

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	GENNARO NARDUCCI
Indirizzo	
Telefono	<b>3351398318</b>
Fax	
E-mail	
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	_____

ESPERIENZA LAVORATIVA

23/06/2014 – oggi	Dirigente della società AZIENDA NAPOLETANA MOBILITA' (ANM) S.p.A. con posizione di: Responsabile della <i>Struttura organizzativa Gare e Contratti</i> competente in materia di approvvigionamenti, Contratti di appalto e Contratti attivi; Copertura ad interim della posizione di Responsabile della <i>Struttura di Linee Servizi alla Mobilità</i> cui è affidata l'esecuzione delle attività per la gestione della sosta a raso e in struttura nella città di Napoli in attuazione del contratto di servizio tra Comune di Napoli ed ANM e l'esecuzione dei lavori di segnaletica stradale per conto del Comune di Napoli.
01/11/2013 – 23/06/2014	Dirigente della società AZIENDA NAPOLETANA MOBILITA' (ANM) S.p.A. (ca.2800 dipendenti) in esito a fusione per incorporazione in ANM di METRONAPOLI S.p.A.; Incarico di referente per l'Amministratore Delegato per le attività conseguenti all'acquisizione, decorrente dal 01/01/2014, da parte di ANM S.p.A. del ramo operativo d'azienda di Napoli Holding srl operante, prevalentemente, nella gestione della sosta.
01/02/2006 – 31/10/2013	Dirigente della società METRONAPOLI S.p.A. con posizione di Direttore Responsabile della Direzione Centrale Logistica competente in materia di Contratti e Approvvigionamenti, di gestione del patrimonio aziendale e dei servizi generali aziendali.

01/02/2003 – 31/01/2006	Dipendente della società METRONAPOLI S.p.A. (ca.550 dipendenti) (Inquadramento: Quadro) con la posizione di Responsabile Settore Contratti e Approvvigionamenti.
01/04/2001 - 31/01/2003	Dipendente della società ANSALDO TRASPORTI Sistemi Ferroviari (Inquadramento: Quadro) con la posizione di “Project Engineer” per la progettazione e la realizzazione dell’impianto STREAM di Trieste. Ha partecipato per conto dell’Azienda ai lavori della Commissione Tecnica istituita dal Ministero dei Trasporti che ha concesso l’Omologazione del sistema e l’autorizzazione all’apertura all’esercizio dell’impianto di Trieste.
01/05/1998 - 31/03/2001	Dipendente della società ANSALDO TRASPORTI (8°liv. CCNL Metalmeccanici) con il doppio incarico di “Project Engineer” per la progettazione e la realizzazione del primo impianto di trasporto pubblico realizzato con tecnologia STREAM (Sistema di Trasporto Elettrico ad Attrazione Magnetica) di concezione e brevetto Ansaldo a Trieste e di “System Engineer” per il coordinamento della progettazione nella fase di reindustrializzazione del prodotto Stream.
01/10/1997 - 30/04/1998	Dipendente della società ANSALDO TRASPORTI (ca.3000 dipendenti) (8° liv. CCNL Metalmeccanici) in qualità di “System Engineer” per la progettazione di sistemi di trasporto urbano complessi e la definizione delle relative caratteristiche di base. Ha sviluppato in fase di offerta, per gare nazionali e internazionali, le attività progettuali inerenti gli aspetti di interfaccia tra le varie tecnologie. Ha rappresentato l’ANSALDO C.R.I.S. ai lavori della WCRR (Congresso Mondiale della Ricerca ferroviaria) tenutosi a Firenze nel Novembre 1997 con articoli sui veicoli per metropolitane leggere e sui sistemi di armamento ferroviario.
01/05/1996 - 30/09/1997	Dipendente della società ANSALDO C.R.I.S. (8° liv. CCNL Metalmeccanici) in qualità di “Project Engineer” per la realizzazione del Progetto di Ricerca People Mover .
01/06/1992 - 30/04/1996	Dipendente della società ANSALDO C.R.I.S. (Consorzio Ricerche Innovative per il Sud) di Napoli (8° liv. CCNL Metalmeccanici) in qualità di “Progettista di Sistema” nell’ambito del Progetto di Ricerca People Mover (Sistema di trasporto urbano completamente automatizzato) parzialmente finanziato dal Ministero della Ricerca Scientifica.
01/06/1991 - 31/05/1992	Incarico professionale da parte della società MM Metropolitana Milanese nell’ambito della redazione del “Piano dei Trasporti per il Comune di Napoli” commissionato dall’Amministrazione Comunale ad ANSALDO TRASPORTI, INFRASUD PROGETTI, e MM, per il ridisegno delle linee di trasporto pubblico su ferro e su gomma e del trasporto privato.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1982	DIPLOMA MATURITA' CLASSICA Conseguito con voto 52/60;
1990	LAUREA FACOLTA' DI INGEGNERIA Civile CON VOTO 110/110 E LODE. ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI INGEGNERE.
1991	Vincitore premio di Laurea "G. Pistilli" 1991 bandito dalla Fondazione Politecnica per il Mezzogiorno per la migliore tesi di laurea in ingegneria idraulica.
1991	Corso per "Tecnici ambientali" promosso dal CESVITEC per conto della Camera di Commercio di Napoli
1993	Corso sulla "Valutazione economica dei progetti" organizzato dall'ordine degli Ingegneri di Salerno in collaborazione con l'Università di Salerno.
1993	Corso su "Capacità professionali e comportamento organizzativo" e su "Modelli per la competitività" organizzati da FINMECCANICA
1994	Stage di formazione professionale in Canada presso la TTC Ltd di Toronto e la BC Transit di Vancouver.
1995	Perseguimento del First Certificate in English c/o British Council
2000	Corso su "EVA - La creazione del valore" organizzato da FINMECCANICA

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA  
ALTRE LINGUA

ITALIANO  
INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONA  
BUONA  
BUONA

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Ha rappresentato l'ANSALDO C.R.I.S. come delegato ai lavori della International Conference on Railways tenutasi a Londra nel maggio 1993.

Ha partecipato in qualità di docente, nel febbraio 2004, al MASTER "MAST- Programmazione dei Sistemi di trasporto Collettivo" organizzato dal CISuT - Consorzio Istituto Superiore Trasporti c/o Facoltà di Ingegneria Università degli Studi "Mediterranea" di Reggio Calabria.

Componente dal Settembre 2014 della Commissione Contenzioso chiamata, dal Board di ANM ad analizzare, valutare ed indirizzare alla risoluzione la notevole massa di casi di contenzioso del lavoro al fine di contenere il livello di esposizione economica da essa derivante .

Ha partecipato come Presidente o Componente a numerose Commissioni di gara in procedure per appalti di interesse europeo ex D.Lgs. 163/06.

