

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome e Cognome **Ferdinando Carollo**

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Cittadinanza **Italiana**

Data di nascita

Sesso **Maschile**

Occupazione desiderata/Settore professionale **Qualsiasi Ente o Azienda di competenza del Comune di Palermo**

Esperienza professionale

Date **DALL'01/07/2011 AL 31/03/2012**

Lavoro o posizione ricoperti **Direttore Generale facente funzioni AMAT Palermo S.p.A.**

Principali attività e responsabilità **Coordinamento dei Direttori delle Direzioni aziendali**

Nome e indirizzo del datore di lavoro **AMAT Palermo S.p.A. Via Roccazzo 77 - 90135 Palermo**

Tipo di attività o settore **Trasporto Pubblico Locale**

Date **DALL'04/08/2011 AL 31/03/2012**

Lavoro o posizione ricoperti **Presidente dell' Organismo di Vigilanza**

Principali attività e responsabilità **Verifica adempimenti previsti dal Dlgs 231/2001 e successive modificazioni**

Nome e indirizzo del datore di lavoro **AMAT Palermo S.p.A. Via Roccazzo 77 - 90135 Palermo**

Tipo di attività o settore **Ispettiva come da Dlgs. 231/2001 e s.m.i**

Date **DAL 17/11/2011**

Lavoro o posizione ricoperti **Tesoriere dell'Associazione ASSTA Sicilia**

Principali attività e responsabilità **Responsabile della tesoreria dell'ASSTRA Sicilia**

Nome e indirizzo del datore di lavoro **AMAT Palermo S.p.A. Via Roccazzo 77 - 90135 Palermo**

Tipo di attività o settore **Trasporto Pubblico Locale**

Date **DALL' APRILE 2011**

Lavoro o posizione ricoperti **Consulente per il CDA dell'Azienda Trasporti di Catania S.p.A.**

Principali attività e responsabilità **Attività di supporto al Consiglio di Amministrazione dell'Azienda Trasporti di Catania.**

Nome e indirizzo del datore di lavoro **AMAT Palermo S.p.A. Via Roccazzo 77 - 90135 Palermo**

Tipo di attività o settore **Trasporto Pubblico Locale**

Date DAL LUGLIO 2009 AD OGGI

Lavoro o posizione ricoperti Direttore della Direzione Servizi Speciali di AMAT Palermo S.p.A.

Principali attività e responsabilità Responsabile del servizio di segnaletica stradale e del servizio di rimozione coatta dei veicoli.

Nome e indirizzo del datore di lavoro AMAT Palermo S.p.A. Via Roccazzo 77 – 90135 Palermo

Tipo di attività o settore Segnaletica Stradale- TPL

Date DALL' APRILE 2008 A LUGLIO 2009

Lavoro o posizione ricoperti Direttore della Direzione Commerciale di AMAT Palermo S.p.A.

Principali attività e responsabilità Responsabile delle strategie commerciali di AMAT S.p.A.

Nome e indirizzo del datore di lavoro AMAT Palermo S.p.A. Via Roccazzo 77 – 90135 Palermo

Tipo di attività o settore Commerciale - TPL

Date DAL GENNAIO 2005 AD APRILE 2008

Lavoro o posizione ricoperti Direttore della Direzione Pianificazione e Produzione di AMAT Palermo S.p.A.

Principali attività e responsabilità Responsabile del servizio di trasporto pubblico di AMAT Palermo S.p.A.

Nome e indirizzo del datore di lavoro AMAT Palermo S.p.A. Via Roccazzo 77 – 90135 Palermo

Tipo di attività o settore Trasporto Pubblico Locale

Date DA OTTOBRE 2003 A GENNAIO 2005

Lavoro o posizione ricoperti Responsabile Unità Complessa (ex Capo Area) della Direzione Pianificazione e Produzione di AMAT Palermo S.p.A.

Principali attività e responsabilità Responsabile del servizio di trasporto pubblico di AMAT Palermo S.p.A.

