

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Sarica Maurizio
Indirizzo	
Telefono	
E-mail	
Nazionalità	
Data di nascita	

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 IPSIA Siderno ed immissione in ruolo a Pordenone con decorrenza giuridica 1/9/15 ed economica dal 13/7/16.
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.P.S.I.A. Siderno-Locri (RC) – ITIS "Panella-Vallauri" (RC) – I.I.S. "E. FERMI" Bagnara Calabria (RC) – I.I.S. "A. Righi" di RC – I.I.S. "L. Einaudi" di Palmi (RC) – I.I.S. "Severi-Guerrisi" di Gioia Tauro (RC) – I.I.S. G. Careni di Oppido Mamertina - I.I.S. "Bocconi-Fermi" di Reggio Calabria (dall'a.s. 21/22)
• Tipo di azienda o settore	Scuole superiori
• Tipo di impiego	Docenza annuale su posto vacante - fino al termine delle attività didattiche (Elettronica ed Elettrotecnica, 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 o formazione	Learning Resource Network
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	LRN level 2 Certificate in ESOL International
• Qualifica conseguita	Livello C1 del QCER - English

• Date (da – a)	A.A. 2017-2018 e 2018-2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi "Pegaso"
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Didattica generale e speciale, Valutazione degli interventi formativi, Psicologia sociale, Pedagogia generale e interculturale, Metodi e didattiche delle attività motorie, Metodi e organizzazioni di attività ludico-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".

• Date (da - a)	A.A. 2015-2016 e 2016-2017
• Nome e 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 comunicazioni in rete
• Qualifica conseguita	Corso annuale di Perfezionamento/formazione (20 Cfu - 500 ore), "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 aziendale e della società digitale; aspetti legali dei sistemi informativi; sistemi informativi aziendali; project management; organizzazione aziendale; consulenza IT; Inglese; Arabo
• Qualifica conseguita	Master Universitario di II livello in "Management dei Sistemi Informativi per l'area del Mediterraneo" (1500 ore, 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 I livello "Difficoltà di apprendimento, situazioni di handicap, integrazione scolastica e sociale" (1500 ore, 60 CFU), voto 100/100. Master di I livello "Didattica Multimediale" (1500 ore, 60 CFU), voto 70/70.

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

• Date (da - a)	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 Digitale, Dispositivi Elettronici, Sistemi di Elaborazione, Calcolatori Elettronici, Telecomunicazioni, Campi Elettromagnetici, Telerilevamento, Circuiti di Potenza
• Qualifica conseguita	Laurea in Ingegneria Elettronica, con voto 110/110 e lode

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

	<ul style="list-style-type: none"> -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 B2, Università degli studi "Mediterranea" (RC), Luglio 2012 -Superamento esame Trinity, grade B/B, Giugno 2012. - Corso di aggiornamento P.O.N. (30 ore): "English Together", Novembre-Dicembre 2011, I.I.S. "E. Fermi" Bagnara Calabria (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.r.l. di Florida (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 Calabria - Il Sistema Qualità: vantaggi e spunti per un miglioramento continuo, Luglio 2008, In.fom.a. Azienda speciale Camera Commercio Reggio Calabria - Piano di disseminazione del pacchetto multi mediale A.Scuola. 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. - Corso di impianti elettrici Aprile/Giugno 2004, Ordine degli Ingegneri di RC
--	--

<p>ALTRE ESPERIENZE LAVORATIVE: ALCUNI ESEMPI</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 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 EIPASS, 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 per i docenti neoassunti a.s. 2014/2015, per conto del MIUR, presso Istituto Magistrale "T. Gullì" 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 neoassunti a.s. 2014/2015, per conto del MIUR, presso I.I.S. "G. Reclichi" 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 le scuole superiori statali della provincia di Reggio Calabria, di vari corsi di recupero (I.D.E.I.) invernali ed estivi, per materie tecnico-scientifiche (ad esempio presso I.T.I. "Panella-Vallauri", Liceo Classico "T. Campanella, Liceo Scientifico "L. Da Vinci", I.I.S. "E. Fermi" Bagnara Calabria, I.I.S. "L. Einaudi" Palmi, I.I.S. "Bocconi-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 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., I.T.I.S. "A. Panella" di Reggio Calabria: <ul style="list-style-type: none"> * Scienze da A...mare, (20 ore), Maggio 2011; * L'inquinamento ambientale (da onde elettromagnetiche), (18 Ore), 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. 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 Calabria, I.I.S. "Gemelli-Careni", Maggio/Giugno 2010, Taurianova (RC). - Collaudatore Laboratorio di Settore (Sistemi ed Automazione), P.O.N. 2006-2013, progetto FESR presso l'I.I.S.
---	---

	<ul style="list-style-type: none"> -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 B2, Università degli studi "Mediterranea" (RC), Luglio 2012 -Superamento esame Trinity, grade B/B, Giugno 2012. - Corso di aggiornamento P.O.N. (30 ore): "English Together", Novembre-Dicembre 2011, I.I.S. "E. Fermi" Bagnara Calabria (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 Sirgon s.r.l. di Floridia (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 Calabria - Il Sistema Qualità: vantaggi e spunti per un miglioramento continuo, Luglio 2008, In.form.a, 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. - Corso di impianti elettrici Aprile/Giugno 2004, Ordine degli Ingegneri di RC
--	---

<p>ALTRE ESPERIENZE LAVORATIVE: ALCUNI ESEMPI</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 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 EIPASS, 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 per i docenti neoassunti a.s. 2014/2015, per conto del MIUR, presso Istituto Magistrale "T. Gullì" 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 neoassunti 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 le scuole superiori statali della provincia di Reggio Calabria, di vari corsi di recupero (I.D.E.I.) invernali ed estivi, per materie tecnico-scientifiche (ad esempio presso I.T.I. "Panella-Vallauri", Liceo Classico "T. Campanella, Liceo Scientifico "L. Da Vinci", I.I.S. "E. Fermi" Bagnara Calabria, I.I.S. "L. Einaudi" Palmi, I.I.S. "Bocconi-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 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., I.T.I.S. "A. Panella" di Reggio Calabria: <ul style="list-style-type: none"> * Scienze da A...mare, (20 ore), Maggio 2011; * L'inquinamento ambientale (da onde elettromagnetiche), (18 Ore), 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. 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 Calabria, I.I.S. "Gemelli-Careri", Maggio/Giugno 2010, Taurianova (RC). - Collaudatore Laboratorio di Settore (Sistemi ed Automazione), P.O.N. 2006-2013, progetto FESR presso l'I.I.S.
---	--

	<p>"E. Fermi" di Bagnara Calabria, a.s. 2009/2010</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 Calabria, 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, del project management, della formazione a qualsiasi livello e per qualsiasi 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