

FORMATO EUROPEO PER
IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ING. DOMENICO CAMINITI**
Indirizzo
Telefono
E-mail
PEC
Nazionalità
Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a)	DALL'1/4/1991 – AD OGGI
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AMAT Palermo spa – Socio Unico Comune di Palermo
Tipo di azienda o settore	Azienda controllata dal Comune di Palermo gestore dei servizi di trasporto pubblico locale e servizi complementari (sosta tariffata, rimozione coatta auto, segnaletica stradale, car/bike sharing. Fatturato annuo medio circa € 100.000.000,00 Numero medio dipendenti circa 1.600
Tipo di impiego	DIRIGENTE/DIRETTORE
Principali mansioni e responsabilità	<ol style="list-style-type: none">1. Dal 17/11/2014 ad oggi - Direttore Servizi Speciali della Mobilità con compiti di progettazione, programmazione, coordinamento, erogazione e gestione dei servizi di segnaletica stradale, rimozione coatta auto e mobilità sostenibile (car sharing e bike sharing) – All. 602. Dal 17/11/2014 – marzo 2016 - Direttore Servizi Ingegneria con compiti di progettazione, programmazione e coordinamento – All. 603. Dal 23/12/2013 al 29/1/2016 – Direttore Commerciale avente la responsabilità nella gestione vendite, pubblicità e marketing – All. 594. Dal 17/11/2013 – al 16/11/2014 - Direttore Generale facente funzione con piena responsabilità sulla gestione operativa della Società e sull'attuazione delle linee strategiche e delle disposizioni del CDA. In tale veste ha partecipato alle sedute del CDA, coordinando tutte le direzioni, avendo, per altro la diretta responsabilità delle Direzioni in Staff (Direzione Commerciale, Direzione d'Ingegneria, Servizi Speciali della Mobilità, Sicurezza) ed ha svolto attività di rappresentanza della Società verso soggetti esterni sulle materie delegate. – All. 595. Dal 15/2/2010 – al 16/11/2013 – Direttore della Direzione Materiale Rotabile con compiti di manutenzione e gestione del parco rotabile autobus effettuata con personale aziendale e società appaltatrici esterne, nonché gestione e coordinamento delle attività di rimessaggio del parco autobus nelle rimesse aziendali – All. 53

6. 25/5/2012 - **Vincitore del Concorso per la Selezione del Direttore Generale dell'AMAT Palermo spa** – All. 61
7. Dal 5/5/2010 al 7/5/2010, dall'1/6/2010 all'8/6/2010 e dal 7/8/2010 al 5/9/2010 **Sostituto del Direttore Generale** – All. 55
8. Dal 2/7/2009 al 16/11/2013 – **Delegato al coordinamento delle Direzioni “Pianificazione e Produzione” e “Materiale Rotabile”**, con compiti di supervisione delle attività di entrambe le Direzioni aziendali – All. 52
9. Dall'1/3/2009 ad oggi - **Direttore responsabile del servizio Car Sharing Palermo** nell'ambito del network nazionale ICS - Iniziativa Car Sharing del Ministero dell'Ambiente e **Membro permanente del Comitato del Consorzio Nazionale Gestori Servizi Car Sharing ICS** – All. 57
10. Dal 30/6/2009 al gennaio 2012 – **Direttore Generale Vicario** con compiti di sostituzione del Direttore Generale in caso di assenza o impedimento – All. 51
11. Dal 2/2/2007 all'11/2/2007 dal 21/5/2007 al 28/5/2007 **Sostituto del Direttore Generale** – All. 48
12. Dal 21/3/2005 al 15/2/2010 – **Rappresentante per la Direzione AMAT nell'ambito del Sistema di Gestione di qualità ISO 9000** – All. 46
13. Dal 6/6/2003 al 15/12/2011 - **Responsabile Unico del Procedimento per la realizzazione del Sistema Tranviario della Città di Palermo** Durante la gestione della realizzazione ha anche ricoperto il ruolo di **Responsabile della revisione economica del progetto definitivo delle linee 1 e 2** del Sistema tram Città di Palermo per conto dell'AMAT Palermo S.p.A. – All. 43 / 44
14. Dal 4/9/2002 al 14/2/2010 - **Direttore Programmazione e Sviluppo** con compiti di coordinamento dei programmi di sviluppo dell'Azienda, e la redazione di progetti con finanziamenti nazionali e comunitari – All. 24
15. Dal 1/1/2002 al 4/9/2002 - **Direttore della Direzione Materiale Rotabile** con compiti di manutenzione e gestione del parco rotabile autobus effettuata con personale aziendale e società appaltatrici esterne, nonché gestione e coordinamento delle attività di rimessaggio del parco autobus nelle rimesse aziendali – All. 40
16. Anno 2001: distacco presso la direzione Generale AMAT con specifico incarico di **Redattore per la predisposizione degli atti propedeutici alla trasformazione dell'AMAT da Azienda speciale in S.p.A.** – All. 39
17. Dal 6/8/1998 al 16/8/1998 e dal 13 al 15/10/1988 **Sostituto del Direttore Generale** – All. 33
18. Dal 1998 al 2000 - **Direttore della Direzione Materiale Rotabile** con compiti di manutenzione e gestione del parco rotabile autobus effettuata con personale aziendale e società appaltatrici esterne, nonché gestione e coordinamento delle attività di rimessaggio del parco autobus nelle rimesse aziendali – All. 7
19. Dal 13/8/1995 al 3/9/1995 **Sostituto del Direttore Generale** – All. 27
20. Dall'1/4/97 al 4/9/2002 **Responsabile del Settore logistica dell'AMAT**, comprendente la gestione acquisti e scorte di magazzino – All.12

