

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome ANTONINO PERASOLE  
Anno di nascita 15 novembre 1960  
Inquadramento attuale CATEGORIA D POSIZIONE ECONOMICA D3 AREA ELABORAZIONE DATI  
Sede di servizio Via Po 31  
Tel/Fax della sede di servizio +390116705902  
E-mail istituzionale Antonio.perasole@unito.it

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 23 novembre 1993 - oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO
- Tipo di azienda o settore Tecnico elaborazione dati
- Tipo di impiego *Dal 2006 ad oggi: Incarico di Responsabilità gestione progettazione rete  
Metropolitana di Ateneo e sistemi di Cablaggi Strutturati*
- Principali mansioni e responsabilità
  
- Date (da – a) 27 febbraio 1984 - 22 novembre 1993
- Nome e indirizzo del datore di lavoro AZIENDA DI STATO PER I SERVIZI TELEFONICI
- Tipo di azienda o settore Azienda pubblica di Telecomunicazioni
- Tipo di impiego Revisore Tecnico Specialista in Telecomunicazioni
- Principali mansioni e responsabilità Esperto in tecniche di trasmissione analogiche, digitali, commutazione segnalazione e sale di produzione e stabilizzazione energia, continuità elettrica.

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

*Maturità Scientifica, Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica a indirizzo informatico / telecomunicazioni: esami superati 26 su 29*  
**“Corso di PROGETTAZIONE DI RETI LOCALI”** presso il centro di Ricerca e Didattica sulle Telecomunicazioni della ‘Scuola Superiore Guglielmo Reiss Romoli’ - 26-28/05/99 L’Aquila;

Seminario Tecnico **“PROGETTAZIONE DATA CENTER E SALE CED”** a cura di American Power Conversion – 10/11/2004 Torino;

Corso CMD Build ottobre 2012 – Torino

**“Corso su RIPARTITORE ELETTRONICO DIGITALE RED 4/4”** tenutosi a cura della ITALTEL S.p.A. periodo 9 – 13 aprile 1992;

**“Corso di Formazione e qualificazione professionale gestione di SISTEMI TERMINALI MULTIPLEX DI LINEE DI TRASMISSIONE”** con esito positivo *cum laude* a cura del Ministero delle Poste e Telecomunicazioni – Azienda di Stato per i Servizi Telefonici, Ispettorato IV Zona autorizzato dalla Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione-Roma 1 ottobre 1984 – 16 febbraio 1985;

**“Corso su SISTEMA DI SUPERVISIONE E CONTROLLO DELLA RETE NAZIONALE DI TELECOMUNICAZIONI”** a cura del Consorzio Pegaso- Marconi Telecomunicazioni –Marzo 1992;

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Sistemi di elaborazione dell’informazione, Sistemi di codifica e trasporto dell’informazione, Strutture Centri Elaborazione Dati, sistemi di error detection and correction code, comunicazioni elettriche, tecnica della sicurezza nelle applicazioni elettriche e ambientali, protocolli di comunicazione digitale.

• CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Progettazione Reti Cablate Strutturate dell'Ateneo, redazione dei relativi capitolati tecnici, direzione lavori e collaudi, gestione interfaccia con i fornitori esterni. L'attività su citata si è concretizzata negli anni in numerosi sedi fra le quali i più rilevanti: LAN ex Caserma Podgora, Orto Botanico, Palazzo Campana, Scienze della Terra, Ex Manifatture Tabacchi, Ex Edilscuola, Grugliasco Ospedale Veterinario, Grugliasco Palazzina Aule, Grugliasco Meccanizzazione Agricola e Meccanica Agraria, Palazzo degli Stemma, Lingotto Dental School, Torino Esposizioni.

Attività di pianificazione e programmazione di futuri interventi evolutivi sulle reti LAN dell'Ateneo.

Progetto e collaudo della rete in fibre ottiche MAN di Ateneo, composta da 11000 km di fibre ottiche, in 300 km di cavi alloggiati in circa 200 km di cavidotti, 200 chiusini di manovra / ispezione, 120 giunti di linea; è la più grande rete di un Ateneo in Italia.

Progetto di "magliatura" della MAN in un'ottica orientata al *business continuity*, con l'obiettivo della ridondanza nelle connessioni fisiche su percorsi alternativi.

Gestione della MAN: manutenzione ordinaria, manutenzione straordinaria, gestione dei contatti con gli enti competenti.

Studio di fattibilità e impatto economico in caso per l'estensione della MAN valutando eventuali soluzioni alternative più vantaggiose presenti sul mercato, in caso di interventi evolutivi.

Collaborazioni e contatti con enti locali e di ricerca nazionali in tema di reti e telecomunicazioni in un impegno sinergico sul territorio. Collaborazioni più significative: Provincia di Torino, alcuni Istituti di Istruzione Secondaria, Fondazione Collegio Carlo Alberto di Moncalieri, Conservatorio di Musica di Cuneo, Fondazione Museo delle Antichità Egizie di Torino, Conservatorio di Musica di Torino.

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE

	INGLESE
• Capacità di lettura	buono
• Capacità di scrittura	buono

- Capacità di espressione orale

buono

#### ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

[ Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. ]

#### PATENTE O PATENTI

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

[ Inserire qui ogni altra informazione pertinente, ad esempio persone di riferimento, referenze ecc. ]