FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

| INTORNAZIONI PERSONALI | |
|---|---|
| Nome | Sarica Maurizio |
| ndirizzo | |
| Τelefoπo | - |
| É-mail | - |
| Nazionalità | - |
| Data di nascita | - |
| 7 TO 43 F F P CO F I W 1 W - 01 CO CO C P L | j |
| ESPERIENZA LAVORATIVA | |
| • Date | Da Ottobre 2002 ad oggi (e fino al termine delle attività didattiche) |
| | Nell' a.s. 2015/16, contratto a t.d. dal 9/9/15 al 12/7/16 presso tPSIA Siderno ed immissione in |
| Nome e indirizzo del datore di | tuolo a Pordenone con decorrenza giuridica 1/9/15 ed economica dal 13/7/16. I.P.S.LA, Siderno-Locri (RC) – ITIS "Panella-Vallauri" (RC) – I.I.S. "E. FERMI" Bagnara Calabra |
| lavord | (RC) -1,1,S, "A, Righi" di RC -1,1,S, "L, Einaudi" di Palmi (RC) -1,1,S, "Severi-Guerrisi" di Gioia |
| | Tauro (RC) - I.I.S. G. Careri di Oppido Mamertina - I.I.S. "Boccioni-Fermi" di Reggio Calabria |
| Tipo di azienda o settore | (dall'a.s. 21/22) Scuole superiori |
| • Tipo di impiego | Docenza annuale su posto vacante - fino at termine delle attività didattiche (Elettronica ed |
| | Elettrolecnica, Matematica, Fisica, Informatica) - Classi di concorso ex A034, A035, A042, A049 |
| ISTRUZIONE E FORMAZIONE | |
| • Date (da – a) | 15-12-2017 |
| Nome e tipo di istituto di istruzione | Learning Resource Network |
| o formazione | |
| Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | LRN level 2 Certificate in ESOL International |
| Qualifica conseguita | Livelto C1 det QCER - English |
| , | |
| • Date (da → a) | A.A. 2017-2018 o 2018-2019 |
| Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Università degli studi "Pegaso" |
| Principati materie / abilità | Didattica generale e speciale, Valutazione degli interventi formativi, Psicologia sociale, |
| professionali oggetto dello studio | Pedagogia generale e interculturale, Metodi e didattiche delle attività motorie, Metodi e organizzazionedi attività fudico-sportive, Teorie e tecniche della comunicazione |
| Qualifica conseguita | Corso biennale di Perfezionamento (120 Cfu – 3000 ore), "Il sistema scolastico italiano tra |
| | innovazione didattica e valutazione degli alunni: nuove frontiere dell'apprendimento", |
| | 1 |

| • Date (da − a) | A.A. 2015-2016 e 2016-2017 |
|---|--|
| Nome a tipo di istituto di istruzione o formazione | Università degli studi "Giustino Fortunato" |
| Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Didattica e metodologie d'insegnamento, Tecniche di valutazione ed autovalutazione, Psicologia, DSA, Legislazione scolastica, Pedagogia |
| Qualifica conseguita | Corso biennale di Perfezionamento (120 Cfu – 3000 ore), "Innovazione didattica ed inclusione scolastica", |

| • Date (da – a) | A.A. 2012-2013 |
|---|--|
| Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Link Campus University di Roma |
| Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Progettazione e produzione informatica per uso didattico. Tecnologie multimediali a supporto della prassi didattica, Informatica di base e comunicazione in rete |
| Qualifica conseguita | Corso annuale di Perfezionamento/formazione (20 Cfu – 500 ore), 1 Le nuove tecnologie didattiche nella professionalità docente". Voto 100/100. |

| • Date (da − a) | Da Dicembre 2011 a Dicembre 2012 |
|---|---|
| Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Università per Stranieri "Dante Alighieri" di Reggio Calabria |
| Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Economia aziendate e della società digitale; aspetti legali dei sistemi informativi; sistemi informativi aziendale; project management; organizzazione aziendale; consulenza IT; Inglese; Arabo |
| Oualifica conseguita | Master Universitario di Il livello in "Management dei Sistemi Informativi per l'area del Mediterraneo" (1500 cre, 60 CFU), voto 105/110. |