**Altri incarichi ricoperti in AMAT o
per conto di AMAT**

21. Dall'1/5/1994 al 31/8/1996 **Dirigente ad interim del Servizio Materiale Rotabile e depositi** con compiti di gestione e coordinamento delle attività di rimessaggio del parco autobus nelle rimesse aziendali - All. 7
22. Dall'1/4/1991 al 3/9/2002 **Dirigente responsabile del Servizio Officine dell'Azienda** Municipalizzata Autotrasporti (AMAT) di Palermo con compiti di manutenzione e gestione del parco rotabile autobus effettuata con personale aziendale e società appaltatrici esterne – All. 7
23. Dal 17/2/2016 al 31/12/2017 - **Presidente del Consorzio Nazionale Gestori Car Sharing – Circuito IO Guido** con compiti di gestione coordinamento delle attività di centrale di acquisto delle 11 città appartenenti al network con rappresentanza legale – All. 65
24. Dal 2015 ad oggi – **Membro dell'Osservatorio Nazionale sulla Sharing Mobility – fondazione per lo Sviluppo della Mobilità Sostenibile** – All. 66
25. Anno 2013 - **Progettista e Direttore dei Lavori del Progetto DEMETRA** relativo al sistema di mobilità pubblica sostenibile (car e bike sharing) della città di Palermo – All. 58
26. Dal 2003 al 2011 - **Membro della “Commissione” Tram dell'ASSTRA** – All. 56
27. Dal 15/2/2010 - **Delegato a tutte le attività previste dall'art. 53 comma V e ss. dell'All. “A” al R.D. 148/1931** – All. 54
28. Dal 30/3/2009 al 14/1/2010 **nominato “Professionista Preposto” per la direzione lavori della costruzione del veicolo tranviario** nell'ambito della realizzazione del Sistema Tram Città di Palermo – All. 50
29. **Coordinatore del gruppo di progettazione**, per conto dell'AMAT, per la realizzazione di due parcheggi in piazzale Ungheria e via Arimondi inseriti nel programma triennale delle OO.PP. del Comune di Palermo – All. 47
30. **Rappresentante per conto dell'AMAT Palermo S.p.A. nella commissione Tecnica paritetica AMAT/AST per lo sviluppo dei servizi di TPL in Sicilia** – All. 45
31. Anno 2001 - **Presidente della Commissione Aziendale** per lo studio dei sinistri dei mezzi AMAT – All. 41
32. Anno 2000: **Delegato alla firma degli ordini per ricambi bus e materiali** per conto del Direttore Generale – All. 38
33. **Responsabile, per conto di AMAT, nel biennio 1999/2000, di un progetto di ricerca d'interesse nazionale cofinanziato dal MURST**, avente per tema le applicazioni del metodo GPS per una flotta di bus urbani, in collaborazione con il Dipartimento di Rappresentazione della Facoltà di architettura dell'Università di Palermo – All. 36
34. **Ideatore della soluzione progettuale “bus cabriolet Mondello”** da cui è stato realizzato il progetto esecutivo in collaborazione con la Società Van Hool (Belgio) e col quale l'AMAT ha vinto il premio nazionale “Stella del Trasporto 2001” indetto dal periodico specializzato Tuttotrasporti Passeggeri – All. 34
35. Dall'11/11/1998 nominato **membro effettivo del Consiglio di Disciplina** – All. 31
36. Dal 1992 ad oggi **componente di varie delegazioni AMAT** per trattative con le OO.SS. ed in particolare nel 1995 componente della delegazione AMAT nelle trattative con le OO.SS. per la rivisitazione degli accordi aziendali integrativi e **redattore, per tal motivo del piano di incentivazione alla produzione concordato**

con le OO.SS. in data 8/8/1995 - All. 32

37. Dal 1992 membro della commissione di esame per i concorsi interni per l'AMAT
38. Dall'8/5/1995 **Delegato AMAT e coordinatore amministrativo finanziario nell'ambito del Consorzio PLAUTO** (Passengers Large multimodal automated Urban Transport On Line information system) formato dalla aziende municipalizzate di trasporto di atene, Napoli, Palermo, Dordrecht, Malaga, per lo sviluppo di progetti finalizzati all'informazione telematica all'utenza del trasporto pubblico urbano. – All. 23
39. Negli anni 1994 e 1995 **rappresentante AMAT presso gli organi C.E.E di Bruxelles con riferimento al 4° programma Quadro di Ricerca e Sviluppo 1994 – 1998** – All. 22
40. **Responsabile del progetto di ricerca applicata “HELP project”** per lo studio di sistemi avanzati per la mobilità urbana nell'ambito del programma 1998/2001 di ricerca tecnologica del Ministero dell'Università per le aree depresse e membro del comitato di coordinamento del cluster 25 “sistemi di trasporto e controllo del traffico” – All. 21
41. **Responsabile delle applicazioni presso l'AMAT relative al progetto Comunitario ZEUS 2000** per la metanizzazione del parco veicolare AMAT – All. 20
42. **Responsabile del Progetto S.A.T.U.R.N.** (Satellitar Sapplication for Transport in Urban Node) nell'ambito del programma comunitario URBAN del commune di Palermo per la realizzazione di un sistema di telecontrollo della flotta veicolare via satellite – All. 19
43. **Membro della UITP – Union Internationale des Transports Public** – n. iscriz. 002172 – All. 18
44. **Membro della Commissione di esame per l'accesso alla professione di trasportatore di viaggiatori su strada ai sensi dell'art. 10 D.M. 448/91** dall'anno 1996 – All. 17
45. Negli anni 1996, 1997, 1998, 1999, 2000 **Coordinatore del corso di formazione organizzato presso l'AMAT per gli allievi dell'Istituto professionale CNOS – FAP di Palermo**
46. Dall'1/2/94 al 31/3/94 **Coordinatore del corso di formazione organizzato presso l'AMAT per gli allievi dell'Istituto Professionale IPSA “S. D'acquisto di Bagheria in qualità di esperto F.S.E.I.**
47. Dal 13/1/1995 al 30/6/2002 **Coordinatore responsabile del gruppo di ricerca e sviluppo dell'AMAT** e, nella qualità promotore di progetti finanziabili della Comunità Europea tra i quali ZEUS 2000, per la prima metanizzazione della flotta bus AMAT, SATURN, per la realizzazione del sistema di AVM aziendale – All. 11
48. Membro del Gruppo di lavoro intersettoriale del Progetto “MUV” – Programma europeo Horizon 2020, Grant Agreement n. 723521
49. Selezionato dal Ministero dell'Ambiente nella “Long List” di esperti nazionali in attuazione del Progetto CReI AMO PA CUP: F49J17000390007 - Area tematica mobilità sostenibile - Sezione 17

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo datore di lavoro
- Tipo di Azienda o settore

13/2/1984 al 31/3/1991

ITALKALI SPA

Via Principe di Granatelli, 46 Palermo

Principali mansioni e responsabilità

Italkali – Società Italiana Sali Alcalini SpA – soggetta a controllo e coordinamento del socio di maggioranza (al 51%) Regione Siciliana - tra le principali aziende in Europa per l'estrazione, la lavorazione e l'esportazione del salgemma e sali potassici.

Attiva sul mercato da oltre 40 anni ha acquisito il ruolo di attore principale sul mercato nazionale e posizioni di rilievo sul mercato europeo.

