

Curriculum Vitae

Pernarella Roberto

Dati personali

Stato civile:
Nazionalità:
Data di nascita:
Luogo di nascita:
Patente auto:

Istruzione

Istituto I.T.I.S. E. Fermi **Frascati**
Luglio 1993
Diploma di Perito Capotecnico Industriale con specializzazione in
elettronica industriale
Votazione 47/60

Certificazioni

Netresults
Kalliope PBX Certified Associate Luglio 2018 **Pisa**
Cisco
CCNA Wireless Febbraio 2017 **Roma**
CCNA Routing e Switching Febbraio 2015 **Roma**

Corsi di Formazione

Fast Lane
Corso di Formazione su Wireshark – Packet Analysis Power
Workshop (FL – PAPW) Ottobre 2018 **Roma**
Fast Lane
Corso di Formazione su VMware vSphere: Install, Configure,
Manage [V6.5] Aprile 2018 **Roma**
KPMG
Formazione obbligatoria sulle tematiche del nuovo Regolamento
Europeo in tema di Privacy GDPR Giugno 2018 **Roma**
AIR Fire
Corso di formazione di Primo soccorso per aziende dei Gruppi B-C
Maggio 2016 **Roma**
AIR Fire
Corso di formazione Antincendio Maggio 2016 **Roma**

NetSchool

Corso di formazione alla certificazione CCNA Cisco Technologies
Giugno 2015 **Roma**

ExecuTrain

Corso di formazione su Microsoft Access livello introduttivo,
intermedio e master
Febbraio 1997 **Roma**

Regione Lazio

Corso di formazione per Web Master
Maggio 2002 **Albano**

I.T.I.C. Telecom

Corso di formazione sull'Interconnecting Cisco Network
Devices
Febbraio 2004 **Roma**

Sidin S.p.A

Certificazione conseguita: ZyXEL Certified Engineer
Febbraio 2007 **Roma**

Sidin S.p.A

Certificazione conseguita: CASE BA-VL/BN-B Certified
Alvarion System Engineer
Marzo 2007 **Roma**

Lingue

Inglese

**Esperienze
professionali****Coninet S.p.A****Roma**

Dal Gennaio del 2015 è inserito nel Team del personale addetto all' Information and Communications Technology del CONI e Sport e Salute come System Network Administrator. In questo periodo sta maturando esperienza nella realizzazione e gestione dell'infrastruttura di Rete Lan, Man e Wan del Comitato Olimpico e nell'implementazione e gestione dei servizi VoIP a livello locale e geografico, dedicando particolare attenzione al monitoraggio di tutte le prestazioni di rete.

SWINET S.r.l.**Roma**

Inquadramento: impiegato di 5° livello contratto metalmeccanico

Dal Giugno 2009 al Dicembre del 2014 è stato impiegato nella Direzione Tecnica – Customer Service come Tecnico Installatore/Manutentore. In questo periodo ha maturato esperienze, nell'installazione e manutenzione di ApparatI per la Trasmissione Dati e Fonia (router e switch Cisco, router Amtec, Router Aethra, switch e firewall Juniper, firewall Fortinet), realizzazione cablaggi in rame, fibra ottica, reti

wireless e Hiperlan, per i maggiori carrier nazionali quali Fastweb – Telecom – Wind – British Telecom e società quali Fiat e Coni e Ferrovie dello Stato.

I.T.I.C. Telecom S.p.A.

Roma

Inquadramento: impiegato di 4° livello contratto metalmeccanico

Dal ottobre 2003 al Marzo 2004 e da Agosto 2005 a Giugno 2009 è stato impiegato nella Direzione Tecnica – Customer Service come Tecnico Installatore/Manutentore. In questo periodo ha maturato esperienze nell'installazione e manutenzione di Apparati per la Trasmissione Dati (rame e fibra ottica) e Fonia (Router e switch Cisco e Huawei modem ADSL, IAD, Aethra, Juniper) per i maggiori carrier nazionali quali Fastweb – Telecom – Wind – British Telecom. Ha collaborato con la soc. Selex S.p.A alla realizzazione di una rete privata con tecnologia Hiperlan dove in via sperimentale è stata creata una rete Wimax.

Dal 10 maggio 2007 al 10 Dicembre 2008 è stato impiegato come consulente presso British Telecom Italia S.p.A. con la mansione di Project e Delivery Manager. Si è occupato di progetti relativi alla migrazione delle infrastrutture BNL di rete fonia pubblica e privata da Telecom Italia a British Telecom e progetti per l'ampliamento e la sostituzione dei PABX dell'istituto bancario.

Dal 16 maggio 2004 al 30 agosto 2005 ha collaborato con la Società Galileo S.r.l. come Consulente Tecnico per la realizzazione del progetto di migrazione delle Agenzie di Viaggio dalla rete X.25 a quella Atm, operando anche come supporto tecnico per l'Help Desk nelle fasi di configurazione e manutenzione degli Apparati collegati alla Rete WAN di Galileo (Sipax Pro, Sipax Net e altri prodotti).

Dal 16 marzo 2004 al 15 maggio 2004 ha fatto parte del Team del personale addetto alla manutenzione software e hardware della Rete Lan per Alitalia S.p.A presso il Nuovo Centro Direzionale.

Dal 15 marzo 2003 al 30 settembre 2003 ha collaborato con la Direzione Tecnica di EdisonTel S.p.A.. In questo periodo è stato impiegato nel settore di Assurance per la gestione e risoluzione dei guasti sulle linee e apparati ULL ADSL fornendo, inoltre, supporto al personale tecnico impiegato nell'intervento diretto sul cliente per la programmazione dei Router ADSL.

Dal 3 giugno 1998 al 20 marzo 2003 ha collaborato nella Direzione Outsourcing per BNL di ALBACOM S.p.A. con mansioni di Project Manager e Installation Coordinator. Ha maturato pertanto esperienze professionali nel Delivery e Management dei progetti a lui assegnati riguardanti l'installazione di apparati telefonici per la fonia come PABX (Philips serie 3000, Nortel serie Meridian), ACD (Philips,

Nortel), sistemi di registrazione centralizzati (ET Telecomunicazioni), PABX di seconda fascia (VT telematica serie DIVO), installazione di apparati per trasmissione dati (Router Cisco). Ha contribuito alla realizzazione e progettazione delle reti telefoniche di fonia e di trasmissione dati, fornendo inoltre supporto tecnico al personale impiegato per i lavori.

Teletecnica S.r.l.

Roma

Agosto 1995 – Giugno 1998 Inserito nel Team del personale addetto alla manutenzione e programmazione delle Centrali telefoniche presso le sedi di Direzione Generale TELECOM Italia S.p.A. ricoprendo tra il 2 maggio 97 e il 2 giugno 98 l'incarico di Responsabile di Presidio. In questo periodo ha sviluppato competenze nella realizzazione e la manutenzione di reti telefoniche di Fonia e Trasmissione Dati lavorando inoltre su PABX Italtel (Definity), Alcatel (Opus Albeto 128) e Tie (Onix).

Conoscenze Informatiche

Buona conoscenza dei sistemi operativi Windows e Linux, Buona Conoscenza dei principali sistemi di Network Monitoring quali Solarwinds e Op-manager. Buona conoscenza dei pacchetti applicativi di Office Automation in ambiente Windows quali Winword, Excel, Power Point, MS Access.

Servizio Militare

Servizio Militare espletato Presso il secondo Battaglione Granatieri di Sardegna

1994

Roma

Ciampino li 13/11/2018

In Fede

Pernarella Roberto