

Curriculum Vitae

Dati Anagrafici:

Nome e Cognome: **Filippo Della Volpe**
Nato a Caserta il 28/07/1975
Residente in Via G. Virgilio, 20 Carinaro (CE)
Telefono-ufficio 0815029225
Cell.
Stato Civile
Obblighi di leva
e-mail filippo.dellavolpe@gmail.com
filippo.dellavolpe@comune.carinaro.ce.it

Studi:

Laurea in Ingegneria Elettronica conseguita presso la Seconda Università degli studi di Napoli nel 2003, in collaborazione con ITALTEL S.p.A. R&S di S.Maria C.V. **“Sistemi di comunicazioni sicure per VoIP su piattaforme SIP”**.

Relatore Prof. N. Mazzocca.

Votazione finale: 100/110.

Abilitazione alla professione di Ingegnere conseguita nella II sessione anno 2003 presso la Seconda Università degli studi di Napoli e iscrizione all'albo degli ingegneri della prov. di Caserta.

Maturità di perito capotecnico industriale conseguita presso l'I.T.I.S. "Francesco Giordani" di Caserta nel 1994.

Votazione finale: 60/60.

Esperienze Professionali:

Luglio-Agosto 1993	<i>Stage formativo di cinque settimane presso la Voiello s.p.a. di Marcianise</i>
Da Ottobre 1997 al 30/04/2018	<i>Inserito nei progetti giovani presso il comune di Carinaro in qualità di perito informatico. Funzioni espletate: responsabile del sistema informatico dell'ente</i>
08/04-12/04	<i>Realizzazione di un servizio web per la gestione di una cartella clinica web, (tecnologia jsp) incluso nel progetto di telemedicina della Regione Campania</i>
<i>Altro</i>	

Maggio 2004	<i>Corso P.O.R. (Regione Campania) misura 4.8, come esperto esterno</i>
Novembre 2004	<i>Corso P.O.N. misura 1.4, come esperto esterno</i>
Dal 03/01/05 - 31/12/05	<i>Consulente informatico presso l'ITC "A. Gallo" di Aversa</i>
Febbraio-Marzo 2006	<i>Corsi P.O.N. di alfabetizzazione informatica, produzione e fruizione di software misura 1.4 presso l'ITC "A. Gallo" di Aversa</i>
Dicembre 06 –marzo 07	<i>Corsi P.O.N. di produzione e fruizione di software misura 1.4 presso l'ITC "A. Gallo" di Aversa</i>
Maggio - giugno 07	<i>Corsi P.O.N. per creazione pagine web e gestione siti web misura 1.4 L presso l'ITC "A. Gallo" di Aversa</i>
Da Ottobre 1997 al 30/04/2018	<i>Inserito nei progetti giovani presso il comune di Carinaro in qualità di perito informatico. Funzioni espletate: responsabile del sistema informatico dell'ente</i>
Dal 01/05/2018	<i>Dipendente del Comune di Carinaro – settore informatico</i>
Dal 12/10/2018 – 31/12/2019	<i>Componente a 12 ore settimanali UDP ambito C6 – Casaluce Capofila</i>
Altri servizi informatici realizzati	
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>Sito web del comune di Carinaro</i> ▪ <i>Sito web dell'ITC A. Gallo di Aversa</i> ▪ <i>Gestione firewall e mail server del comune di Carinaro</i> ▪ <i>Configurazione del mail server del ITC A. Gallo.</i> ▪ <i>Gestione servizi informatici del comune di Carinaro</i> ▪ <i>Pubblicazione per l'ente di dipendenza sulla piattaforma MEPA di gare con procedure di affidamento con il massimo ribasso che con affidamento mediante procedura economicamente piu' vantaggiosa</i> ▪ <i>Esperto in trasmissioni telematiche in genere (vedi BDAP – Anac ecc.)</i>

CONOSCENZE LINGUISTICHE:

Inglese: scritto e letto buono, parlato buono.

Francese: scolastico.

CONOSCENZE INFORMATICHE:

Sistemi Operativi: Windows 95,98 e WindowsNT 2000 e XP, UNIX, Linux;

Linguaggi di programmazione:

- C++,
- Java e tecnologia JSP, JDBC, Servlet, SQL
- Pascal,
- Assembler x86, MC 68000,
- HTML

Toolkits:

- simulatori di circuiti (PSPICE) ,
- programmi di calcolo numerico: Matlab,
- DBMS : MySQL,
- Disegno e fotoritocchi : AutoCAD, Photoshop, Flash
- Simulatori per antenne lineari: Netforwin,
- Simulatori per antenne a parabola: Rascal
- Pacchetto Microsoft Office
- Tool di sviluppo web: Dreamweaver – Flash player

Reti: conoscenza dei protocolli TCP/IP e degli ambienti client/server; algoritmi di routing e gestione delle code

Sicurezza:

- conoscenza dei sistemi di crittografia e del loro uso in applicazioni di rete;
- conoscenza della tecnologia a chiave pubblica, e della tecnologia legata alla gestione dei certificati e delle Certification Authority,
- ampia conoscenza di politiche di certificazione;
- conoscenza di protocolli di autenticazione e VPN in rete;
- ampia conoscenza del protocollo RADIUS

CONOSCENZE IN AMBITO TELECOMUNICAZIONI

- Conoscenza dello Standard GSM,
- conoscenza del sistema TDM/PCM utilizzato in telefonia fissa,
- comunicazioni via satellite
- protocolli SIP e H.323

CONOSCENZE IN ELETTRONICA

- Microelettronica analogica e digitale
- Fondamenti di optoelettronica e laser.

CONOSCENZA SUI CAMPI ELETTROMAGNETICI

- Fondamenti sui campi e sulla propagazione libera e guidata.
- Tecniche di misure a microonde
- Guide metalliche e dielettriche
- Fibre ottiche
- Conoscenza sulle antenne e loro proprietà in configurazioni:
 - Lineari
 - Stampate
 - A tromba
 - A parabola
- **Esperto di piattaforme Mepa e Asmecom**

Hobby

- sport : nuoto, calcio
- lettura : riviste informatiche - fumettistica
- musica
- cinema in genere

Autorizzo al trattamento dei dati ai sensi della legge 679/2016

Carinaro 05/09/2019

firma

f.to ing. Filippo Della Volpe