CAPO SERVIZIO

1. Dal 13/2/1984 al 13/8/1984 ha svolto una **borsa di studio** sui temi inerenti la metodologie di produzione e la meccanizzazione dei cicli di coltivazione della miniera di Sali potassici Pasquasia della Società ITALKALI S.p.a – All. 3
2. Dal 10/9/1984 al 30/6/87 ha prestato servizio presso la miniera Pasquasia dell'ITALKALI S.p.a in qualità di **Capo servizio addetto alla produzione** - All. 4
3. Dal'1/7/87 al 18/3/91 ha svolto l'incarico di **Responsabile del settore estrattivo della suddetta unità produttiva** – All. 5
4. Nel 1985 ha partecipato ad uno stage sulla informatica applicata alle attività minerarie presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università La Sapienza di Roma;
5. Nel 1989 e nel 1990 ha rappresentato l'Italkali in sessioni dell'organo permanente della sicurezza e la salute nelle industrie estrattive presso la Commissione della Comunità Europea – Direzione Generale lavoro relazioni industriali e affari sociali- direzione generale salute e sicurezza a Lussemburgo;

INCARICHI PROFESSIONALI DI DOCENZA

6. Dal 1985 al 1991 **Collaboratore di Istituti di Credito** per la valutazione di immobili al fini dell'erogazioni di mutui fondiari – All. 6
7. **Docente del corso professionalizzante** 96/97 sottoprogramma n°1 cofinanziato dall'U.E. "Tecnico esperto in sistemi di sicurezza ed automazione di impianti" presso l'Istituto professionale di stato E. Medi di Palermo – All.15
8. **Docente del corso di "igiene e Sicurezza** "presso L'Azienda Municipalizzata Trasporti di Catania (aprile 1996) e dal 1992 membro della commissione di esame per i concorsi interni per l'AMT di Catania – All.16
9. **Componente del Gruppo di progetto** relativo all'intervento denominato "I processi di gestione e manutenzione dei veicoli elettrici e a trazione ibrida" promosso dall'Istituto Tecnico Industriale statale "Vittorio Emanuele III" di Palermo – All. 26
10. **Docente nel "Corso sperimentale per il settore dei trasporti pubblici"** organizzato dalla società SINTESI c/o il dipartimento di ingegneria dei processi e dei Materiali nell'ambito del programma Leonardo da Vinci – progetto LOCOSTAFF "training local community staff to innovative services organisation" - Palermo 12-14/3/1998 – All. 30
11. **Docente di meccanica applicata** nell'ambito delle attività post scolastiche per diplomati dell'Istituto Tecnico industriale statale A. Volta di Palermo nell'anno scolastico 1997/1998 – All. 35
12. **Docente del Master organizzato dal Dipartimento di Ingegneria dei Trasporti** nell'ambito del percorso di eccellenza per la formazione di figure professionali nel campo dei trasporti e della logistica finanziato dalla Regione Siciliana nell'ambito dei POR Sicilia, all'interno del modulo "Metodi, gestione e controllo delle flotte" dal

13. **Docente in seno al Master Universitario di II livello in Reti per l'Efficienza e la Sostenibilità Energetica del Territorio** svolgendo un seminario dal titolo: il progetto DEMETRA per la gestione della mobilità sostenibile nella Città di Palermo ed oltre presso l'Università degli studi di Catania da effettuato in data 07/07/2015. – All. 64
14. **Docente in seno al progetto formativo "Mobility Management Studentesco"**, approvato dal Ministero della Istruzione, dell'Università e della Ricerca, per la formazione di docenti e di studenti sui temi della mobilità sostenibile nell'anno scolastico 2016-2017 presso le seguenti scuole medie superiori di Palermo:
 - ITET "Pio La Torre" scuola capofila
 - Liceo Scientifico "Einstein"
 - Liceo Linguistico "N. Cassarà"
 - ITI "V.E. III".
15. **Docente in seno al II Master Executive di I livello Management per gli Enti Locali organizzato dall'Università degli Studi di Palermo – Dipartimento Scienze Economiche Aziendali e Statistiche per un seminario dal titolo "La mobilità Sostenibile, elemento di innovazione nella crescita del sistema urbano" A.A 2016/2017**
16. **Docente in seno al Master Universitario di II livello in "Empowering Knowledge Intensive Business Services (KIBS): INNOVATORI/IMPREDITORI PECIALIZZATI IN KIBS (progetto di formazione PON03PE_00132_1_F) - Modulo "KIBS per le Smart Cities, Mobilità Sostenibile e Open Data Technologies" - ottobre 2107**
17. **Docente in seno al Master di II livello Flotte Automotive inserito nell'ambito dei corsi di formazione della Quattroruote Academy** – svolgendo lezioni sui temi della mobilità sostenibile – ottobre 2017
18. **Docente in seno al III Master Executive di I livello Management per gli Enti Locali organizzato dall'Università degli Studi di Palermo – Dipartimento Scienze Economiche Aziendali e Statistiche per un seminario dal titolo "Il rapporto fra la mobilità Sostenibile ed il sistema urbano" A.A 2017/2018**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)	15/12/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	NEOS – Palermo
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Aggiornamento periodico D.L. 91/08
• Qualifica conseguita	Attestato di formazione – All. A12
• Date (da – a)	22/5/2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Accademia per l'Autonomia Palermo
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Il contributo delle città metropolitane per la costruzione dell'agenda urbana
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione – All. A11
• Date (da – a)	22/5/2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Accademia per l'Autonomia Palermo

<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Il contributo delle città metropolitane per la costruzione dell'agenda urbana
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	18 – 25/7/2011
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Amat Palermo spa
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Corso di formazione di base in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	23/2/2010
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Attestato di idoneità professionale per il trasporto nazionale ed internazionale su strada di viaggiatori (prot. 15083 del 22/2/2010) secondo le disposizioni del D.L.vo n. 395 del 22/12/2000 e ss.mm.ii. conseguito in seguito ad esame.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	30/6/2003 – 1/7/2003
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Athena Research
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Seminario su Il Responsabile unico del Procedimento in materia di opere pubbliche nella Regione Siciliana
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	24/6/2003
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Aretè
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Seminario su “Ultimissime in materia di appalti ed urbanistica in Sicilia – la legge regionale 7” del 19/5/2003
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	8 – 9 /11/2002
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Istituto Documentazione Ricerche e Formazione per gli Enti locali
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Seminario su “Appalti di Lavori pubblici e legalità – vigilanza, attività requirente, responsabilità”
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	3/11/1998
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Prastel
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Corso di Formazione per tecnico commerciale
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Novembre 1997
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Amat Palermo spa
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Corso di formazione di base in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Dal 12/3/1997 al 6/6/1997
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	London School – International House
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Corso di lingua inglese

- Date (da – a) Marzo – Ottobre 1996
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Libero Istituto Universitario “Carlo Cattaneo” di Castellanza (Varese)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di perfezionamento post lauream, con la massima valutazione finale a seguito di esame con tesi, sul tema “Economia e management nel settore dei trasporti”, discutendo la tesi dal titolo “La manutenzione di un autoparco di autobus urbani come meccanismo per garantire la qualità e ridurre i costi nell’ipotesi di una scelta di make or buy delle attività – il caso A.M.A.T Azienda Municipalizzata Autotrasporti di Palermo”.
- Date (da – a) 8-10/4/1992
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Elea Formazione e Consulenze
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione “La gestione economica dell’unità organizzativa: controllare i costi e migliorare l’efficienza”
- Date (da – a) 1984
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Palermo
- Date (da – a) 1983
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Palermo
 - Qualifica conseguita Diploma di laurea in ingegneria meccanica con votazione di 107/110, discutendo la tesi “La coltivazione di una nuova miniera di pirite. Studio dei problemi connessi con la temperature del giacimento” – All. 1

