

Dati Personali Nome: Marco Malandrino

Esperienza **Marzo 2019 - Attuale**

Professionale **Comune di Pordenone Area Direzione Generale U.O.C. Sistemi Informativi**

Comparto unico del pubblico impiego regionale e locale della Regione Friuli Venezia Giulia (art. 127, comma 1, della L.R. 13/98)

Qualifica **Funzionario Informatico - Categoria D**

- Titolare di posizione organizzativa - Responsabile delle attività connesse ai sistemi informativi e alle tecnologie dell'informazione strumentali all'esercizio delle funzioni e dei servizi (gestione servizio informatico, ict, servizi e-government)

Giugno 2016 - Febbraio 2019

Unione Territoriale Intercomunale delle Valli e delle Dolomiti Friulane

Comparto unico del pubblico impiego regionale e locale della Regione Friuli Venezia Giulia (art. 127, comma 1, della L.R. 13/98)

Qualifica **Funzionario Informatico - Categoria D - Posizione economica D1**

- Titolare di posizione organizzativa - Responsabile sistemi informativi, dell'informazione e della comunicazione.
- Responsabile della transizione alla modalità operativa digitale ai sensi dell'art. 17, commi 1 e 1 ter, del dlgs 82/2005 (codice dell'amministrazione digitale).

Febbraio 2015 - Giugno 2016

Comune di Maniago (PN)

Comparto unico del pubblico impiego regionale e locale della Regione Friuli Venezia Giulia (art. 127, comma 1, della L.R. 13/98)

Qualifica **Funzionario Informatico - Categoria D - Posizione economica D1**

Aprile 2003 – Gennaio 2015

Consorzio Terrecablate (Siena)

Qualifica **Istruttore Direttivo Tecnico Informatico – Cat. D – Pos. D1 CCNL Regioni-EELL**

- Titolare di posizione organizzativa – Responsabile servizi ICT per gli enti consorziati

Attività

Extracurricolari

dal Gennaio 2017

Consiglio delle Autonomie Locali – Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia– Udine

Membro del Tavolo tecnico permanente per il coordinamento della riforma L.R.26/2014 – Presidio Aspetto Tecnologico

dal Gennaio 2016

A.N.C.I. FVG – Udine

Membro del Centro di Competenza Sistemi informativi, Informatica, Comunicazione e Amministrazione trasparente per il sistema degli Enti Locali della Regione Friuli Venezia Giulia per la diffusione della cultura dell'innovazione dei processi secondo le logiche della digitalizzazione

dal Gennaio 2016

CompaFVG, Enaip FVG

Attività occasionale di formatore in ambito di Sistemi Informativi, cultura digitale ed innovazione, sicurezza informatica, aspetti tecnologici del Codice delle Amministrazioni Digitali (D.Lgs. n. 82/2005)

Ruolo e Attività svolte

Coordinamento strategico funzionale alla progettazione, implementazione, gestione per conto dei Comuni dell'Unione negli ambiti sotto elencati:

- sistemi informativi comunali compresi applicativi gestionali e software d'area con dettaglio sul repertorio SIAL – FVG
- manutenzione ed assistenza sistemi e servizi IT
- project management per progetti dei sistemi di videosorveglianza urbana (140 telecamere in 20 comuni)
- supervisione dei servizi e dei sistemi di connettività con riferimento a tecnologie di trasporto dati su FIBRA OTTICA, X-DSL e RADIO

- project management per progetti di comunicazione telefonica integrata in tecnologia Voce-Over-Ip
- project management per progetti aree WiFi in ambito pubblico
- project management per progetti di Video Data Conference su IP
- soluzioni per la connettività in banda larga destinate agli enti pubblici imprese e cittadini con soluzioni fisse su fibra ottica e x-dsl e wireless (hiperlan, wifi, wi-max);
- sistemi Data-Centre per erogazione servizi ICT in modalità Cloud
- acquisizione di beni e servizi ai sensi di quanto previsto dalla normativa del codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture con particolare attenzione al MePA e convenzioni Consip

