

INFORMAZIONI PERSONALI

Stefano Avanzo

 Via Aldo Moro, 54, 45018, Porto Tolle (Ro)

 stefano.avanzo@gmail.com

Sesso M | [Data di nascita](#) 24/05/1975 | [Nazionalità](#) Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

-
- | | |
|---|--|
| 2012 - 2013 | Realizzazione di certificazioni energetiche degli edifici (ora "Attestazioni di Prestazione Energetica")
Libero professionista
Attività o settore Efficienza energetica in edilizia |
| A/S 2013/2014 (attività attualmente in corso) | Insegnante di "Educazione Tecnica nella scuola media"
Istituto Comprensivo del Comune di Loreo
Attività o settore Istruzione |
| A/S 2012/2013 fino al termine delle attività didattiche | Insegnante di "Educazione Tecnica nella scuola media"
Istituto Comprensivo del Comune di Porto Viro
Attività o settore Istruzione |
| A/S 2011/2012 fino al termine delle attività didattiche | Insegnante di "Educazione Tecnica nella scuola media"
Istituto Comprensivo del Comune di Porto Tolle
Attività o settore Istruzione |
| 2011 | Insegnante ad un corso di "Informatica di base" di 30 ore
Università Popolare Polesana degli adulti ed anziani di Taglio di Po
Attività o settore Istruzione |
| A/S 2010/2011 fino al termine delle attività didattiche | Insegnante di "Educazione Tecnica nella scuola media"
Istituto Comprensivo del Comune di Taglio di Po
Attività o settore Istruzione |
| 2009 | Insegnante ad un corso di "Informatica Avanzata" di 30 ore
En.A.I.P. Veneto sezione di Porto Viro
Attività o settore Istruzione |
| A/S 2008/2009 fino al termine delle attività didattiche | Insegnante di "Educazione Tecnica nella scuola media"
Istituto Comprensivo del Comune di Porto Tolle
Attività o settore Istruzione |

- dal 18/12/2007 al 30/06/2008 **Insegnante di "Elettrotecnica ed Elettronica" (corso serale per adulti)**
IPSIA di Rovigo
Attività o settore Istruzione
- dal 21/12/2007 al 30/06/2008 **Insegnante di "Informatica gestionale"**
IPSSCT "C.Colombo" di Adria
Attività o settore Istruzione
- dal 22/09/2006 al 30/06/2007 **Insegnante di "Laboratorio di Elettronica"**
ITIS "F.Viola" di Rovigo
Attività o settore Istruzione
- A/S 2005/2006 fino al termine delle attività didattiche **Insegnante di "Laboratorio di Elettronica"**
ITIS di Adria
Attività o settore Istruzione
- dal 24 maggio 2004 al 30 aprile 2013 per diversi progetti da portare a termine **Collaboratore Informatico (a progetto)**
Comune di Porto Tolle
- gestione della sicurezza informatica dell'ente,
- gestione del sito Web, del mail server interno, del proxy server,
- implementazione di un sistema di backup centralizzato e di un sistema Active Directory per la gestione delle credenziali di accesso e delle risorse di rete
- assistenza tecnica agli uffici
- formazione informatica ai dipendenti
Attività o settore Amministrazione di sistemi informatici / Formazione
- A/S 2004/2005 fino al termine delle attività didattiche **Insegnante di "Laboratorio di Elettronica"**
ITIS "F.Viola" di Rovigo
Attività o settore Istruzione
- Nell 'A/S 2003/2004 **Insegnante della materia "Informatica di Base (ECDL)" per un corso di 3^a area**
IPSIA di Porto Tolle
Attività o settore Formazione
- dal 23/09/2003 al 30/06/2004 **Insegnante di "Laboratorio di Elettrotecnica" e "Laboratorio di controlli automatici"**
IPSIA di Porto Tolle
Attività o settore Istruzione
- dal 23/09/2002 al 30/06/2003 **Insegnante delle materie "Laboratorio di elettrotecnica" , "Laboratorio di Tecnologie Disegno e Progettazione" , "Laboratorio di Sistemi ed Automazione"**
ITIS "F.Viola" di Rovigo
Attività o settore Istruzione