| • Date (da – a) | A.A. 2009-2010 - A.A. 2010-2011 |
|--|--|
| Nome e tipo di Istituto di Istruzione o formazione | Università "Pegaso" - Università Europea di Roma |
| Qualifica conseguita | Master di Hivello 'Difficoltà di apprendimento, situazioni di handicap, integrazione scolastica e sociale" (1500 ore, 60 CFU), voto 100/100. |
| | Master di Hivello 'Didattica Multimediate' (1500 ore, 60 CFU), voto 70/70, |

| L | • Date (da – a) | A.A. 2006-2007 e 2007-2008 |
|---|--|---|
| | Nome e tipa di istituto di istruzione o formazione | Università della Catabria (CS) |
| | Qualifica conseguita | Abilitazione (600 ore) per l'insegnamento secondario per la classe di concorso A034 (Elettronica), conseguita con voto 80/80. |
| ĺ | | (Dall'anno scolastico 17/18, la denominazione è A040 - Scienze e tecnologie elettriche ed elettroniche) |
| l | | |

| • Date (da ~ e) | Da Ottobre 1996 a Maggio 2002 |
|---|--|
| Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Università degli Studi "Mediterranea" di Reggio Calabria |
| Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Analisi Matematica, Geometria, Fisica, Statistica, Informatica, Elettrotecnica, Elettronica Analogica e Digitate, Dispositivi Elettronici, Sistemi di Elaborazione, Calcolatori Elettronici, Telecomunicazioni, Campi Elettromagnetici, Telerilevamento, Circuiti di Potenza |
| Qualifica conseguita | Laurea in Ingegneria Eletironica, con voto 110/110 e lode |

| • Date (da – a) | Da Settembre 1991 a Luglio 1996 |
|---------------------------------------|--|
| Nome e tipo di istituto di istruzione | I.T.I.S. "G. VALLAURI" di Reggio Calabria |
| Qualifica conseguita | Diptoma di perito industriale capotecnico per l'elettrotecnica e l'automazione, con voto 58/60 |

- -Altestato di docente "FORMATORE EIPASS" (per tutti i programmi di certificazione EIPASS), Gennaio 2014.
- -Attestato di livello di lingua Inglese (60 ore), per la certificazione Cambridge, livello B2, Università degli studi "Mediterranea" (RC), Luglio 2012
- -Superamento esame Trinity, grade 8/B, Giugno 2012.
- Corso di aggiornamento P.O.N. (30 ore): "English Together", Novembre-Dicembre 2011, I.I.S. "E. Fermi" Bagnara Calabra (RC)
- Corso di Inglese (24 ore) presso Associazione "Attendiamoci Onlus", Reggio Calabria, Ottobre/Dicembre 2010
- Corso di automazione di impianti civili ed industriali e sicurezza a bordo macchina, (24 ore), presso la Schneider Electric s.p.a. (TO), Maggio 2009
- Corso di cablaggio e programmazione P.L.C., (24 ore), presso la Sirgen s.c.i, di Floridia (SR), Aprile 2009
- Corso di aggiornamento P.O.N. (30 ore): "Metodologie didattiche e recupero disciplinare", Ottobre-Novembre 2008, 1.I.S. "E. Fermi" Bagnara Calabra
- Il Sistema Qualità: vantaggi e spunti per un miglioramento continuo, Luglio 2008, Informia. Azienda speciale Camera Commercio Reggio Calabria
- Piano di disseminazione del pacchetto multi mediale A.Scuo.la, per l'Atternanza Scuola-Lavoro codice progetto 1,41-2007-19 Aprile 2008, I.I.S, "N. Pizi" Palmi
- Addetto antincendio, livelto medio e Addetto al pronto soccorso, Novembre 2005, Abax s.r.l.
- Corso di impianti elettrici Aprile/Giugno 2004, Ordine degli Ingegneri di RC

