

INFORMAZIONI PERSONALI

Mario Groff


 38123 Trento

 -

 -

Sesso M | **Data di nascita** 03/07/1963 | **Nazionalità** Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Direttore - Dirigente Industria a tempo indeterminato

TITOLO DI STUDIO

Laurea

 ESPERIENZA
PROFESSIONALE

 da Dicembre 2018 – ad
oggi

Trentino Digitale S.p.A. – via Gilli , 2 38121 Trento

Attività o settore - Società ICT a partecipazione pubblica
Dirigente con funzioni di Direttore di Divisione

Esperienza di innovazione tecnologica, progettazione, gestione e commercializzazione di servizi ICT e gestione di strutture complesse, maturata nel corso di 30 anni di attività, conseguita partecipando e guidando vari progetti in ambito TLC, in particolare quello di sviluppo per l'infrastrutturazione e la gestione di servizi a larga banda della rete dati della Provincia di Trento, creando architetture di rete evolute, servizi di telecomunicazioni e studiando strategie di sviluppo e proposizioni commerciali.

 da Settembre 2021
ad oggi

Dirigente Responsabile del settore Sicurezza in Ambiente di Lavoro (ai sensi del D.Lgs 81/08) con funzione di Dirigente delegato dal Datore di Lavoro.

 da Luglio 2021
a Agosto 2022

Dirigente con funzioni di Direttore Patrimonio per la gestione di tutti i servizi di facility delle sedi della società.

 da Marzo 2020
a Maggio 2021

Membro della Cabina di Regia quale rappresentante di Trentino Digitale (PAT – Consorzio dei Comuni Trentini – Trentino Digitale) per la transizione al digitale della PA trentina.

Dal 2018 ho ricoperto più ruoli organizzativi, in sintesi:

Direttore Divisione Accounting con l'obiettivo di gestire ed innovare l'offerta complessiva dei servizi TLC nei confronti degli Operatori di telecomunicazione e degli Enti del territorio. Direttore Divisione Patrimonio Organizzazione Servizi Generali con l'obiettivo di gestire il Patrimonio della società e coordinare le attività di gestione e manutenzioni di tutti gli impianti tecnologici delle sedi della società.

(fino al maggio 2021) Direttore Sviluppo Mercati e Banda Ultra Larga con l'obiettivo di armonizzare, integrare ed innovare l'offerta complessiva dei servizi ICT agli Enti Locali, alle Società di Sistema e alle altre Amministrazioni trentine, supportando il cliente nella pianificazione e nella programmazione e assicurando, al contempo, la diffusione della conoscenza dei servizi e delle progettualità della Società ed individuando nuove aree di opportunità/intervento.

Il contesto di primo riferimento è rappresentato da tutte le Amministrazioni provinciali e dai soggetti afferenti al SINET, con particolare focus sulla Provincia autonoma di Trento, Enti Locali, Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari e Regione autonoma Trentino Alto Adige/Südtirol.

La direzione ha la missione di supportare e sostenere la proposizione d'offerta nell'ambito dei servizi TLC e di infrastruttura tecnologica per tutti gli ambiti di riferimento della Società, collaborando con le altre Direzioni aziendali per l'erogazione dei servizi alla Pubblica Amministrazione trentina.

Assicura la gestione della domanda di servizi ICT proveniente dagli Enti, in una logica di miglioramento continuo del servizio e nel rispetto di quanto definito nel piano degli interventi per il SINET.

Definisce, alimenta e formalizza idonee forme/strutture di coordinamento con le strutture di riferimento dei Comuni Trentini, al fine di raccordare e rendere sinergica l'offerta di servizi e soluzioni verso il comparto, impostando e sviluppando progettualità/iniziative condivise.

Promuove lo sviluppo e l'innovazione dell'offerta di servizi ICT nei confronti delle Società di Sistema della Provincia autonoma di Trento, concorrendo alla razionalizzazione dell'offerta dei servizi presenti nel SINET.

Promuove lo sviluppo e l'innovazione dell'offerta di servizi agli Operatori di TLC al fine di valorizzare gli investimenti sostenuti dal sistema pubblico per la infrastrutturazione del territorio provinciale.

Monitora ed abilita lo svolgimento del progetto di sviluppo della Banda Ultra Larga sul territorio in supporto alle strutture competenti della Provincia autonoma di Trento e degli Enti Locali.

Dal 2005
al Novembre 2018

Direttore di Trentino Network S.r.l. – Con l'obiettivo di elaborare strategie aziendali, piani di sviluppo e commerciali. Garantire un costante ed effettivo presidio degli indirizzi innovativi e strategici della Società, verifica delle performances e del posizionamento raggiunto dalla Società.
Formulazione dei piani industriali, piani strategici di evoluzione del settore e

controllo dei risultati.