PUBBLICAZIONI

- Date (da – a) Giugno 2018
 - Autori M. Migliore, D. Caminiti, G. D’Orso
- Nome rivista e/o pubblicazione Atti 18th IEEE International conference of Environment and electrical Engineering
 - Titolo ***The current and future role of car sharing in Palermo: analysis of collected data and result a customer satisfaction survey*** - All. P
- Date (da – a) Aprile/Maggio 2015
 - Autori D. Caminiti.
- Nome rivista e/o pubblicazione Quale Energia
 - Titolo ***Quando la mobilità è condivisa*** –All. P 6
- Date (da – a) Anno 2010
 - Autori Ing. Domenico Caminiti, ing. Giuseppe Marconi
- Nome rivista e/o pubblicazione Atti del IV congresso Nazionale Sistema Tram promosso dal Ministero dei Trasporti e da ASSTRA “Metro Tram Treno, evoluzione e flessibilità” – Roma 30/9 – 1/10/2010
 - Titolo ***Le opere d’arte nel sistema tram della città di Palermo – il ponte delle “teste mozze” problematiche progettuali e realizzative*** – All. P 5

- Date (da – a) Anno 2010
 - Autori Ing. Domenico Caminiti, ing. Antonio Santi, ing. Marco Pellerito
- Nome rivista e/o pubblicazione Atti del IV congresso Nazionale Sistema Tram promosso dal Ministero dei Trasporti e da ASSTRA “Metro Tram Treno, evoluzione e flessibilità” – Roma 30/9 – 1/10/2010
 - Titolo ***Il veicolo Bombardier Flexity – problematiche di progettazione ed omologazione per la prima esperienza italiana nella Città di Palermo*** –All. P 4
- Date (da – a) Anno 2010
 - Autori Ing. Domenico Caminiti, ing. Giuseppe Marconi
- Nome rivista e/o pubblicazione Atti del IV congresso Nazionale Sistema Tram promosso dal Ministero dei Trasporti e da ASSTRA “Metro Tram Treno, evoluzione e flessibilità” – Roma 30/9 – 1/10/2010
 - Titolo ***Il Sistema Tram della Città di Palermo – confronto fra due diverse tipologie di depositi tranviari - problematiche di progettazione e realizzazione*** – All. P 3
- Date (da – a) Anno 2002
 - Autori Dr. ing. Brunelli, Prof. ing. A. La Pica, Prof. ing. L. Pignato - D.E.A.F. Università degli Studi di Palermo, Dr. Ing. D. Caminiti, Dr. Ing. F. Carollo – AMAT Palermo
- Nome rivista e/o pubblicazione ATT – Automotive and Transportation Technology Congress and Exhibition – Paris (FR) 9-11 July 2002
 - Titolo *Simulation with a Torque Dynamometer of pollutants emission from vehicles in a urban cross - road* – All. P 2

ATTIVITA' CONGRESSUALE

- Date (da – a) Anno 2017
 - Relatore Ing. Domenico Caminiti
- Congresso/Convegno/Seminario/Workshop No Smog Mobility
 - Titolo ***Palermo dal Trasporto Pubblico alla Mobilità Sostenibile - All C.***
- Date (da – a) Anno 2016
 - Relatore Ing. Domenico Caminiti
- Congresso/Convegno/Seminario/Workshop Convegno Smart Mobility Word - seminario Sharing mobility – la mobilità cambia stile car sharing
 - Titolo ***I servizi di car sharing in Italia, elemento di innovazione nella crescita del sistema urbano sostenibile*** – All. C 27
- Date (da – a) Anno 2016
 - Relatore Ing. Domenico Caminiti
- Congresso/Convegno/Seminario/Workshop Convegno ITS & PON Metro 2014 – 2020: opportunità per le Città Metropolitane - Palermo

	22/9/2016
• Titolo	<i>I servizi di car sharing in Italia, elemento di innovazione nella crescita del sistema urbano sostenibile</i> – All. C 26
• Date (da – a)	Anno 2016
• Relatore	Ing. Domenico Caminiti
• Congresso/convegno/Seminario/ Workshop	Forum PA – workshop : Le startup per innovare la Pa - Roma 26/05/2016
• Titolo	<i>Il ruolo delle start up nello sviluppo dei sistemi di mobilità sostenibile</i> – All. 25
• Date (da – a)	Anno 2016
• Relatore	Ing. Domenico Caminiti
• Congresso/Convegno/Seminario/ Workshop	Convegno Smart City Italia > Palermo - Innovation Technology e utility . Le città cambiano forma – 17-18/3/2016
• Titolo	<i>Il sistema mobilità nel focus dello sviluppo delle città metropolitane</i> – All. C 24
• Date (da – a)	Anno 2015
Relatore	Ing. Domenico Caminiti
Congresso/Convegno/Seminario/ Workshop	V Management Meeting “European Island Continue Education on resources efficiency Virtual Gatewat (VIREG) – Palermo 18/09/2015
• Titolo	<i>Current Industrial Projects and future opportunities on the theme of Car sharing and sustainable mobility in the Mediterranean island s</i> – All. C 23
• Date (da – a)	Anno 2015
• Relatore	Ing. Domenico Caminiti
• Congresso/Convegno/Seminario/ Workshop	Workshop Urban Mobility Ecosystem – soluzioni tecniche e pianificazione strategica nel settore dei trasporti orientati alle interazioni tra pubblico e privato nelle aree metropolitane – Palermo 26/05/2015
• Titolo	<i>Le interazioni fra i servizi di trasporto collettivo ed i servizi ad uso individuale – il caso Palermo</i> – All. C 22
• Date (da – a)	Anno 2015
• Relatore	Ing. Domenico Caminiti
• Congresso/Convegno/Seminario/ Workshop	I Rassegna Palermo Eco Expo 2015 - Convegno Mobilità e Benessere – Palermo 7/12/2015
• Titolo	<i>Attualità e prospettive dei servizi di mobilità sostenibile nella città di Palermo e in area vasta</i> – All. C 21
• Date (da – a)	Anno 2015
• Relatore	Ing. Domenico Caminiti
• Congresso/Convegno/Seminario/ Workshop	Congresso dei Circoli di Legambiente – Dalle Periferie alla Città sostenibile – Palermo 28/11/2015

- Titolo ***Il ruolo della mobilità pubblica condivisa nello sviluppo della sostenibilità cittadina – All. C 20***

- Date (da – a) Anno 2015
 - Relatore Ing. Domenico Caminiti
- Congresso/Convegno/Seminario/Workshop Convegno “ Milano sharing City: La città in condivisione – Il Mobility manager e la sharing economy: buone pratiche per la smart mobility - Milano 13-14/11/2015
 - Titolo ***Le esperienze di Sharing Mobilty in Sicilia: a Palermo il car sharing più a sud d’Europa – All. C 19***

- Date (da – a) Anno 2016
 - Relatore Ing. Domenico Caminiti
- Congresso/Convegno/Seminario/Workshop Conferenza nazionale ANCI sulla Mobilità Sostenibile dal titolo “Smart & Slow: la visione della mobilità del futuro” – Catania 8-9/luglio/2016
 - Titolo ***L’incidenza della Sharing Mobility nell’inquinamento delle città– All. C 18***