ALTRE ESPERIENZE LAVORATIVE: ALCUNI ESEMPI

- Docente esperto di Matematica per il corso di potenziamento a studenti secondaria primo grado (30 ore) relativo al P.O.N. FSE 10.1.1A "Inclusione sociale e lotta al disagio", I.C. "Carducci – Da Feltre", Maggio/Giugno 2018, RC
- Istruttore corso ECDIS, sulle caratteristiche dei sistemi di informazione e visualizzazione della cartografia efettronica, presso ISFOM Villa S. Giovanni (RC), da Gennajo 2016 ad oggi.
- Formatore ed esaminatore Certificazioni Informatiche EIPASS, presso Istituto Scolastico Privato "N. Costarella" di Reggio Calabria, da Febbraio 2014 at 2019.
- Docente per il Laboratorio Formativo "Nuove tecnologie e loro impatto sulla didattica", relativo al corso di formazione per i docenti necassunti a.s. 2014/2015, per conto del MIUR, presso (stituto Magistrate "T. Gulli" di Reggio Cal., Maggio 2015.
- Docente per il Laboratorio Formativo "Gestione della classe e delle problematiche relazionali", relativo al corso di formazione per i docenti necassunti a.s. 2014/2015, per conto del MIUR, presso I.I.S. "G. Rechichi" di Polistena (RC). Maggio 2015.
- Docente del modulo "Fisica applicata ai Processi Energetici" (20 ore), relativo al corso ITS per "Tecnico Superiore Per L' Approvvigionamento Energetico e La Costruzione Di Impianti", Fondazione dell' I.T.S per l'efficienza Energetica (RC), Novembre 2013/Gennaio 2014
- Docente di Matematica, Fisica e Logica per il "Corso di preparazione finalizzato alla preparazione ai test di ammissione ai corsi di laurea ad accesso programmato a livello nazionale" (70 ore), Liceo Scientifico "A, Volta" (RC), Ottobre/Maggio 2013/2014 e Gennaio/Aprile 2014/2015.
- Docente esperto interno/esterno, nel corso dei 12 anni di servizio presso te scuote superiori statali della provincia di Reggio Calabria, di vari corsi di recupero (LD.E.L) invernali ed estivi, per materie tecnico-scientifiche (ad esempio presso I.T.I. "Panella-Vallauri", Liceo Classico "T. Campanella, Liceo Scientifico "L. Da Vinci", LLS. "E. Fermi" Bagnara Calabra, LLS. "L. Einaudi" Palmi, LLS. "Boccioni-Fermi") (mediamente, tre corsi di recupero l'anno)
- Docente del modulo "Tecnologie dell'Automazione" (20 ore), relativo al corso ITS per "Tecnico Superiore Per L' Approvvigionamento Energetico e La Costruzione Di Impianti", Fondazione dell' I.T.S per l'efficienza Energetica (RC), Settembro/Ottobre 2013
- Tutor docente per il P.O.R. (60 ore) "Laboratorio di Matematica applicato alla Fisica", Liceo Scientifico "L. Da Vinci" (RC), Marzo/Maggio 2012.
- Tutor docente di Informatica per il P.O.R. (60 ore) "Informatica per tutti", Istituto Omnicomprensivo "F. Severi" di Gioia Tauro (RC), Aprile/Giugno 2011.
- Tutor docente di Informatica per il P.O.R. (60 ore) 'Informatica per tutti', I.T.I.S. di Oppido Mamertina (RC), Febbraio/Aprile 2011.
- Docente esperto di Informatica per tre P.O.R., t.T.I.S. "A. Panella" di Reggio Calabria;
- * Scienze da A...mare, (20 ore), Maggio 2011;
- * L'inquinamento ambientate (da onde elettromagnetiche), (18 0re), Maggio/Giugno 2011;
- Energia alternativa: il solare termico, (12 ore), Giugno 2011,
- Docente esperto di Informatica per il modulo docenti P.O.N. "Informatizziamoci" (30 ore), Circoto Didattico "P. Megali" Melito P.S. (RC), Novembre/Dicembre 2010.
- Docente esperto di Informatica per il corso "Multimedia per adulti" (60 ore) relativo al P.O.R. finanziato dalla Regione Catabria, I.I.S. "Gemelli-Careri", Maggio/Giugno 2010, Taurianova (RC).
- Cotlaudatore Laboratorio di Settore (Sistemi ed Automazione), P.O.N. 2006-2013, progetto FESR presso (LLS.)