Gestione dei rapporti con tutti i Clienti di natura istituzionale e con l'Ente controllante (Provincia Autonoma di Trento).

Gestione dei rapporti con tutti gli Operatori di Telecomunicazione.

Definizione e presentazione di proposte tecnico economiche per l'evoluzione di servizi esistenti e delle politiche di business relative.

Funzioni di Responsabile Anticorruzione (D.Lgs. 190/2012), Responsabile Trasparenza (D.Lgs. 33/2013).

Responsabile Antiriciclaggio (D.lgs. 231/2007).

Rapporti tra l'Azienda e l'Organismo di Vigilanza (D.Lgs. 231/2001) e gli adempimenti connessi con la normativa in materia di protezione dei dati personali (D.Lgs. 196/2003).

Membro del tavolo di lavoro per la creazione di Trentino Network di cui ne ho gestito lo startup nel 2005.

Segretario del Consiglio di Amministrazione di Trentino Network dal 2006 al 2018.

Dirigente e Direttore d'Esercizio di Trentino Network S.r.l. - Pianificazione e gestione delle attività e delle risorse coinvolte nello sviluppo del comparto. Gestione di progetti complessi per la fornitura di soluzioni e servizi di TLC a supporto delle P.A. del territorio trentino. Coordinamento e gestione delle infrastrutture di rete a supporto dei mondiali di sci nordico val di Fiemme 2013.

Direttore Tecnico di Trentino Network - Gestire lo start-up della Società nata per sviluppare tutti i servizi di Telecomunicazioni della amministrazione pubblica locale, dare corso al progetto di evoluzione, innovazione e cablatura del territorio e creare le condizioni per lo sviluppo delle telecomunicazioni in Trentino, fase operativa del piano per la diffusione della banda larga, voluto dalla Giunta Provinciale di Trento, per garantire al territorio competitività e "accesso democratico" ai servizi offerti dalla telematica.

Dal 1989 al 2005

Dipendente di **Informatica Trentina S.p.A.** con varie mansioni.

Responsabile della Area Commerciale/Consulenziale di Informatica Trentina - Studio delle strategie commerciali, pianificazione degli sviluppi e coordinamento del business in ambito ICT. Proposizione dell'offerta commerciale e dell'ampliamento del mercato con un fatturato gestito nell'ordine dei 12 milioni d'euro.

Partecipazione a commissioni tecniche in abito pubblica amministrazione locale, in particolare, alla commissione di sviluppo del progetto per la creazione

dell'infrastruttura in fibra ottica (Larga Banda) a copertura del territorio locale e lo sviluppo di servizi TLC innovativi.

Partecipazione a tavoli nazionali in abito pubblica amministrazione;

Responsabile del centro di competenza telecomunicazioni - Studio delle strategie, pianificazione degli sviluppi e coordinamento dei progetti in ambito telecomunicazioni;

Responsabile della proposizione dell'offerta commerciale - Gestione delle risorse umane dell'unità e controllo dei costi/proventi della struttura. Fatturato gestito 11 milioni d'euro.

Ampie conoscenze nel settore TLC maturate attraverso la realizzazione e gestione della rete per la Pubblica Amministrazione del Trentino, transitando attraverso tutte le innovazioni tecnologiche del settore (SNA – X.25 – ATM/Frame Relay) e le problematiche organizzative (gestione infrastrutturale – integrazioni di sistemi – sicurezza).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Nel 1989 Laurea in ingegneria civile - Università degli Studi d'Innsbruck
 Nel 1983 Diploma di geometra - Istituto A. P. Delai di Bolzano

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiana

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Tedesco	Eccellente	Eccellente	Eccellente	Eccellente	Eccellente
Inglese	Buono	Buono	Discreto	Discreto	Discreto

Patente di Guida **B**

CORSI

Corso RSPP e ASPP: modulo B accordo stato regioni del 7/7/16 (videoconferenza) - VEGAFORMAZIONE - Trento 04/10/2021 - 26/10/2021 - (49 ore)

AP.2118 - L'affidamento diretto di appalti e lavori con particolare riferimento alla normativa emergenziale TSM - TRENTO SCHOOL OF MANAGEMENT - 30/09/2021

AP.2119 - La figura del RUP: compiti e responsabilità TSM - TRENTO SCHOOL OF MANAGEMENT Trento 30/09/2021

AP.2115 - Le consultazioni preliminari di mercato TSM - TRENTO SCHOOL OF MANAGEMENT Trento - 30/09/2021

AP.2112 - Il calcolo dei costi della manodopera e dei costi della sicurezza TSM - TRENTO SCHOOL OF MANAGEMENT Trento - 30/09/2021

