

## Curriculum-Vitae

**Nome e Cognome:** Giorgio Amico  
**Data e luogo di nascita:** 17/01/1969 Milano  
**E-mail:** giorgio.amico@uniroma1.it

### Titoli di Studio:

- diploma di scuola superiore, specializzazione Elettronica e Telecomunicazioni.  
conseguito c/o " *ITIS G. Armellini* " - Largo Placido Riccardi n° 13 - 00146  
Roma, nell'anno scolastico 1996/97.
- attestato di qualifica professionale in qualità di Disegnatore Meccanico su Sistemi  
CAD durata 600 ore, conseguito c/o *ENGIM Centro Formazione Professionale*  
*S. Paolo* di Roma a.s. 1990-91 con votazione 30/30.
- attestati di qualifica professionale in qualità di Operatore e Programmatore di  
Macchine Utensili a Comando Numerico (Training su MAHO MC500 con unità  
di governo PHILIPS ISO 432) durata 600+600 ore, conseguito c/o *ENGIM*  
*C.F.P S. Paolo di Roma* a.s. 1987-88 1988-89, entrambi con votazione 30/30.
- attestato di qualifica professionale in qualità di Tornitore Meccanico, durata 2400  
ore, conseguito c/o *ENGIM C.F.P. S. Paolo* di Roma a.s. 1987-88 con votazione  
30/30.

### Precedenti esperienze di lavoro:

- attualmente impiegato presso Università di Roma "La Sapienza", Dipartimento di  
fisica come personale Tecnico Amministrativo responsabile dell'officina  
meccanica con mansioni di disegnatore progettista su CAD, costruttore su  
macchine utensili, , saldatore certificato dall'Istituto Italiano per la Saldatura.
- dal 08/10/2002 al 23/08/2009 impiegato presso la WIND S.p.A. in qualità di  
Operatore Tecnico addetto all'Esercizio e Manutenzione della rete di trasporto  
dati PDH/SDH presso il Centro Controllo Rete sito in Roma in Via C.G.Viola  
n°48 – 00148 Roma. Con mansione di supervisione allarmi e di primo intervento  
mediante software, gestione degli interventi sul territorio e gestione dei reclami  
per le interconnessioni con operatori internazionali, in turnazione h24. Attività di  
provisioning dei circuiti SDH in orario ufficio. Le attività sono svolte su apparati  
di produzione *Alcatel* e *Marconi* mediante i relativi *sistemi di gestione*: *Alcatel-*  
*1354RM* e *1353SH*; *Marconi MV36 EM* ed *MV38 NM*.

- dal 13/03/2001 al 08/10/2002 impiegato con contratto a tempo indeterminato presso la Società di telefonia mobile *BLU S.p.A.* a Roma, in Via di Torrespaccata n° 172, in qualità di Operatore Tecnico addetto all'Esercizio e Manutenzione della rete GSM presso il Centro Controllo Rete . Attività di supervisione allarmi dei sistemi BSS (tecnologie: NOKIA, NORTEL), NSS (tecnologia: NORTEL) e rete intelligente in turnazione h24 con mansioni di primo intervento via software e gestione degli interventi sul territorio. La BLU S.p.A. e' stata cessata il 08/10/2002.
- dal 18 luglio 2000 al 02 marzo 2001 impiegato con contratto di lavoro interinale presso GRANDI STAZIONI S.p.A, (Gruppo Ferrovie dello Stato) in qualità di addetto alla gestione degli Ordini di Servizio relativi alla manutenzione della Stazione Termini.
- dal mese di marzo 1998 al 31 marzo 2000, impiegato con contratto di lavoro interinale presso ITALFERR S.p.A. (gruppo Ferrovie dello Stato) *Task-Force Nodo di Roma - Direzione Lavori-* in qualità di Segretario Tecnico Superiore con mansione di Assistente ai lavori (gestione amministrativa e verifica tecnica) su linee ferroviarie per conto FS, lavori seguiti: appalti relativi alla elettrificazione della linea *Roma S.Pietro -Viterbo* e ampliamento con nuovo stallo ENEL c/o sottostazione elettrica *Magliana*, lavori in regime di qualità ISO 9000.
- dal mese di novembre 1993 al mese di luglio 1996 occupato presso la ditta (R.M.P.) in qualità di Montatore e Collaudatore di prototipi destinati alla ricerca scientifica e Disegnatore Meccanico su sistema CAD quale: Hewlett Packard ME30 installato su workstation H.P. apollo 700 in ambiente UNIX.  
  
Dal febbraio 1989 al mese di novembre 1993 presso la stessa ditta R.M.P. S.r.l. di Roma, in via Alessandro Santini n° 108, costruttori di macchine prototipi destinati alla ricerca scientifica sperimentale in particolare, sistemi sotto vuoto. Programmatore ed Operatore su macchina a comando numerico, quale: Mikron WF 31 DE con unità di governo HEIDENHAIN TNC 360.
- attività di consulenza continuativa dal 10/09/2002 fino settembre 2009 in qualità di supporto tecnico riparatore presso il Centro Assistenza Autorizzato CANON – Cameraservice S.r.l. – Roma Via Tor Marancia n° 68, attività svolte: riparazione e collaudo di apparecchiature fotografiche sia di tipo analogico che digitale e riparazione e taratura di tutte le ottiche professionali attualmente in commercio della CANON.

***Conoscenze nel campo informatico:***

- costantemente aggiornato sugli ultimi sistemi operativi di Microsoft e Linux (varie distribuzioni).
- buona conoscenza di tutti gli applicativi principali di Microsoft Office.
- ottima conoscenza del sistema cad meccanico 3D Inventor della Autodesk .
- ottima conoscenza dei servizi internet,
- buona conoscenza sulla teoria delle reti IP e configurazione reti.

***Altre caratteristiche valutabili nel campo professionale:***

- discreta conoscenza della lingua Inglese , certificato di idoneità livello II°intermedio conseguito presso il LANGUAGE CENTER OF IRELAND con sede a Dublino conseguito nel novembre 2009, durata corso 2+2 settimane.