- -Attestato di docente "FORMATORE EIPASS" (per tutti i programmi di certificazione EIPASS), Gennaio 2014.
- -Attestato di livello di lingua Inglese (60 ore), per la certificazione Cambridge, livello 82, Università degli studi "Mediterranea" (RC), Luglio 2012
- -Superamento esame Trinity, grade 8/B, Giugno 2012.
- Corso di aggiornamento P.O.N. (30 ore): "English Together", Novembre-Dicembre 2011, I.I.S. "E. Fermi" Bagnara Calabra (RC)
- Corso di Inglose (24 ore) presso Associazione "Attendiamoci Onfus", Reggio Calabria, Ottobre/Dicembre 2010
- Corso di automazione di impianti civili ed industriali e sicurezza a bordo macchina, (24 ore), presso la Schneider Electric s.p.a. (TO), Maggio 2009
- Corso di cablaggio e programmazione P.L.C., (24 ore), presso la Sirgon s.r.l. di Fforidia (SR), Aprile 2009
- Corso di aggiornamento P.O.N. (30 ore): "Metodologie didattiche e recupero disciplinare", Ottobre-Novembre 2008, I.I.S. "E. Fermi" Bagnara Calabra
- Il Sistema Qualità: vantaggi e spunti per un miglioramento continuo, Luglio 2008, Intformia, Azienda speciale Camera Commercio Reggio Calabria
- Piano di disseminazione del pacchetto multi mediale A.Scuo.la, per l'Alternanza Scuola-Lavoro codice progetto 1.4L-2007-19. Aprile 2008, I.I.S. "N. Pizi" Palmi
- Addetto antincendio, livello medio e Addetto al pronto soccorso. Novembre 2005, Abax s.r.l.
- Corsa di impianti elettrici Aprile/Giugno 2004, Ordine degli Ingegneri di RC