- Date (da – a) Anno 2015
 - Relatore Ing. Domenico Caminiti
- Congresso/Convegno/Seminario/Workshop Assemblea Annuale ANCI – Workshop “Car Sharing non solo grandi città – Torino 29/10/2015
 - Titolo ***Esperienze di approcci diversi al car sharing in una città del sud Italia – Il Caso Palermo – All. C 17***

- Date (da – a) Anno 2015
 - Relatore Ing. Domenico Caminiti
- Congresso/Convegno/Seminario/Workshop Meeting Roadmaps for Energy – Palermo 20/10/2015
 - Titolo ***Management of the service of smart urban mobility – All. C 16***

- Date (da – a) Anno 2015
 - Relatore Ing. Domenico Caminiti
- Congresso/Convegno/Seminario/Workshop Convegno Mobidixit 2015 – 15° conferenza nazionale sul mobility management e la mobilità sostenibile – Palermo 15-17/10/2015
 - Titolo ***Relazione: “il car sharing di area vasta” ; Relazione: Lo sviluppo della mobilità a Palermo – il progetto Demetra – All. C 15***

- Date (da – a) Anno 2015
 - Relatore Ing. Domenico Caminiti
- Congresso/Convegno/Seminario/Workshop Workshop “Attività professionale e Politiche di Mobility Management organizzato dall’Ordine degli Architetti, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Trapani – Alcamo 9/4/2015
 - Titolo ***Le esperienze italiane dei servizi car sharing a marchio IO Guido – All. C 14***

- Date (da – a) Anno 2014
 - Relatore Ing. Domenico Caminiti
- Congresso/Convegno/Seminario/Workshop Corso di formazione sulle “politiche di mobility management nella professione di ingegnere” organizzato dall’ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani – Trapani 5/12/2014
 - Titolo **Le tecniche di progettazione di Servizi di car sharing in area vasta nella Sicilia occidentale** – All. C 13
- Date (da – a) Anno 2014
 - Relatore Ing. Domenico Caminiti
- Congresso/Convegno/Seminario/Workshop Convegno “Percorso di Capacity building in pianificazione dei trasporti, degli attrattori culturali in chiave di sostenibilità urbana”, nell’ambito del progetto MUSA – Alcamo 20/3/2014
 - Titolo **La pianificazione dei sistemi di mobilità condivisa nelle scelte intermodali di medio raggio** – All. C 12
- Date (da – a) Anno 2015
 - Relatore Ing. Domenico Caminiti
- Congresso/Convegno/Seminario/Workshop Convegno Mobilità sostenibile e sicurezza stradale: il sistema dei trasporti pubblici a Palermo presso il CEI – Palermo 19/6/2014
 - Titolo **L’esperienza del car sharing, del bike sharing e del car pooling** – All. C 11
- Date (da – a) Anno 2004
 - Relatore Ing. Domenico Caminiti
- Congresso/Convegno/Seminario/Workshop Convegno conclusivo del progetto SOL – sportello di Orientamento al Lavoro dell’università di Palermo - Palermo 31/5/2004
 - Titolo **L’esperienza della società AMAT nel campo della formazione rivolta agli studenti universitari** – All. C 10
- Date (da – a) Anno 2010
 - Relatore Ing. Domenico Caminiti
- Congresso/Convegno/Seminario/Workshop III Riunione Nazionale dei Dottorandi di Ingegneria dei Trasporti – Palermo 17- 18/12/2010 nell’ambito della tavola rotonda sul tema “Mobilità ed aree urbane” - Palermo 18/12/2010
 - Titolo **Le criticità nella costruzione della tranvia di Palermo** – All. C 9
- Date (da – a) Anno 2010
 - Relatore Ing. Domenico Caminiti
- Congresso/Convegno/Seminario/Workshop Convegno Tecnico Scientifico promosso dall’UNESCO e dalla Libera associazione Ingegneri di Trapani, nell’ambito della Settimana di Educazione allo Sviluppo Sostenibile FOCUS 2010: Mobilità – Trapani 12/11/2010
 - Titolo **1. Il servizio di Car Sharing nella Città di Palermo;**
2. La nuova tranvia di Palermo: esperienze di progettazione e di realizzazione – All. C 8
- Date (da – a) Anno 2010
 - Relatore Ing. Domenico Caminiti
- Congresso/Convegno/Seminario/Workshop Workshop promosso dal ministero dell’Ambiente e da ASSTRA sul “ruolo del Car Sharing per un’offerta integrata dei servizi di trasporto pubblico locale” – Roma 12/10/2010

- Titolo ***L'espansione del Car Sharing nella realtà palermitana – All. C 7***
- Date (da – a) Anno 2010
- Relatore Ing. Domenico Caminiti
- Congresso/Convegno/Seminario/ Workshop IV Convegno Nazionale Sistema Tram promosso dal Ministero dei Trasporti e ASSTRA “Metro Tram Treno, evoluzione e flessibilità” - Roma 30/9- 1/10/2010
- Titolo ***Esperienze di progettazione e realizzazione della tranvia di Palermo tra ottimizzazione ed innovazione – All. C 7***
- Date (da – a) Anno 2010
- Relatore Ing. Domenico Caminiti
- Congresso/Convegno/Seminario/ Workshop IV Convegno Nazionale Sistema Tram promosso dal Ministero dei Trasporti e ASSTRA “Metro Tram Treno, evoluzione e flessibilità” - Roma 30/9- 1/10/2010
- Titolo ***Esperienze di progettazione e realizzazione della tranvia di Palermo tra ottimizzazione ed innovazione – All. C 6***
- Date (da – a) Anno 2010
- Relatore Ing. Domenico Caminiti
- Congresso/Convegno/Seminario/ Workshop Seminario promosso dal Dipartimento di Ingegneria dei Trasporti dell'Università di Palermo e dal CIFI sulla “Realizzazione delle linee tranviarie di Palermo” - Palermo 12/5/2010
- Titolo ***La tranvia nell'ambito del sistema del trasporto pubblico di massa della Città di Palermo – All. C 5***
- Date (da – a) Anno 2007
- Relatore Ing. Domenico Caminiti
- Congresso/Convegno/Seminario/ Workshop 4th International SIIV Congress promosso dal Dipartimento di Ingegneria delle Infrastrutture viarie dell'Università di Palermo “Advances in Transport Infrastructures and Stakeholders Expectation” - Palermo 12-14/9/2007 nell'ambito della tavola rotonda “Lo sviluppo infrastrutturale per il trasporto pubblico di massa: l'esperienza di Palermo nell'integrazione modale”
- Titolo ***Le infrastrutture per il tram a Palermo – All. C 4***
- Date (da – a) Anno 2004
- Relatore Ing. Domenico Caminiti
- Congresso/Convegno/Seminario/ Workshop Convegno promosso dalla Federmanager e dalla Presidenza del consiglio Comunale di Palermo “I servizi nella Città di Palermo – Il trasporto pubblico urbano”
- Titolo ***L'ottimizzazione dei servizi di TPL nella integrazione modale gomma – ferro – All. C3***
- Date (da – a) Anno 2004
- Relatore Ing. Domenico Caminiti
- Congresso/Convegno/Seminario/ Workshop 1° convegno nazionale sistema Tram promosso dal Ministero dei Trasporti e ASSTRA “Luci ed ombre dell'innovazione tecnologica e dei processi realizzativi” - Roma – 17 e 18 giugno 2004

