

CURRICULUM VITAE

Genova, 28/6/2013

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Data di nascita
Qualifica
Amministrazione
Incarico attuale
Numero telefonico dell'ufficio
Fax dell'ufficio
E-mail istituzionale

GINO CARLO

15/08/1957
FUNZIONARIO SISTEMI INFORMATIVI
COMUNE DI GENOVA
<i>Responsabile U.O.C. Sistemi di Fonia</i>
0105576657
0105576600
cgino@comune.genova.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio
Altri titoli di studio e professionali
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)
Capacità linguistiche
Capacità nell'uso delle tecnologie
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che si ritiene di dover pubblicare)

Diploma di Perito Industriale con specializzazione Elettrotecnica
Fino all' anno 2000 Iscrizione collegio dei Perito Industriali
1978 -79 Tecnico riparatore apparati elettronici Dal 1979 Assunto nel Comune di Genova presso la Direzione Impianti Tecnologici come Perito Elettrotecnico addetto alla progettazione di impianti elettrici con particolare riguardo per gli impianti di Illuminazione Pubblica. Dal 1994 assunto anche l'incarico della gestione delle telecomunicazioni presso la Direzione Impianti Tecnologici Dal 1996 assegnato alla Direzione Sistemi Informativi con l'incarico della gestione delle telecomunicazioni. Attualmente Responsabile progettazione e gestione delle Telecomunicazioni dell'Ente Responsabile U.O.C. Sistemi di Fonia
Inglese, francese
Elettrotecnica, progettazione impianti elettrici, conoscenza elettrotecnica ed elettronica di base. Utilizzo di qualsiasi apparato elettrico ed elettronico.
Progettista impianti elettrici. Tecnico in elettronica applicata. Coordinamento controllo supervisione sistemi di fonia fissa (basata sul sistema telefonico del Comune di Genova e normali linee urbane) e fonia mobile Gestione nuove tecnologie evolutive della rete fonia Gestione nuove tecnologie di collegamento in mobilità (GSM, GPRS, EDGE, UMTS, ecc.) Coordinamento, monitoraggio e ottimizzazione dei sistemi di fonia al fine del miglioramento tecnologico e del contenimento dei costi Collaborazione per la realizzazione dell'infrastruttura dati Gestione dei sistemi di messaggistica avanzata Progettazione nuovi sistemi di fonia Rapporti pre-contrattuali con i provider di telecomunicazioni Stesura capitolati di gara per centrali, intercomunicanti, fax, accessori, ecc.