- dal 30/09/2002 al 30/06/2003 **Insegnante della materia "Laboratorio di elettronica"**
ITIS "F.Viola" di Rovigo
Attività o settore Istruzione
- Nell' A/S 2001/2002 **Insegnante della materia "Omogeneizzazione"(informatica e applicazioni varie)
per un corso di 3^a area**
IPSIA di Porto Tolle
Attività o settore Formazione
- dal 25/09/2001 al 30/06/2002 **Insegnante di "Laboratorio di Elettrotecnica", "Laboratorio di Fisica" e "Laboratorio
di Sistemi , automazione ed organizzazione della produzione"**
IPSIA di Porto Tolle
Attività o settore Istruzione
- dal 26/04/2001 al 01/06/2001 **Insegnante ad un corso di informatica per studenti (21 ore)**
IPSIA di Porto Tolle
Attività o settore Istruzione
- dal 02/04/2001 al 21/05/2001 **Insegnante ad un corso di informatica di base per gli insegnanti (15 ore)**
IPSIA di Porto Tolle
Attività o settore Formazione
- dal 27/10/2000 al 30/06/2001 **Insegnante nelle materie "Tecnica Professionale" e "Controlli automatici"**
IPSIA di Porto Tolle
Attività o settore Istruzione
- dal 21/02/2000 al 12/06/2000 **Insegnante nelle materie "Tecnica Professionale" e "Sistemi, automazione ed
organizzazione della Produzione"**
IPSIA di Porto Tolle
Attività o settore Istruzione

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 12/12/2007 **Abilitazione all'insegnamento per la classe di concorso A034 –
Elettronica**
SSIS Veneto - Università di Venezia
- Esame di abilitazione: prima
sessione 2005 **Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere (Inscr. Albo
Ingegneri 26/10/2005 n. 1047 Albo di Rovigo)**
Esami di Stato - Università di Padova

8/03/2005	<p>Laurea in Ingegneria Informatica (VECCHIO ORDINAMENTO) Università di Padova</p>	livello QEQ 7
16/07/1994	<p>Diploma di maturità di "Tecnico delle Industrie Elettriche ed Elettroniche" Istituto Professionale di Stato per l'Industria e l'Artigianato di Rovigo</p>	livello QEQ 4
13/06/1992	<p>Qualifica professionale di "Installatore di apparecchiature elettriche ed elettroniche" Istituto Professionale di Stato per l'Industria e l'Artigianato di Rovigo</p>	livello QEQ 3

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B2	B1	A2	B1
Acquisite attraverso scuola media superiore e lavoro					
Francese	A1	A1	A1	A1	A1
Acquisito presso scuola media inferiore					

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative ▪ buone competenze comunicative acquisite durante le diverse attività professionali svolte

Competenze organizzative e gestionali ▪ competenze nell'organizzazione e gestione di gruppi per attività di apprendimento

Competenze professionali ▪ installazione di apparecchiature elettriche ed elettroniche
▪ diagnosi energetica degli edifici
▪ progettazione di impianti elettrici
▪ conoscenza ed utilizzo del linguaggio ISO per macchine CNC
▪ programmazione con P.L.C. IEC 61131-3 (IL, ST, LD, FBD, SFC)

Competenze informatiche ▪ buona padronanza degli strumenti Microsoft Office (Word, Excel, Access, Powerpoint), e di OpenOffice
▪ amministrazione di sistemi Windows Server
▪ amministrazione e configurazione apparati di rete e gestione della sicurezza informatica
▪ installazione e configurazione di sistemi di videosorveglianza
▪ utilizzo a livello utente evoluto di sistemi Windows (XP Home e Pro., Vista, 7 ed 8 Pro.), Linux (o unix-like), MacOS X.
▪ utilizzo degli applicativi Adobe PhotoShop, Gimp, AutoCAD 2013, ArchiCAD 15, ed un mix di applicazioni per svariati compiti (software per la produzione audio/video, utility varie).
▪ discreta dimestichezza nella programmazione con: C, C++, Assembly 68000, Assembly Z80, TurboPascal, ADA, Java
▪ produzioni con xHTML1.0, CSS, programmazione server side mediante CGI, PHP

- Altre competenze**
- Familiarità con i processi che intervengono nella funzionamento della Pubblica Amministrazione Locale
 - Discreta competenza nella configurazione ed utilizzo di alcuni applicativi della ditta Halley Informatica
- Patente di guida** B
- Dati personali** Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".