

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	SPICCHIARELLI AUGUSTO
Indirizzo Uff. Dirigenza	IISS OTRANTO - POGGIARDO - VIA San Francesco di Paola, 1 , 73028 Otranto
Telefono Uff. Dirigenza	0836/801660
E-mail istituzionale	LEIS04300L@istruzione.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	05/02/1966

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- servizio militare volontario dal 07/01/1993 al 07/06/1993 come AUC presso la Scuola delle Trasmissioni di Cecchignola – ROMA e successivamente, servizio di prima nomina in qualità di Ufficiale ed il grado di SottoTenente con incarico “Comandante plotone gestione rete di telecomunicazioni”, presso il 41° BTG T. “Frejus” (divenuto 41° Reggimento) di Torino dal 18/06/1993 al 07/04/1994 data alla quale è stato posto in congedo per termine del servizio di prima nomina, nella forza in congedo del Distretto Militare di Lecce, successivamente è stato conferito il grado di Tenente
- 1996-1999, Insegnante a tempo determinato in Elettronica ed in Matematica presso diversi Istituti di scuola superiore della provincia di Torino
- 1999-2000, programmatore nei linguaggi: Visual Basic e C in ambito industriale (controllo macchine testing) come dipendente presso ditta di Torino
- 2001-2003, docente di ruolo per la classe di concorso A034-Elettronica presso L'ITIS G. PININFARINA di Moncalieri (TO). In tale contesto, partecipazione alle sedute di lavoro di una commissione internazionale per la creazione di una nuova figura professionale nell'ambito delle reti di calcolatori.
- 2004 -2014 docente a tempo indeterminato per la classe di concorso A034 Elettronica, presso l'IISS “C. Agostinelli”- IPSIA di Ceglie Messapica (BR) dove con continuità dall'a.s. 2005/2006 all'a.s. 2012/2013 ha svolto il compito di Coordinatore di classe.
- 2014-2015 docente a tempo indeterminato per la classe di concorso A034 Elettronica, presso l'IPSIA G. Ferraris di Brindisi.

- 2012/2013 ha svolto il compito di Coordinatore di classe.
- 2014-2015 docente a tempo indeterminato per la classe di concorso A034 Elettronica, presso l'IPSIA G. Ferraris di Brindisi.
- 01.09.2015 ad oggi Dirigente Scolastico presso presso Primo I.C. « De Amicis - Milizia » -Oria

Per 8 anni tutor e progettista nei progetti della III Area dell'IPSIA:

- a.s.2004/2005 e a.s. 2005/2006, progettista e Tutor di III Area presso l'IISS "C. Agostinelli" - Ceglie Messapica, progetto " IL TECNICO DELLE INDUSTRIE ELETTRONICHE ALLA LUCE DELLE PIÙ RECENTI TECNICHE DI GESTIONE AZIENDALE E DELLE RETI INFORMATICHE "
- a.s.2006/2007 e a.s. 2007/2008, progettista e Tutor di III Area presso l'IISS "C. Agostinelli" - Ceglie Messapica, progetto "Tecnico delle reti e dell'automazione dei processi" (RE GIO NE P UGL IA Assessorato alla Formazione Professionale Settore Formazione professionale Avviso n. 8/2006)
- a.s.2008/2009 e a.s. 2009/2010, progettista e Tutor di III Area presso l'IISS "C. Agostinelli" - Ceglie Messapica, progetto "Tecnico delle reti e dell'automazione dei processi aziendali" (Provincia di Brindisi, Assessorato al lavoro e alla formazione professionale Avviso 1/2008)
- a.s.2010/2011 e a.s. 2011/2012, progettista e Tutor di III Area presso l'IISS "C. Agostinelli" - Ceglie Messapica, progetto "Esperto delle reti e dell'automazione dei processi aziendali" Avviso n. 8/2010 Azione 2) percorsi biennali di qualifica (IV classi A.S. 2010/2011 e V classi A.S. 2011/2012)

- Nell'a.s. 2006-2007 ha svolto come esperto per 40 ore, il corso "Tecnico del suono" presso l'IPSIA dell'IISS "C. Agostinelli".

- Nell'a.s. 2007-2008 ha svolto come esperto un modulo sulla sicurezza sul posto di lavoro della durata di 10 ore nell'ambito di un progetto PON rivolto a diplomati presso l'I.I.S.S. "C. Agostinelli"

- a.s. 2009/2010 TUTOR progetto PON – G1 "Formazione base di informatica" (74 ore) (bando : AOODGAI 8124 2008, Competenze di base, Percorsi formativi, G-1-FSE-2008-30)
- a.s. 2009/2010 TUTOR progetto PON – G1 " Lavorare con il computer (livello intermedio)" (60 ore) (bando : AOODGAI 2096 2009, Competenze di base, Percorsi formativi, G-1-FSE-2009-292)
- a.s. 2010/2011 TUTOR progetto PON – G1 " Informatica per tutti Livello base" (60 ore) (bando : AOODGAI 3760 2010, Competenze di base, Percorsi formativi, G-1-FSE04_POR_PUGLIA-2010-113)
- a.s. 2012/2013 TUTOR progetto PON – G4 "Internet per i servizi digitali On Line" (60 ore) (bando : n. 4462 - 31/03/2011 2011, Competenze di base, Percorsi formativi, G-4-FSE-2011-105)
- a.s. 2013/2014 TUTOR progetto PON – C1 "FARE MATEMATICA 1" (60 ore) (bando : 2373 2013, Competenze di base, Percorsi formativi, C-1-FSE-2013-59)
- a.s. 2009/2010, incarico di Vice responsabile di plesso IPSIA dell'IISS Cataldo Agostinelli – Ceglie Messapica (BR)