- Titolo **Lo stato evolutivo del sistema del trasporto pubblico di massa della Città di Palermo ed il ruolo della tranvia veloce** – All. C 2
- Date (da – a) Anno 1999
- Relatore Ing. Domenico Caminiti
- Congresso/Convegno/Seminario/ Workshop convegno nazionale promosso dalla Federtrasporti “Il 2000 Capolinea del Futuro” - Firenze – 16-17 dicembre 1999
- Titolo **Veicoli alimentati a gas naturale, l'esperienza della città di Palermo** – All. C 1

**COLLABORAZIONE CON
UNIVERSITA' PER ATTIVITA' DI
TUTORAGGIO AZIENDALE E
CORRELATORE DI TESI DI
LAUREA**

- Anno accademico 2016/2017
- Facoltà Universitaria UNIPA – Scuola delle Scienze Giuridiche ed Economiche Sociali
 - Tesi di Schillaci Alberto
 - Tutor/Correlatore Ing. Domenico Caminiti
- Titolo del Tirocinio/Tesi Tecniche di gestione dei sistemi economici e gestionali dei servizi di car sharing in Italia – All. T 25

- Anno accademico 2016/2017
- Facoltà Universitaria UNIPA – Scuola Politecnica – Corso di laurea magistrale in Ingegneria Gestionale
 - Tesi/Tirocinio di Pugliese Giovanni
 - Tutor/Correlatore Ing. Domenico Caminiti
- Titolo del Tirocinio/Tesi L'impatto delle variabili progettuali, socio – demografiche e di built environment sulla domanda di car sharing – All. T 37

- Anno accademico 2014/2015
- Facoltà Universitaria UNIPA – Scuola Politecnica – Corso di laurea magistrale in Ingegneria Gestionale
 - Tesi/Tirocinio di Miceli Teresa
 - Tutor/Correlatore Ing. Domenico Caminiti
- Titolo del Tirocinio/Tesi Costruzione di possibili scenari di sviluppo del servizio di car sharing in area vasta – All. T 36

- Anno accademico 2010/2011
- Facoltà Universitaria UNIPA – Scuola Politecnica – Corso di laurea magistrale in Ingegneria Gestionale
 - Tesi/Tirocinio di Ippolito Antonino e Barbaccia Vincenzo
 - Tutor/Correlatore Ing. Domenico Caminiti
- Titolo del Tirocinio/Tesi Problematiche di manutenzione di mezzi pesanti – All. T 17

- Anno accademico 2009/2010
- Facoltà Universitaria UNIPA – Facoltà di Ingegneria
 - Tesi/Tirocinio di Avanzato Luigi
 - Tutor/Correlatore Ing. Domenico Caminiti
- Titolo del Tirocinio/Tesi Analisi di Customer Satisfaction del servizio Car Sharing offerto dall'Azienda AMAT – All. T 12

- Anno accademico 2007/2008
- Facoltà Universitaria UNIPA – Facoltà di Ingegneria
 - Tesi/Tirocinio di

<ul style="list-style-type: none"> • Tutor/Correlatore 	<p>Macaluso Francesco Ing. Domenico Caminiti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Titolo del Tirocinio/Tesi 	<p>Attività di studio ed approfondimento delle tematiche inerenti la realizzazione del sistema tram Città di Palermo – All. T 16</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Facoltà Universitaria <ul style="list-style-type: none"> • Tesi/Tirocinio di • Tutor/Correlatore 	<p>2005/2006 UNIPA – Facoltà di Ingegneria Mancuso Giulio Ing. Domenico Caminiti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Titolo del Tirocinio/Tesi 	<p>Conoscenza dell'organizzazione dei processi produttivi aziendali – All. T 20</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Facoltà Universitaria <ul style="list-style-type: none"> • Tesi/Tirocinio di • Tutor/Correlatore 	<p>2005/2006 UNIPA – Facoltà di Ingegneria Pasta Giuseppe Marco Ing. Domenico Caminiti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Titolo del Tirocinio/Tesi 	<p>Conoscenza dell'organizzazione dei processi produttivi aziendali – All. T 24</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Facoltà Universitaria <ul style="list-style-type: none"> • Tesi/Tirocinio di • Tutor/Correlatore 	<p>2005/2006 UNIPA – Facoltà di Ingegneria Cirami salvatore Ing. Domenico Caminiti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Titolo del Tirocinio/Tesi 	<p>Conoscenza dell'organizzazione dei processi produttivi aziendali – All. T 21</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Facoltà Universitaria <ul style="list-style-type: none"> • Tesi/Tirocinio di • Tutor/Correlatore 	<p>2005/2006 UNIPA – Facoltà di Economia e Commercio Scirea Antonina Ing. Domenico Caminiti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Titolo del Tirocinio/Tesi 	<p>Tecniche di gestione delle scorte di magazzino ed interoperabilità con le operazioni di manutenzione dei mezzi dell'azienda AMAT S.p.A. – All. T 15</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Facoltà Universitaria <ul style="list-style-type: none"> • Tesi/Tirocinio di • Tutor/Correlatore 	<p>2004/2005 UNIPA – Facoltà di Ingegneria Mancino Antonino Ing. Domenico Caminiti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Titolo del Tirocinio/Tesi 	<p>Conoscenza dell'organizzazione dei processi aziendali – All. T 18</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Facoltà Universitaria <ul style="list-style-type: none"> • Tesi/Tirocinio di • Tutor/Correlatore 	<p>2004/2005 UNIPA – Facoltà di Ingegneria Parrinello Andrea Ing. Domenico Caminiti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Titolo del Tirocinio/Tesi 	<p>Conoscenza dell'organizzazione dei processi aziendali – All. T 23</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Facoltà Universitaria <ul style="list-style-type: none"> • Tesi/Tirocinio di • Tutor/Correlatore 	<p>2004/2005 UNIPA – Facoltà di Ingegneria Minia Alessio Ing. Domenico Caminiti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Titolo del Tirocinio/Tesi 	<p>Conoscenza dell'organizzazione dei processi aziendali - All. T 27</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Facoltà Universitaria <ul style="list-style-type: none"> • Tesi/Tirocinio di • Tutor/Correlatore • Titolo del Tirocinio/Tesi 	<p>2004/2005 UNIPA – Facoltà di Ingegneria Lentini Paolo Antonio Ing. Domenico Caminiti Analisi della domanda del servizio di car sharing nella città di Palermo, sviluppo d'eventuali politiche tariffarie – All. T 19</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Facoltà Universitaria <ul style="list-style-type: none"> • Tesi/Tirocinio di • Tutor/Correlatore • Titolo del Tirocinio/Tesi 	<p>2004/2005 UNIPA – Facoltà di Ingegneria Zarcone Andrea Ing. Domenico Caminiti Conoscenza dell'organizzazione dei processi aziendali – All. T 22</p>
<ul style="list-style-type: none"> Anno accademico • Facoltà Universitaria <ul style="list-style-type: none"> • Tesi/Tirocinio di • Tutor/Correlatore • Titolo del Tirocinio/Tesi 	<p>2003/2004 UNIPA – Facoltà di Ingegneria Carbone Giovanni Ing. Domenico Caminiti Conoscenza dell'organizzazione dei processi produttivi aziendali – All. T 26</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Facoltà Universitaria <ul style="list-style-type: none"> • Tesi/Tirocinio di • Tutor/Correlatore • Titolo del Tirocinio/Tesi 	<p>2003/2004 Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca - "Ricerca scientifica Sviluppo Tecnologico Alta Formazione 2000/2006 Picone Calogero Ing. Domenico Caminiti Analisi delle attività propedeutiche alla realizzazione di un sistema di gestione conforme alla norma UNI EN ISO 9001:2000 – Il caso AMAT – All. T 5</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Facoltà Universitaria <ul style="list-style-type: none"> • Tesi/Tirocinio di • Tutor/Correlatore • Titolo del Tirocinio/Tesi 	<p>2003/2004 Università degli Studi di Palermo - Facoltà di Ingegneria Sabella Giuseppe Ing. Domenico Caminiti Piano di contenimento ed abbattimento del rumore determinato dai servizi pubblici del trasporti urbani All. T 2</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Facoltà Universitaria <ul style="list-style-type: none"> • Tesi/Tirocinio di • Tutor/Correlatore • Titolo del Tirocinio/Tesi 	<p>2003/2004 Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca - "Ricerca scientifica Sviluppo Tecnologico Alta Formazione 2000/2006 Pusateri Antonio Ing. Domenico Caminiti Analisi delle attività propedeutiche alla realizzazione di un sistema di gestione conforme alla norma UNI EN ISO 9001:2000 – Il caso AMAT – All. T 6</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Facoltà Universitaria <ul style="list-style-type: none"> • Tesi/Tirocinio di • Tutor/Correlatore • Titolo del Tirocinio/Tesi 	<p>2002/2003 UNIPA – Facoltà di Ingegneria Alaimo Antonio Ing. Domenico Caminiti Studio sui sistemi di trazione elettrica EV ed HEV – All. T 4</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Facoltà Universitaria <ul style="list-style-type: none"> • Tesi/Tirocinio di • Tutor/Correlatore 	<p>2002/2003 UNIPA – Facoltà di Ingegneria Luna Massimiliano Ing. Domenico Caminiti</p>

