

CURRICULUM VITAE

DATI ANAGRAFICI

Sacco Carlo

Nato a: Genova il 17.07.1955

Stato civile: coniugato con figli

Recapiti:

telefonici: ufficio 0105584288, cell. 3356997440

e-mail: carlo.sacco@amiu.genova.it

TITOLO DI STUDIO ed ABILITAZIONI PROFESSIONALI

Laurea in ingegneria meccanica conseguita presso l'Università di Genova nell'anno accademico 1981/'82 con votazione di 110/110, lode e dignità di stampa.

Abilitazione all'esercizio della professione conseguita nel 1983 presso l'Università di Genova.

Iscrizione all'Albo degli ingegneri della Provincia di Genova dal 1984.

CONOSCENZA LINGUE STRANIERE

Inglese scritto buono, inglese parlato scolastico.

CONOSCENZE INFORMATICHE

Buona conoscenza del pacchetto Office (Word, Excel, Access, PowerPoint, Project), Internet, Posta elettronica, Software di disegno e progettazione CAD.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Dal novembre 1982 al dicembre 1984:

impiegato presso l'Ente Ferrovie dello Stato, 1° Unità Speciale di Novara;

progettazione e Direzione Lavori di interventi di ristrutturazione civile ed impiantistica di impianti ferroviari Italia zona nord-ovest e per nuove realizzazioni ferroviarie in Liguria: nuovo parco merci del Roja a Ventimiglia, raddoppio linea ferroviaria Genova-Ventimiglia tratto Taggia – Sanremo, nuova fermata in sotterraneo di Sanremo.

Dal gennaio 1985 al maggio 1989:

impiegato/quadro presso l'Ansaldo Energia di Genova;

progettista di componenti in acciaio per la riqualificazione sismica della centrale nucleare di Trino Vercellese e dell'edificio reattore del "PUN - Progetto Unificato Nucleare";
analista informatico per lo sviluppo software di sistemi automatici di controllo e monitoraggio del reattore;

dal novembre 1987 al maggio 1989 responsabile con qualifica di quadro del coordinamento tecnico in sito degli interventi di riqualificazione sismica della centrale di

Trino Vercellese e dell'installazione di alcune nuove mini centrali idroelettriche per autoproduzione privata.

Dal giugno 1989 ad oggi:

presso AMIU Genova SpA (Azienda multiservizi ed igiene urbana);

dal giugno 1989 al settembre 1993 responsabile con qualifica di quadro del Settore di manutenzione edile ed impiantistica;

dall'ottobre 1993 al settembre 1995 responsabile con qualifica di quadro del Settore tecnico/amministrativo;

inoltre dal marzo 1991 al luglio 1995 responsabile del coordinamento tra AMIU e Direzione Lavori esterna per gli interventi di bonifica dell'area di discarica esaurita e di predisposizione della nuova area di discarica;

dall'ottobre 1995 al maggio 2001 responsabile con qualifica di quadro del Servizio di ingegneria ambientale;

inoltre dall'agosto 1999 al maggio 2001 Direttore tecnico e responsabile operativo della discarica per rsu ed assimilati sita in località Birra nel Comune di Busalla;

dal giugno 2001 ad oggi Dirigente responsabile dell'Area Gestione Impianti Smaltimento.