

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	PASQUALE SPADOLA
Indirizzo	
Telefono	91350111
E-mail	<u>amat@amat.pa.it</u>
Nazionalità	ITALIANA
Anno di nascita	
Comune di nascita	

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Date (da – a) DICEMBRE 1997 – AD OGGI

- Nome e indirizzo del datore di lavoro **AMAT PALERMO S.p.A. - Socio Unico Comune di Palermo**
- Tipo di azienda o settore Azienda di proprietà del Comune di Palermo operante nei settori del trasporto pubblico locale - controllo della sosta tariffata – servizio di rimozione coatta veicoli – servizio di apposizione e manutenzione segnaletica stradale – car sharing.
Fatturato medio annuo nel triennio 2016/2019: circa € 80.000.000,00
Numero medio dipendenti: circa 1.400

- Tipo di impiego DICEMBRE 2005 – AD OGGI: Dirigente.
DICEMBRE 1997 – NOVEMBRE 2005: Funzionario quadro.

- Principali mansioni e responsabilità DICEMBRE 2013 – AD OGGI: **Direttore della Divisione Tecnica** avente la responsabilità della gestione e manutenzione dei parchi rotabili aziendali su gomma, degli approvvigionamenti, della gestione e manutenzione dei depositi aziendali e delle attività di rimessaggio dei mezzi a servizio del trasporto pubblico.

DICEMBRE 2013 ad oggi: **Preposto alla gestione tecnica dell'AMAT Palermo S.p.A.**, ai sensi dell'art. 7, L. 122 del 05/02/1992.

FEBBRAIO 2018 – AD OGGI: **Direttore ad interim della Direzione Ingegneria**, con compiti di studio, progettazione e direzione lavori per la realizzazione di nuove infrastrutture e di nuovi sistemi di mobilità e compiti di gestione e manutenzione delle infrastrutture Aziendali (edifici ed officine con annessi impianti, etc) e dei sistemi informativi aziendali.

MARZO 2016 – FEBBRAIO 2018: **Direttore ad interim della Direzione Esercizio Gomma** avente compiti di progettazione, programmazione, erogazione e gestione dei servizi di trasporto pubblico locale su gomma della Città di Palermo.

MARZO 2016 – FEBBRAIO 2018: **Gestore dei trasporti dell'AMAT Palermo S.p.A.** ai sensi dell'art.4 del Regolamento CE n.1071/2009 che stabilisce norme comuni per l'attività di trasportatore su strada.

APRILE 2015 – GENNAIO 2016: **Responsabile AMAT per la gestione del Global Service del Sistema Tram** della Città di Palermo.

APRILE 2012 – NOVEMBRE 2013: **Direttore Generale** facente funzioni dell'azienda con piena responsabilità sulla gestione operativa della Società e sull'attuazione delle linee strategiche e delle disposizioni del Consiglio di Amministrazione.

In tale veste ha partecipato alle riunioni del Consiglio di Amministrazione dell'Azienda ed ha svolto attività di coordinamento delle Direzioni aziendali e di rappresentanza della Società sulle materie delegate. Nello stesso periodo, ad interim, ha svolto l'incarico di Direttore della Direzione Pianificazione e Produzione.

APRILE 2008 – DICEMBRE 2013: **Direttore della Direzione Pianificazione e Produzione** avente compiti di progettazione, programmazione, erogazione e gestione dei servizi di trasporto pubblico locale su gomma della Città di Palermo.

DICEMBRE 2005 - APRILE 2008: **Direttore della Direzione Manutenzione Rotabili** avente compiti di gestione e manutenzione del parco rotabile autobus (effettuata con personale interno e specifici appalti) e di gestione e coordinamento delle attività di rimessaggio degli autobus adibiti al servizio pubblico di trasporto.

SETTEMBRE 2005 – NOVEMBRE 2005: Funzionario quadro con mansioni di **Direttore della Direzione Manutenzione Rotabili** avente compiti di gestione e manutenzione del parco rotabile autobus (effettuata con personale interno e specifici

appalti) e di gestione e coordinamento delle attività di rimessaggio degli autobus adibiti al servizio pubblico di trasporto.

2002 – 2005: **Funzionario quadro dell'Unità Organizzativa "Manutenzione Rotabili"**, operante all'interno della Direzione Materiale Rotabile con compiti di manutenzione del parco mezzi effettuate sia con personale interno, sia con specifici appalti.

1999 – 2002: **Funzionario quadro dell'Unità Organizzativa "Ingegneria"**, operante all'interno della Direzione Materiale Rotabile con compiti di studio, progettazione e direzione lavori per la realizzazione di nuove infrastrutture e di nuovi sistemi di mobilità e compiti di gestione e manutenzione delle infrastrutture Aziendali (edifici ed officine con annessi impianti, etc).

1997 – 1999: **Funzionario quadro dell'Unità Organizzativa "Deposito Roccazzo"** operante all'interno della Direzione Materiale Rotabile con compiti di gestione tecnica-amministrativa e di assistenza del parco mezzi (rimessaggio, piccole riparazioni, etc) e di gestione e manutenzione di tutte le infrastrutture (edifici ed officine con annessi impianti, etc).