• Titolo del Tirocinio/Tesi	Analisi della tecnologia ibrida applicata ai mezzi di trasporto pubblico urbano – All. T 1
• Anno accademico	2001/2002
• Facoltà Universitaria	UNIPA – Facoltà di Architettura
• Tesi/Tirocinio di	Cecconi Cristina – Cappellano Teresa
• Tutor/Correlatore	Ing. Domenico Caminiti
• Titolo del Tirocinio/Tesi	Un sistema di mobilità turistica per il sito archeologico di Himerà – All. T 7
• Anno accademico	2001/2002
• Facoltà Universitaria	UNIPA – Facoltà di Architettura
• Tesi/Tirocinio di	Zagara Giovanni
• Tutor/Correlatore	Ing. Domenico Caminiti
• Titolo del Tirocinio/Tesi	Studio dei sistemi di manutenzione e revisione dei mezzi pesanti All. T33
• Anno accademico	2000/2001
• Facoltà Universitaria	UNIPA – Facoltà di Ingegneria
• Tesi/Tirocinio di	Imburgia Antonio
• Tutor/Correlatore	Ing. Domenico Caminiti
• Titolo della Tirocinio/Tesi	Studio dei sistemi di trazione elettrica con motore asincrono trifase – All. T 32
• Anno accademico	2000/2001
• Facoltà Universitaria	UNIPA – Facoltà di Ingegneria
• Tesi/Tirocinio di	Alessandria Gabriella
• Tutor/Correlatore	Ing. Domenico Caminiti
• Titolo della Tirocinio/Tesi	Studio dei sistemi di trazione elettrica con motore asincrono trifase – All. T 31
• Anno accademico	1999/2000
• Facoltà Universitaria	UNIPA – Facoltà di Ingegneria
• Tesi/Tirocinio di	Alterio Vincenzo
• Tutor/Correlatore	Ing. Domenico Caminiti
• Titolo della Tirocinio/Tesi	Studio dei sistemi di trazione elettrica – All. T 28
• Anno accademico	1999/2000
• Facoltà Universitaria	UNIPA – Facoltà di Ingegneria
• Tesi/Tirocinio di	Vincenzini Marinella
• Tutor/Correlatore	Ing. Domenico Caminiti
• Titolo della Tirocinio/Tesi	Valutazione economico ambientali sull'esercizio di veicoli alternativi: l'auto elettrica in Car Sharing – All. T 11
• Anno accademico	1999/2000
• Facoltà Universitaria	UNIPA – Facoltà di Ingegneria
• Tesi/Tirocinio di	Cuttitta Antonio
• Tutor/Correlatore	Ing. Domenico Caminiti
• Titolo della Tirocinio/Tesi	Misura delle emissioni inquinanti da autoveicoli: simulazione su banco a rulli – All. T 9
• Anno accademico	1999/2000
• Facoltà Universitaria	Comune di Palermo – EURO, Centro di Ricerca
• Tesi/Tirocinio di	Stage Formativo c/o AMAT nel campo della formazione professionale
• Tutor/Correlatore	Ing. Domenico Caminiti