Nome e indirizzo del datore di lavoro AMAT Palermo S.p.A. Via Roccazzo 77 – 90135 Palermo

Tipo di attività o settore Trasporto Pubblico Locale

		Comprensione		Parlato		Scritto	
<i>Livello europeo</i>		Ascolto	Letture	Interazione orale	Produzione orale		
Lingua	Inglese			Ottima	Ottimo	Ottimo	
Lingua							

Capacità e competenze sociali Nel corso della sua carriera, avendo prestato servizio in servizi tecnici dell'AMAT, è stato a contatto con maestranze sia d'officina che di movimento, nonché con le Organizzazioni Sindacali del settore, dimostrando ottime capacità relazionali e, nello stesso tempo, notevole risolutezza nelle decisioni strategiche per il rispetto degli accordi sindacali e delle normative in materia di sicurezza sul lavoro, operando in team con gli ingegneri e capi tecnici di cui disponeva.

Ha anche avuto esperienze lavorative in ambito europeo (è membro, infatti, dell'UITP ed è stato membro dell'associazione Car Free Cities), nell'ambito dello sviluppo di programmi comunitari nel settore del TPL, interfacciandosi con altre persone in ambiente multiculturale e sviluppando, altresì, le proprie capacità relazionali.

Capacità e competenze organizzative	Nel corso della sua carriera, avendo prestato servizio in servizi tecnici dell'AMAT, è stato a contatto con maestranze sia d'officina che di movimento, dimostrando ottime capacità sia relazionali che di coordinamento, che si sono ulteriormente sviluppate durante il periodo di coordinamento dei vari Direttori delle Direzioni aziendali durante il periodo di espletamento delle funzioni di Direttore Generale
Capacità e competenze tecniche	Nel corso della sua carriera, il sottoscritto ha acquisito competenze specifiche per l'utilizzo di apparecchiature di misurazione dei gas di scarico, analizzatori di gas, grazie alla collaborazione con il dipartimento di Energetica ed Applicazioni di Fisica dell'Università degli Studi di Palermo e per il rilevamento degli autoveicoli tramite l'uso di sistemi innovativi di tipo GPS e dei sistemi informativi GIS, grazie alla collaborazione con il Dipartimento di Rappresentazione della Facoltà di Architettura. Ha acquisito, inoltre, competenze tecniche sull'utilizzo di vernici e solventi chimici per segnaletica orizzontale e sull'utilizzo di materiali di segnaletica complementare, nel corso della permanenza nella Direzione Servizi Speciali.
Capacità e competenze informatiche	Nella sua formazione professionale ha effettuato con profitto corsi di formazione per l'uso dei programmi operativi dei Personal Computer, con particolare riferimento all'utilizzo di reti neurali per i programmi di simulazione del traffico urbano, grazie alla collaborazione con il dipartimento di ingegneria Aeronautica e dei trasporti. Nel corso della permanenza come Responsabile Unità Complessa della Direzione Pianificazione e Produzione e, successivamente come Direttore della stessa Direzione, ha acquisito competenze informatiche specifiche per il telerilevamento della flotta bus e per i software di gestione della vestizione turni guida e macchina di una azienda di TPL.
Capacità e competenze artistiche	Nel tempo libero si dedica all'ascolto di musica di qualsiasi genere, con predilezione per quella dei cantautori impegnati, e alla lettura di libri (romanzi, biografie, fatti contemporanei). Ha una particolare predilezione per i documentari di storia contemporanea.
Altre capacità e competenze	Ha praticato attività sportive frequentando corsi di tennis, nuoto e cardio-fitness.
Patente	Titolare di patente di guida di tipo B.



Attività di studio e Pubblicazioni

Ha collaborato con il *Dipartimento di Energetica e di Applicazioni di Fisica della Facoltà di Ingegneria* dell'Università degli Studi di Palermo ad uno studio mirato sull'inquinamento ambientale, con particolare riferimento all'inquinamento da traffico urbano.

Titolo del lavoro pubblicato: "*Measure of Pollutant Emission for Vehicles Subjected to Standard Phases : Simulation with a Torque Dynamometer*".

Ha inoltre pubblicato, con il *Dipartimento di Energetica e di Applicazioni di Fisica della Facoltà di Ingegneria* dell'Università degli Studi di Palermo uno studio mirato al monitoraggio delle isole di calore in ambito urbano dal titolo: "*Monitoraggio della qualità ambientale nell'area metropolitana di Palermo*".

Ha pubblicato, in occasione del congresso promosso dall'ATT – Automotive and Transportation Technology Congress and Exhibition, tenutosi a Parigi (Francia) nel mese di Luglio 2002, un altro studio svolto in collaborazione con il predetto Dipartimento dal titolo:

"*Simulation with a Torque Dynamometer of Pollutant Emission from Vehicles near Urban Cross-road*".