- Date (da – a) SETTEMBRE 1993 - NOVEMBRE 1997

- Nome e indirizzo del datore di lavoro **SERVIZI ENERGIA CALORE S.r.l.**
- Tipo di azienda o settore Società operante su tutto il territorio siciliano nell'attività di costruzione e gestione d'impianti tecnologici civili ed industriali (climatizzazione, elettrici, idrici, antincendio, etc) con particolare riferimento alle forme di gestione integrata nell'ottica del risparmio energetico.
Fatturato medio annuo all'epoca: circa € 6.500.000,00
Numero medio dipendenti all'epoca: circa 50

- Tipo di impiego DICEMBRE 1994 – NOVEMBRE 1997: Direttore Tecnico
SETTEMBRE 1993 – NOVEMBRE 1994: Funzionario Tecnico

- Principali mansioni e responsabilità DICEMBRE 1994 – NOVEMBRE 1997: **Direttore tecnico dell'Azienda** con piena responsabilità sulla gestione operativa della Società e con compiti di progettazione impianti e direzione lavori. Gestione contratti integrati di global service a servizio di vari Enti pubblici e privati (Ospedali, Ferrovie, Comuni, Regione Siciliana, Università).

SETTEMBRE 1993 – NOVEMBRE 1994: **Progettista e Responsabile cantieri.** Gestione contratti integrati di global

service a servizio di vari Enti pubblici e privati (Ospedali, Ferrovie, Comuni, Regione Siciliana, Università).

- Date (da – a) APRILE 1992 – LUGLIO 1993
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **MINISTERO DELLA DIFESA**
 - Tipo di azienda o settore MARINA MILITARE ITALIANA
 - Tipo di impiego Ufficiale di complemento del Genio Navale
 - Principali mansioni e responsabilità LUGLIO 1992 – LUGLIO 1993: **Adetto Ufficio “Controlli e Collaudi”** dell'Arsenale Navale di Messina con compiti di direzione e collaudo dei lavori effettuati sulle Navi militari sia dal personale interno allo stabilimento sia dalle Ditte appaltatrici.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI**
 - Qualifica conseguita Conseguimento, in seguito ad esame, dell'attestato di Idoneità professionale per il trasporto nazionale ed internazionale di viaggiatori, conforme alle disposizioni del D.Lgs 395/2000 e s.m.i.
- Date (da – a) 1995
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO – ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO**
 - Qualifica conseguita Conseguimento, tramite specifico corso e superamento di esame finale, dell'attestato di “Specializzazione in Prevenzione incendi” ai sensi dell'art.5 del D.M. 25/03/85.
- Date (da – a) 1992
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **ACCADEMIA NAVALE DI LIVORNO**
 - Qualifica conseguita Superamento, in seguito ad esame finale, del Corso di “Allievo Ufficiale di Complemento nel corpo del Genio Navale”

- Date (da – a) 1992
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **UNIVERSITA' DI PALERMO**
 - Qualifica conseguita Abilitazione, in seguito a superamento di esame, all'esercizio della professione di Ingegnere.
Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo dal 1992

- Date (da – a) 1991
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **UNIVERSITA' DI PALERMO**
 - Qualifica conseguita Laurea in "Ingegneria Meccanica" conseguita con la votazione di 110/110 con lode più menzione per la carriera accademica ed ulteriore menzione per la tesi sperimentale dal titolo "La trasmissione a variazione continua del rapporto nell'applicazione automobilistica. Incremento della potenza trasmissibile rispetto a quella del variatore".

ALTRO

2018/2019: - Componente del gruppo di lavoro per l'elaborazione del Piano Urbano della Mobilità Sostenibile della Città Metropolitana di Palermo di cui al D.M.I.T. Del 04/08/2017.

2016: - Responsabile del progetto di revisione del processo di produzione del servizio di Tpl su gomma della Città di Palermo.

2013 ad oggi: - Componente della Commissione "Autobus" presso l'ASSTRA – Associazione Nazionale Trasporti.

2014 – Corso di tecnica ferroviaria organizzato dal CIFI (Collegio Ingegneri Ferroviari Italiani).

2013 – Responsabile per la predisposizione del "Piano Economico di gestione 2013-2020 del Sistema Tram Città di Palermo";

2012 – Responsabile per la predisposizione del "Piano Economico di gestione 2013-2016" dell'AMAT Palermo S.p.A.;

2010 - Componente del "Gruppo di coordinamento" e della "Commissione tecnica" nominati dal Comune di Palermo per la redazione del Piano Generale Urbano del Traffico della Città di Palermo;

2009 – Responsabile del progetto AMAT di "Ristrutturazione del servizio di trasporto pubblico della città di Palermo";

2008 – Tutor aziendale per la realizzazione di una tesi sperimentale, in collaborazione con la Facoltà di Economia dell'Università di Palermo, sul

tema “Manutenzione parco automezzi di un’azienda di trasporto pubblico, analisi statistiche, elementi per le valutazioni inerenti il rinnovo del parco” realizzata nell’ambito del progetto “Borse di studio finalizzate allo svolgimento di parti sperimentali di tesi di laurea presso imprese” finanziato dal F.S.E. – POR Sicilia 2006;

2008 - Componente del gruppo di studio “Area tematica mobilità” per la redazione del piano strategico del Comune di Palermo: “Palermo capitale dell’euromediterraneo”;

2005-2006 – Tutor aziendale per la realizzazione di due tirocini formativi semestrali per meccanici manutentori organizzato dal CNOS FAP di palermo;

1997 – Partecipazione al Corso sulla UNI EN ISO 9000 per la certificazione dei sistemi di qualità aziendale e sulla norma UNI EN 30011 sui criteri generali per le verifiche ispettive dei sistemi di qualità;

1995 – Partecipazione al Corso di formazione per “Energy Manager”.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del d. lgs. 30 giugno 2003 n°196 – “Codice in materia di protezione dei dati personali” e del GDPR 679/16 – “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali”.

Febbraio 2022

ing. Pasquale Spadola