- Consigliere della componente docenti in seno al Consiglio di Istituto

dell'IISS Cataldo Agostinelli – Ceglie Messapica (BR) per cinque anni consecutivi dal 2009 al 2014, decaduto per trasferimento in altro Istituto

- Figura Obiettivo “relazioni con enti esterni” (a.s. 2006-2007) presso I.I.S.S. “Cataldo Agostinelli” di Ceglie Messapica (BR)
- Figura Strumentale (aa.ss. 2010-2011, 2011-2012, 2012-2013) presso I.I.S.S. “Cataldo Agostinelli” di Ceglie Messapica (BR) occupandosi tra l'altro del coordinamento del plesso IPSIA
- 2011, Partecipazione in rappresentanza dell'IISS « C. Agostinelli » - IPSIA di Ceglie Messapica (BR) al Festival “Nauk nije bauk” di Nis, in Serbia, Invitati a partecipare dal Liceo Gimnazija "Svetozar Markovic" di Nis, Festival a carattere scientifico tenutosi presso la Facoltà di Ingegneria Elettronica dell'Università di Nis, ove il nostro istituto ha esposto alcune esperienze didattiche di laboratorio elettronico (acquisizione e rappresentazione di dati), raccogliendo il saluto del Ministro della Ricerca e dello Sviluppo Tecnologico della Serbia, Bozidar Djelic e del Sindaco di Nis, Milos Simonovic.
- 2012, Collaudatore per conto IISS C. Agostinelli – Ceglie Messapica dei materiali (arredi ed informatici) fornitura per il laboratorio “INFORMATICA PER TUTTI” – PON FESR Codice progetto: A-2–FESR 01 POR Puglia 2011-662
- 2012, Collaudatore per conto IISS C. Agostinelli – Ceglie Messapica dei materiali (informatici) fornitura laboratorio “Matematica, informatica e scienze per il futuro” PON FESR Codice progetto B-2A –FESR 01 por puglia 2011-561
- 2013, Collaudatore per conto IISS C. Agostinelli – Ceglie Messapica dei materiali (informatici) fornitura relativa al progetto PON FESR Codice progetto:FESR – 2011-1083
- Libera professione di ingegnere (iscritto all'Albo degli Ingegneri della provincia di Lecce)
- Anno Scolastico 2015/16 - Dirigente Scolastico presso Primo IC "De Amicis-Milizia" Oria (BR)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Diploma di Perito Capotecnico in Telecomunicazioni, conseguito presso L'ITIS “A. Meucci” di Casarano (LE) nel 1985 con voto 60/60.
- Laurea in Ingegneria Elettronica, conseguita presso il politecnico di Torino nel 1992 con voto 99/110.
- Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere conseguita presso il Politecnico di Torino nel 1994.
- Corso di perfezionamento in Elettrotecnica conseguito presso il Politecnico di Torino nel 1997
- Corso sicurezza sui cantieri (L. 494/96) conseguito presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce nel 2004
- Attestato di “Docente di Tecnologia Applicata” del gennaio 2003

- rilasciato da Microsoft in collaborazione con MIUR
- abilitazione alla classe di concorso A047 MATEMATICA, per
 - superamento del concorso riservato indetto per la provincia di Torino con O.M. 33 del 07/02/2000
 - abilitazione alla classe di concorso A034 ELETTRONICA per superamento del concorso riservato indetto per la provincia di Torino con O.M.153/99.
 - concorso ordinario per la classe di concorso A034 ELETTRONICA indetto con D.D.G. 1/4/99 nella REGIONE PIEMONTE al posto n. 7. tramite la quale ha ottenuto l'immissione in ruolo.
 - A.s. 2007/2008 Corso di formazione PON-B1 "English for teachers" (30 ore) (bando : AOODGAI 872 2007, Competenze di base, Percorsi formativi modalità CLIL, B-1-FSE-2007-883)
 - Certificato ECDL, rilasciato il 01/08/2011 dall'AICA, N° IT1833843

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

- Utilizzo degli strumenti di Office Automation (Word, Excel, Access e loro automazione con Visual Basic for application)
- Utilizzo di strumenti informatici di tipo CAD: Autocad,
- Utilizzo di strumenti informatici di tipo CAE : Orcad, Simulink-Matlab, MPLAB (Microchip) ecc.
- Programmazione nei seguenti linguaggi: Fortran, Visual Basic, C, C++, Assembler per microcontrollori PIC,
- Progettazione hardware
- Utilizzo del sistema operativo LINUX
- Progettazione di impianti
- Progettazione di strutture in ambito civile

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

SUFFICIENTE

SUFFICIENTE

SUFFICIENTE

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI- ORGANIZZATIVE

- Capacità di gestire gruppi di lavoro
- Azione di comando (da esperienza militare)
- Capacità di coordinamento

PATENTE O PATENTI

B

Il sottoscritto dichiara che tutti i dati riportati nella presente sono resi ai sensi del DPR n°445/2000 e che quanto in esso dichiarato corrisponde a verità.

Acconsente al trattamento dei dati qui contenuti ai fini consentiti dalla legge.

OTRANTO 22/04/2017

Augusto SPICCHIARELLI