Ha inoltre pubblicato, con il *Dipartimento di Energetica e di Applicazioni di Fisica della Facoltà di Ingegneria* dell'Università degli Studi di Palermo uno studio mirato al "*Comfort termometrico nell'area metropolitana di Palermo*".

Ha pubblicato, nel corso di un Congresso Internazionale tenutosi in Romania, con il *Dipartimento di Ingegneria Aeronautica e dei Trasporti della Facoltà di Ingegneria* dell'Università degli Studi di Palermo uno studio dal titolo:

"*The automatic vehicle monitoring to improve the urban public transport management*".

Ha collaborato con il *Dipartimento di Rappresentazione della Facoltà di Architettura* dell'Università degli Studi di Palermo ad uno studio mirato sulle tecniche di rilevamento degli autoveicoli tramite l'uso di sistemi innovativi GPS e dei sistemi informativi di tipo GIS successivamente pubblicato in occasione della 5° Conferenza Nazionale dell'A.S.I.T.A. tenutasi a Rimini sulla "Qualità nell'informazione geografica"; Titolo del lavoro pubblicato: "*Tecniche integrate GPS/GIS per la gestione di autoveicoli in zone urbane*".

Ha pubblicato un articolo nella rivista *TecnoLex* n° 6 dal titolo :

"*Il sistema integrato di gestione della mobilità urbana nel Centro Storico di Palermo*".

Nell'anno 2004, nell'ambito del progetto "Borse di ricerca per innovare i sistemi locali" realizzato da SINTESI , ha vinto una borsa di studio per lo sviluppo del seguente tema: "*Analisi e sintesi di un controllore per l'ottimizzazione dell'autonomia delle batterie e del consumo di carburante di un autobus ibrido urbano corto*".

Ha seguito alcuni studenti inviati da vari Dipartimenti delle Facoltà di Ingegneria Civile ed Industriale dell'Università degli Studi di Palermo, come correlatore e/o tutor per lo svolgimento di tesi di laurea sperimentali e di stages formativi .

Ha tenuto un seminario presso l'Istituto di Trasporti dell'Università di Palermo sul tema "*I nuovi sistemi di gestione della mobilità urbana: il Sistema di telecontrollo dell'AMAT di Palermo.*", rivolto agli allievi del corso di *Trasporti Urbani e Metropolitan*.

Ha inoltre tenuto un seminario sul tema : *"L'impiego dei sistemi di trazione ibrida nel trasporto pubblico urbano"*, rivolto ad alcuni studenti dell'Istituto Tecnico Industriale Vittorio Emanuele III di Palermo.

E' stato nominato in qualità di esperto per il ramo elettrotecnico *dall'Istituto Professionale di Stato per l'Industria e L'Artigianato "Enrico Medi "*, in seno alla commissione di esami per gli esami di qualifica professionale negli anni scolastici 1995/96 e 1997/98.

Dal mese di Febbraio 1996 al mese di Maggio dello stesso anno, ha tenuto il corso di aggiornamento sull'educazione ambientale rivolto ai docenti delle scuole medie superiori e patrocinato *dall'Assessorato alla Pubblica Istruzione del Comune di Palermo*.

Dal mese di Marzo 1996 al mese di Giugno 1998, è stato membro effettivo del *Gruppo di Lavoro Europeo* denominato : *"Use of Less Polluting Vehicles "*, nell'ambito della Rete Internazionale *Car Free Cities*.

Nell'ambito del P.O.N. "Ricerca Scientifica, Sviluppo Tecnologico, Alta Formazione", ha effettuato un modulo di docenza dal titolo *"I finanziamenti per l'ambiente"*, previsto per la formazione della figura professionale di Manager delle Politiche e degli Strumenti di Sviluppo Sostenibile.

Da Febbraio 2003 è membro effettivo dell'UITP (Unione Internazionale Trasporti Pubblici).

Nel mese di Marzo 2003 è stato membro del Comitato di Indirizzo del Corso di Laurea in Statistica e Informatica per la Gestione ed Analisi dei Dati.

ALLEGATI _____

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e s.m.i.

Palermo 20/08/2012

Ferdinando Carullo