AP.2116 - La verifica di conformità nei contratti pubblici servizi e forniture TSM - TRENTO SCHOOL OF MANAGEMENT Trento - 30/08/2021

Sicurezza - formazione dei lavoratori: modulo specifico rischio basso (FAD) - TSM - TRENTO SCHOOL OF MANAGEMENT Trento 20/03/2021 - 4 ore

Formazione dei lavoratori: modulo generale (FAD) 4 ore TSM - TRENTO SCHOOL OF MANAGEMENT Trento - 19/03/2021 - 4 ore

Codice di comportamento e conflitto di interessi (FAD) TRENTO DIGITALE Trento 13/11/2020

Integrazione certificato ISO27001 con le norme 270017 e 270018 e certificazione ISO22301 (qualif. T.D. quale Cloud Service Provider)

GDPR: applicazione pratica in T.D. TRENTO DIGITALE Trento - 09/12/2019

SI1911 - Formazione sicurezza - aggiornamento dei datori di lavoro e dirigenti prevenzionistici TSM - TRENTO SCHOOL OF MANAGEMENT Trento 04/12/2019 - 6 ore

Il Sistema di Gestione della Qualità (FAD - formaz. a distanza) TRENTO DIGITALE Trento 15/09/2019

Il modello 231 e il Piano di prevenzione della corruzione (FAD) TRENTO DIGITALE Trento 22/03/2019

Nuovo regolamento generale per la protezione dei dati (GDPR) TSM - TRENTO SCHOOL OF MANAGEMENT Trento 04/07/2018

Corso Account: strumenti e comportamenti - SKOLE' DI DARIO FORTI Trento 13/11/2003 - 18/11/2003

Meeting telecomunicazioni UNIVERSITA' DI STOCCOLMA - KISTA Stoccolma 03/09/2003 - 05/09/2003 - 3 gg

Formazione sulla norma UNI EN ISO 9001: 2000 e sull'architettura del nuovo SGQ (Sistema Gestione Qualità) - INFORMATICA TRENTO Trento 14/04/2003

The European Telecoms forum 2003-Opportunities for SP and the Enterprise in the new europ. telec. scenario IDC Roma 07/04/2003 - 08/04/2003

Stato dell'arte della tecnologia Oracle ORACLE Trento 24/03/2003

HP Ensa@work 2003 INFORMATICA TRENTINA Trento - 05/02/2003

European Telecommunications Congress FITCE Genova 04/09/2002 - 07/09/2002

Introduzione alle norme UNI EN ISO 9000: 2000 INFORMATICA TRENTINA Trento 19/06/2002

The European Telecoms Forum 2002 - Refocusing Strategy to Meet Changing Market Requirements IDC Roma 15/04/2002 - 16/04/2002

Competere con successo nel broadband-LOCAL LOOP(Strategie, tecnol,applic) + workshop"sviluppo la tecnol. xDSL" ISTITUTO DI RICERCA INTERNAZIONALE Milano 20/11/2001 - 22/11/2001

Utilizzo del D.W. metriche INFORMATICA TRENTINA Trento 04/06/2001

1° FORUM ANNUALE OPERATORI TLC - Creare valore posizionandosi con successo nella nuova TELECOMS VALUE CHAIN ISTITUTO DI RICERCA INTERNAZIONALE Milano 11/04/2001 - 12/04/2001

L.248/00 nuove norme materia diritto autore e L.675/96 e DPR 318/99 attuaz.misure minime nel trattam.dat pers/sensibili MONTI (STUDIO LEGALE) Trento 29/03/2001

The European Telecoms Forum 2001 IDC Roma 26/02/2001 - 27/02/2001

Risorse on-line (1° giornata) e Scan Macchine (2° giornata) - formazione gruppo sicurezza CHICCARELLI (STUDIO LEGALE MONTI) Trento 21/02/2001 - 22/02/2001

Cultura hacker dalle origini a oggi(1°gg)e visione della secur. secondo lo Studio L.Monti (2°gg) - formaz. gr. sicurezza CHICCARELLI (STUDIO LEGALE MONTI) Trento 11/09/2000 - 12/09/2000

Cisco Worldwide partner meeting 2000 - Las Vegas (USA) 21/02/2000 - 24/02/2000

Telemedicina in Trentino: tra realizzaz. e nuove prospett. per la sanità del 2000 IRST/AZIENDA PROV.LE PER S.SAN Trento 08/11/1999

Soluzioni per la gestione di servizi IT FINSIEL Roma 10/06/1999

Lotus Notes concetti di base - INFORMATICA TRENTINA Trento 09/06/1999

Dialogo, barriere organizzative, modelli mentali - prof. D'Amato e dott.ssa Tosca AKRON
Mezzana (TN) 14/05/1999 - 15/05/1999