- Titolo della Tirocinio/Tesi Laboratorio Tecnologico Linea di Verniciatura – All. T 35
 - Anno accademico 1998/1999
 - Facoltà Universitaria UNIPA – Facoltà di Ingegneria
 - Tesi/Tirocinio di Tumino Davide
 - Tutor/Correlatore Ing. Domenico Caminiti
- Titolo del Tirocinio/Tesi Analisi di fattibilità di un sistema di bus a chiamata supportato da un impianto di telerilevamento veicoli – All. T 30
 - Anno accademico 1998/1999
 - Facoltà Universitaria UNIPA – Facoltà di Ingegneria
 - Tesi/Tirocinio di Mariolo Bartolomeo
 - Tutor/Correlatore Ing. Domenico Caminiti
- Titolo della Tirocinio/Tesi Pianificazione della manutenzione degli automezzi di un'azienda di autotrasporti - All. T 14
 - Anno accademico 1998/1999
 - Facoltà Universitaria UNIPA – Facoltà di Ingegneria
 - Tesi/Tirocinio di Orlando Davide
 - Tutor/Correlatore Ing. Domenico Caminiti
- Titolo della Tirocinio/Tesi Analisi di fattibilità di un sistema di bus a chiamata supportato da un impianto di telerilevamento veicoli All. T 29
 - Anno accademico 1997/1998
 - Facoltà Universitaria UNIPA – Facoltà di Ingegneria
 - Tesi/Tirocinio di Russo Paola
 - Tutor/Correlatore Ing. Domenico Caminiti
- Titolo della Tirocinio/Tesi Studio delle rotture su un autotelaio di un mezzo mobile – All. T 10
 - Anno accademico 1996/1997
 - Facoltà Universitaria UNIPA – Facoltà di Economia
 - Tesi/Tirocinio di Gibaldi Valentina, Tannorella Susanna, Paternò Alberto, Scimemi Roberta, Zito Rosaria
 - Tutor/Correlatore Ing. Domenico Caminiti
- Titolo della Tirocinio/Tesi Studio delle rotture su un autotelaio di un mezzo mobile – All. T 34
 - Anno accademico 1996/1997
 - Facoltà Universitaria UNIPA – Facoltà di Ingegneria
 - Tesi/Tirocinio di Pipitone Filippo
 - Tutor/Correlatore Ing. Domenico Caminiti
- Titolo della Tirocinio/Tesi Studio sulla gestione delle scorte del magazzino ricambi di un'Azienda di trasporti – All. T 13
 - Anno accademico 1994/1995
 - Facoltà Universitaria UNIPA – Facoltà di Economia
 - Tesi/Tirocinio di Davi Salvatore
 - Tutor/Correlatore Ing. Domenico Caminiti
- Titolo della Tirocinio/Tesi Il controllo dei parametri qualitativi nell'Azienda Municipalizzata – Caso AMAT – All. T 8

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRA LINGUA

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

ITALIANO

INGLESE

Discreto

Discreto

Discreto

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Ottime competenze comunicative-relazionali maturate nel corso della carriera professionale condotta sempre ai massimi livelli di responsabilità. Capacità nella gestione del lavoro di gruppo, nel sapere interpretare le situazioni, anche in condizioni di emergenza lavorativa, che hanno implicato capacità decisionali immediate e risolutive. Ottima capacità nella percezione delle esigenze individuali. Ho affinato significative competenze negoziali per la lunga esperienza aziendale in contrattazioni con le OO.SS. Disponibilità all'ascolto e al confronto, senso di responsabilità, buone capacità di comunicazione e di mediazione acquisite grazie all'esperienza lavorativa. Spiccata inclinazione all'innovazione. Attitudine al contatto sia con le maestranze aziendali, sia con il top management, sia con la clientela.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Abituato ad operare in contesti caratterizzati da una significativa complessità organizzativa, dove la realizzazione degli obiettivi e le esigenze gestionali richiedono di ripensare di continuo al funzionamento organizzativo senza farsi condizionare da vincoli operativi. Le competenze manageriali risiedono prevalentemente in ambito organizzativo e realizzativo, con particolare attenzione al lavoro di squadra (coinvolgendo le persone e stimolandone l'apporto attivo e sviluppando i rapporti di reciproca fiducia), alla comunicazione e al focus strategico su iniziativa e orientamento al cliente. Esperienza maturata nell'ambito delle attività di relazione con enti pubblici e privati ai massimi livelli responsabilità in sede locale, regionale, nazionale ed internazionale. In tutto l'arco professionale ho maturato esperienza nel coordinamento ed amministrazione di persone (settori con 400 unità e azienda con 1600 unità, soggetti pubblici e privati, progetti innovativi, nonché la stesura di piani strategici pluriennali aziendali. Esperienza maturata nella predisposizione di strumenti finanziari e gestionali (budget e bilanci), nonché nei processi di controllo di gestione aziendale.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Le competenze professionali e tecniche maturate appartengono ai settori della produzione, manutenzione di autoveicoli pesanti, progettazione di sistemi e servizi pubblici complessi, pianificazione e controllo di sistemi di qualità e commerciali, maturate in contesti diversificati in termini di business, dimensioni, raggio di azione e di mercato, dove il focus verso il raggiungimento di obiettivi è stato sempre molto alto ed evidente. La mia esperienza lavorativa di 34 anni, di cui 26 da dirigente industriale, ha caratterizzato il mio profilo con la presenza di capacità manageriali rivolte principalmente all'adeguamento dell'organizzazione e dei suoi processi in conseguenza del mutare del contesto, del manifestarsi di nuove esigenze gestionali o scelte strategiche. Sono sempre stato un manager impegnato a modellare l'organizzazione affidatami, sulla base del contesto di business, anche quelle non espresse in modo evidente. Le mie scelte sono sempre state guidate dalla ricerca dell'efficienza, dalla rapidità, dalla capacità di risposta dell'Azienda/Funzione/Area di appartenenza e dell'innovazione. L'attenzione all'efficacia delle mie azioni direttive ha sempre convissuto con l'attenzione alla razionalità ed alla sistematizzazione dei processi ed alla pianificazione delle attività, nell'ottica del miglioramento continuo delle attività. Ho particolarmente approfondito il settore del trasporto pubblico locale in tutte le sue forme del trasporto di massa (trasporto su gomma e su ferro) ed individuale (car e bike sharing) acquisendo esperienza sulle norme che disciplinano le società partecipate dagli Enti pubblici, così come quelle del diritto societario e del lavoro. Ho dato un contributo determinante all'attivazione dei servizi di mobilità sostenibile a Palermo realizzando il terzo Gestore Italiano di car sharing per consistenza della flotta e degli utenti acquisiti. Recentemente il servizio è stato da me implementato con l'attivazione del primo servizio di car sharing in Europa per utenti disabili, che ha permesso ad AMAT di conseguire uno speciale attestato di merito nell'ambito del "Premio Catania Duomo 150 – Le buone prassi nella disabilità - Memorial Enrico Escher 2017" del Rotary International, Distretto 2110. Nell'ambito della gestione delle risorse economiche ho maturato notevole esperienza di gestione di budget con importi superiori ai 40 M€, anche attraverso programmi di finanziamento nazionali e comunitari.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Ho maturato esperienza artistica (musica e canto) per oltre 30 anni in periodo giovanile in gruppi musicali nell'ambito dell'esperienza religiosa/sociale del movimento giovanile salesiano.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
Competenze non precedentemente indicate.

Ottima Capacità di lavorare con strumenti informatici convenzionali (pacchetto office – word, Power point, excell, e con pacchetti per la grafica digitale – illustrator) nonché con pacchetti software specifici per la manutenzione e la gestione di flotte (sistemi di gestione per i servizi di car e bike sharing quali CARMA, MOI, MOD Mobility on Demand).

PATENTE O PATENTI

A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Iscritto dal 1984 all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caltanissetta, al n. 455
- Rappresentante del Circuito Nazionale Gestori Car sharing IO Guido nell'Associazione

DATI PERSONALI

Nazionale Industria dell'Autonoleggio e Servizi Automobilistici ANIASA

Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "codice in materia di protezione dei dati personali".