ALTRE ESPERIENZE LAVORATIVE: ALCUNI ESEMPI

- Docente esperto di Matematica per il corso di potenziamento a studenti secondaria primo grado (30 ore) relativo al P.O.N. FSE 10.1.1A "Inclusione sociale e lotta al disagio", I.C. "Carducci – Da Feltre", Maggio/Giugno 2018, RC
- Istruttore corso ECDIS, sulle caratteristiche dei sistemi di informazione e visualizzazione della cartografia elettronica, presso ISFOM Villa S. Giovanni (RC), da Gennaio 2016 ad oggi.
- Formatore ed esaminatore Certificazioni Informatiche ElPASS, presso Istituto Scolastico Privato "N. Costarella" di Reggio Calabria, da Febbraio 2014 al 2019.
- Docente per il Laboratorio Formativo "Nuove tecnologie e loro impatto sulla didattica", relativo al corso di formazione por i docenti necassunti a.s. 2014/2015, per conto del MIUR, presso Istituto Magistrale "T. Gulli" di Reggio Cal., Maggio 2015.
- Docente per il Laboratorio Formativo "Gessone della classe e delle problematiche relazionali", relativo al corso di formazione per i docenti necassunti a.s. 2014/2015, per conto del MIUR, presso I.I.S. "G. Rechichi" di Polistena (RC), Maggio 2015.
- Docente del modulo " Fisica applicata ai Processi Energetici" (20 ore), relativo al corso ITS per l'Tecnico Superiore Per L' Approvvigionamento Energetico e La Costruzione Di Impianti", Fondazione dell' I.T.S per l'efficienza Energetica (RC), Novembre 2013/Gennaio 2014
- Docente di Matematica, Fisica e Logica per il "Corso di preparazione finalizzato alla preparazione ai test di ammissione ai corsi di laurea ad accesso programmato a livello nazionale" (70 ore), Liceo Scientifico "A, Volta" (RC), Ottobre/Maggio 2013/2014 e Gennaio/Aprile 2014/2015.
- Docente esperto interno/esterno, nel corso del 12 anni di servizio presso le scuole superiori statali della provincia di Reggio Calabria, di vari corsi di recupero (LD.E.L) invernali ed estivi, per materie tecnico-scientifiche (ad esempio presso I.T.L "Panella-Vallauri", Liceo Classico "T. Campanella, Liceo Scientifico "L. Da Vinci", 1.1.S. "E. Fermi" Bagnara Calabra, I.I.S. "L. Einaudi" Palmi, 1.1.S. "Boccioni-Fermi") (mediamente, tre corsi di recupero l'anno)
- Docente del modulo "Tecnologie dell'Automazione" (20 ore), relativo al corso ITS per "Tecnico Superiore Per L' Approvvigionamento Energetico e La Costruzione Di Impianti", Fondazione dell' I.T.S per l'efficienza Energetica (RC), Settembre/Ottobre 2013
- Tutor docente per il P.O.R. (60 ore) "Laboratorio di Matematica applicato alla Fisica", Liceo Scientifico "L. Da Vinci" (RC), Marzo/Maggio 2012.
- Tutor docente di Informatica per il P.O.R. (60 ore) "Informatica per tutti", Istituto Omnicomprensivo "F. Severi" di Giola Tauro (RC), Aprile/Giugno 2011.
- Tutor docente di Informatica per il P.O.R. (60 ore) "Informatica per tutti", I.T.I.S. di Oppido Mamertina (RC), Febbraio/Aprile 2011.
- Docente esperto di Informatica per tre P.O.R., I.T.I.S. "A, Panella" di Reggio Calabria:
- * Scienze da A...mare, (20 ore), Maggio 2011;
- * L'inquinamento ambientale (da onde elettromagnetiche), (18 0re), Maggio/Giugno 2011;
- * Energia alternativa: il solare termico, (12 ore), Giugno 2011.
- Docente esperto di Informatica per il modulo docenti P.O.N. "Informatizziamoci" (30 ore), Circolo Didattico "P. Megati" Melito P.S. (RC), Novembre/Dicembre 2019,
- Docente esperto di Informatica per il corso "Multimedia per adulti" (60 ore) relativo al P.O.R. finanziato dalla Regione Calabria, I.I.S. "Gemelli-Careri", Maggio/Grugno 2010, Taurianova (RC),
- Collaudatore Laboratorio di Settore (Sistemi ed Automazione), P.O.N. 2006-2013, progetto FESR presso l'U.S.

| "E. Fermi" di Bagnara Calabra, a.s. 2009/2010 |
|---|
| - Tutor per il P.O.N. di Informatica "Apprendere con il computer", 30 ore, C-1-FSE-2908-120 presso l'I.I.S. "E. Fermi" di Bagnara Calabra, a.s. 2008/2009 |
| - Docente del modulo "Sistemi avanzati per le comunicazioni personali – Sistemi wireless" (48 ore) e "Amministrazione di sistema Reti di computer" (40 ore), relativo al progetto Tecnico Esperto in Telecomunicazioni finanziato dalla Regione Calabria, codice 118 RC 1, Settembre 2008, Varapodio (RC) |
| |

| DISPONIBILITÀ | Nell'ambito dell'impiantistica |
|---------------|--------------------------------|

Nell'ambito dell'impiantistica, del project management, della formazione a qualsiasi fivello e per quatsiasi tipologia di utenza e quant'altro di attinente all'indirizzo di studi...,

Il sottoscritto esprime consenso al trattamento dei dati personali, così come espressamente disposto dall'art, 13 del Decreto Leg.vo 30/06/2003, n. 196 e successive modifiche e integrazioni,

Il presente Curriculum Vitae e professionale è autocertificato ai sensi della Legge "Bassanini" n. 127 del 25/05/1997. La documentazione attestante le dichiarazioni in esso riportate verrà prodotta appena richiesta,

24/06/2023