La telefonia su IP: realtà e prospettive TEACH/BETWEEN Milano 11/05/1999 - 12/05/1999

Career Self-Reliance, una nuova responsabilità per gli individui e le organizz.
SYNCHRONICITY Trento 27/04/1999

HP open view technical professional HEWLETT PACKARD Milano 01/12/1998 - 04/12/1998

CDS - Programma certificazione Cisco Premier Reseller AZLAN Milano 25/05/1998 -
27/05/1998

SNAM - CISCO - SNA config. for multiprotocol administrator HORIZON TECHNICAL SERVICE
Milano 06/10/1997 - 10/10/1997

CiscoBlue: il centro elaborazione dati e intranet si incontrano CISCO SYSTEMS Padova
21/05/1997

ACRC - Advanced to cisco router configuration HORIZON TECHNICAL SERVICE Roma
14/04/1997 - 18/04/1997

Crosoft Windows NT Server 3.51 MONDADORI INFORMATICA/ OVERNETSOLUTIONS (da 05)
Trento 09/12/1996 13/12/1996 5 gg 40 ore

Introduction to cisco router configuration HORIZON TECHNICAL SERVICES Milano
04/11/1996 - 08/11/1996

Infostrada - Servizi di telecomunicazione per l'utenza italiana INFOSTRADA Padova
09/10/1996

Sicurezza del Lavoro (D.L. 626/94) - PAT/AGENZIA DEL LAVORO Trento 25/06/1996

WINSNAC - Supportare Microsoft SNA Server (Corso Microsoft n. 562) ELEA 19/06/1996 - 3
gg

NET FORUM 96 - V° convegno intern. dell'interoperabilità e del network computing MMI
ITALIA Roma 29/05/1996 - 30/05/1996

Networking & applicazioni: non solo tecnologia PHILIPS COMMUNICATION SYSTEMS
Milano 09/05/1995

N.S.P.F. (0-6 anni): nuovi orientam. del gruppo - Profess. e qualità del servizio CONSIEL
Trento 08/07/1994

Lan network manager e bridge program: installazione e personalizzazione IBM Roma
22/06/1994 - 24/06/1994

APPC: comunicazioni tra OS/2-HOST e OS/2-OS/2 IBM Milano 06/06/1994 - 07/06/1994

APPN VTAM: caratteristiche e concetti di disegno di reti IBM Milano 18/05/1994 - 19/05/1994

Sistema comunicativo APPN: l'architettura IBM Milano 09/05/1994 - 10/05/1994

Legent software distribution system LEGENT Milano 14/05/1993 14/05/1993 1 gg 8 ore

EDI: lo standard EDIFACT la comunicaz. la sicurezza e gli aspetti legali (sem. COT) TECSIEL Roma 02/02/1993

Introduzione a ODP (sem. COT) TECSIEL Roma 02/02/1993

BBNET Broadband Telecommunication Networks: MANs, ATM, BISDN SSGRR/TEACH L'Aquila 25/05/1992 - 28/05/1992

SNA network interconnection (SNI) IBM Milano 20/05/1992 - 22/05/1992

LAN LAB: laboratorio sulle reti locali TEACH/BETWEEN Milano 13/04/1992 - 15/04/1992

Corso di formazione su CGM AMTEC SIP Trento 10/12/1991 - 13/12/1991

Tuning in rete SNA IBM Milano 28/05/1991 - 31/05/1991

ACF/VTAM-Analisi del problema e identificaz. del componente in errore (dom. sing.) IBM Roma 06/05/1991 - 10/05/1991

Programmazione in "C" INTEL Milano 11/03/1991 - 15/03/1991

Raccomandazione X.25 e rete SNA IBM Roma 23/10/1990 - 26/10/1990

Reti e servizi per l'azienda e le sue comunicazioni G.U.I.D.E. Milano 23/05/1990 - 24/05/1990

Installazione ACF/VTAM - ACF/NCP/VS in dominio multiplo IBM Milano 02/04/1990 - 06/04/1990

Installazione ACF/VTAM - ACF/NCP/VS in dominio singolo IBM Roma 11/12/1989 - 15/12/1989

Sistema comunicativo SNA: architettura e prodotti IBM Milano 15/11/1989 - 17/11/1989

DB4 - DL/1 Programmazione ITALSIEL Trento 09/10/1989 - 13/10/1989

MP4 - Programmazione in ambiente CICS/VS - COBOL ITALSIEL Trento 02/10/1989 - 06/10/1989

Corso formazione base per programmatori ITALSIEL MILANO 19/06/1989 - 19/09/1989 - 440 ore

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n°196 – “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell'art. 13 GDPR 679/16 – “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali”.