Attività di indirizzo e coordinamento dello sviluppo dei servizi telematici, IoT ed applicazioni web sia funzionali agli uffici che rivolti alla cittadinanza
 Pianificazione, coordinamento e monitoraggio della sicurezza informatica relativamente ai dati, ai sistemi e alle infrastrutture, ai sistemi pubblici di connettività con riferimento alle linee guida Agid - Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri 1 agosto 2015 - Misure Minime di Sicurezza per le Pubbliche Amministrazioni

Pianificazione e coordinamento dei processi di adeguamento alla normativa europea Regolamento (UE) 679/2016 (GDPR) relativamente ai sistemi informatici e servizi informativi degli enti

Responsabile della Comunicazione istituzionale dell'Ente in relazione alla creazione, diffusione e messa on line dei contenuti delle piattaforme Web dell'Ente - siti web, canali social, piattaforme newsletter e WhatsApp

Istruzione

A.A. 2004

Università degli Studi di Firenze

Abilitazione alla professione di Ingegnere

A.A. 2003

Università degli Studi di Siena in collaborazione con regione Toscana e

Eurobic Toscana SUD

Master in Sistemi Sicuri di Trasmissione Dati (100/100)

A.A. 2002

Università degli Studi di Siena

Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni (98/110)

Tesi in Reti di Telecomunicazioni - chia.mo prof. Giuliano Benelli

A.S. 1994

Liceo scientifico A. da Sangallo, Montepulciano (Si)

Diploma di Maturità Scientifica (60/60)

Formazione specialistica post laurea	<ul style="list-style-type: none"> - Corso “Le competenze del formatore pubblico efficace” (NetxPA FVG Base (2016) ed avanzato (2017) – Udine) - Corso “Videosorveglianza e privacy” (Ethos Academy S.r.L. – Padova) - Corso “Microsoft Windows 2012 Specialist” (Nordest Servizi S.r.L.) - Corso “Internet Telephony: architetture protocolli e servizi” (Telecom Italia S.p.A. – Scuola Superiore Guglielmo Reiss Romoli, L’Aquila) - Corso “WEB e Pubblica Amministrazione nell’era digitale” (Maggioli Formazione Pubblica Amministrazione, Firenze) - Corso “Architettura, servizi e management Fonia–ADSL” (Alcatel–Lucent S.p.A. – Vimercate Milano) - Certificazione “CISCO CCNA” (Cisco Academy Inc. – online) - Corso “Apparati Trasmissivi OMSN SDH” (Alcatel–Lucent S.p.A. – Vimercate Milano) - Corso “Sistemi telefonici a commutazione di circuito” (Alcatel–Lucent S.p.A.– Vimercate Milano) - Corso “Sistemi Informativi Territoriali – ESRI ArcGis ArcView “ (Sis.Ter S.r.L. Pisa)
Conoscenze Informatiche specifiche	<p>Sistemi operativi desktop e server MS Windows ed applicativi Office</p> <p>Sistemi operativi desktop e server Linux</p> <p>Principali sistemi database</p> <p>Ambienti ed applicativi mail–server sia client/server che on cloud oriented</p> <p>Ambienti webserver, applicativi e servizi web</p> <p>Applicativi di Virtualizzazione per ambienti server e VDI in tecnologia VMWare</p>
Obiettivi	<p>Consolidamento del ruolo di responsabile dei servizi informativi della Pubblica Amministrazione per lo sviluppo dell’ ICT in ambito di progetti comunitari, Smart Cities, E–gov e servizi innovativi per la cittadinanza.</p>
Lingue straniere	<p>Buona conoscenza scritta e parlata della lingua inglese professionale.</p>
Hobby e interessi	<p>Appassionato podista, con predilezione di competizioni a carattere di fondo (maratona e mezza maratona) e mezzo fondo. Ho partecipato e concluso la Maratona di New York del 2013 ed altre Maratone a livello italiano.</p>