008
Problemi con gli allegati?Basta
 Office Magazine num 93 – Novembre 2008

Notebook con Vista
 WinMagazine – Febbraio 2008
Più produttivi con Windows Vista
 Office Magazine num 83 – Dicembre 2007
E' il momento dei corporate Blog
 Office Magazine num 81 – Ottobre 2007
Gestisci l'archivio con i Barcode
 Office Magazine num 81 – Ottobre 2007
Il backup è servito anche online
 Office Magazine num 79 – Luglio/Agosto2007
Come ti clono l'hard disk
 Office Magazine num 77 – Maggio 2007
Tieni lontano i Rootkit
 Office Magazine num 77 – Maggio 2007
Anche l'occhio vuole la sua parte
 Office Magazine num 77 – Maggio 2007
Un catalogo nelle slide con pochi clic
 Office Magazine num 77 – Maggio 2007

LINGUE

Lingue conosciute	Tedesco
Capacità di lettura	Eccellente
Capacità di scrittura	Buono
Capacità di espressione orale	Buono
Lingue conosciute	Inglese
Capacità di lettura	Buono
Capacità di scrittura	Buono
Capacità di espressione orale	Sufficiente

CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE	
Conoscenza software e tecnologie	Linguaggi programmazione : Visual Basic/VBA, C#, Css, HTML, Actionsript – buono
	Uso del software Autocad - Buono Uso del pacchetto Office(Excel, Word,Access,Powerpoint) - ottimo
	Uso della suite Adobe CS5 (Dreamweaver, Flash, Indesign, Photoshop, Illustrator) - ottimo
	Uso dell'ambiente Adobe Flex Builder – Buono Uso dell'ambiente MS Visual Studio - Buono
	CMS Joomla, Wordpress, Prestashop - Buono Tecnologia Asp.net – buono Linguaggio VBA – buono Linguaggio Java - buono Linguaggio C++ C# – buono Linguaggio Actionsript - buono CSS fogli di stile – ottimo Linguaggio PHP- Buono Database MYSQL - buono Database SQL Server - buono
	progettazione reti informatiche – buono
	Uso PLC – sufficiente Programmazione schede Arduino - Buono
CAPACITA' E COMPETENZE RELAZIONALI	Ottime capacità di relazionarmi agli altri e nell'organizzare il lavoro di squadra
CAPACITA' E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Durante l'esperienza di lavoro ho acquisito ottime capacità organizzative e di leadership. Ho partecipato e partecipo tutt'ora ad attività di associazionismo
Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.	

29-04-2019

