

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

TIZIANO SUPPA

ESPERIENZA LAVORATIVA:

Gen 2023 – a tutt'oggi

AMA S.p.A. – Funzionario Direttivo – Servizio Gestione contenitori – Innovation and Benchmarking.

Mar 2020 – Gen 2023

AMA S.p.A. – Funzionario Direttivo – Resp.le Ufficio Ingegneria, Manutenzione, Collaudi veicoli.

Lug. 2020 – a tutt'oggi

MAN-TRA Manutenzione Trasporti

Direttore Tecnico Scientifico

Set 2019 – Feb 2020

Eni Refining & Marketing

Quadro Manager– Sviluppo biocarburanti - Biodevelopment

Nov. 2015 – Ago. 2019

AMA S.p.A. – Direzione Operativa -SFO

Responsabile Ufficio Ingegneria ed Amministrazione Flotta - Fleet Manager

2010 – 2014

AMA S.p.A.

Direzione Generale

Servizi Alla Produzione

Responsabile Ingegneria e Pianificazione veicoli

2010

Unità Gestione e Manutenzione Veicoli

Responsabile Area Pianificazione e Controllo

Giugno 1990 – Dic 2009

Direzione Tecnica AMNU ed AMA

Servizio tecnico Flotta veicoli

“Senior Professional e specialist”

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

ITIS LAGRANGE

Diploma di Maturità Istruzione Secondaria Superiore
Istituto Tecnico Industriale Statale
Specializzazione Meccanica

Università degli Studi di Roma

Diploma Di Laurea

Ingegneria Industriale L 10

Università degli Studi di Roma

Diploma Di Laurea Magistrale

Ingegneria Industriale – Specializzazione LM 33 – Meccanica

ORDINE INGEGNERI della Provincia di ROMA

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Dottorato di Ricerca

PH.D. Scienze Fisiche ed Ingegneria dell'innovazione Industriale ed Energetica –

Progetto di ricerca "Bio Hybrid"

Membro Effettivo – Commissione "Motori" – Ordine degli Ingegneri di ROMA

ALTRI TITOLI PROFESSIONALIZZANTI:

Ott. - Dic. 2003 -

Master Conf-Servizi

"Formazione ambientale e sviluppo sostenibile"

Nov. 2009

Master professionalizzante - "Maestro di Mestiere"

Titolo conseguito presso centro di formazione professionale CON.SEL di ROMA per aver partecipato al progetto di sviluppo presso istituti professionali di insegnamento delle dinamiche derivanti dal mondo del lavoro

Nov. 2012:

MASTER – Sviluppo delle capacità manageriali

"FLEET MANAGER"

presso ALMAMATER – Università di Bologna.

Mag. 2015 – FLEET ITALY AWARDS

Autodromo di Monza

Premio Menzione Speciale (assegnato ai primi 5 Fleet Manager italiani)

Quale:

FLEET MANAGER

"Metodologia messa a punto per i controlli periodici dei veicoli"

Nov. 2020 – MAINTENANCE MANAGER AWARDS - AIMAN

Premio Menzione Speciale (assegnato ai primi 3 Maintenance Manager italiani)

Aprile 2021 –

UNI

Machinery Safety Specialist – Corso 28 ore

Direttiva Macchine

ALTRI INCARICHI PRECEDENTI:

Mar .2023 a tutt'oggi

AIMAN – Associazione Italiana della Manutenzione

Coordinatore Regionale Lazio

Nov. 2021 a tutt'oggi
AIAGA – Associazione Gestori di Flotte Aziendali
Membro Consiglio Direttivo

Mar. 2010 a tutt'oggi
UNI – ENTE NAZIONALE DI UNIFICAZIONE
GRUPPO DI LAVORO GL 8 – AMBIENTE
Commissione Ambiente

Membro permanente Gruppo di lavoro

Attività di Normazione:

Estensore Norma UNI 11440 – Gli indici di manutenzione per aziende di igiene urbana
Estensore Norma UNI 11573 – I contratti di manutenzione per aziende di igiene urbana
Estensore Norma UNI TS 11586 – Controlli di sicurezza periodici veicoli igiene urbana
Estensore Norma UNI 11843 – Collaudi beni aziende di servizio di igiene urbana

Feb. 2014 – 2020
Membro commissione GDL “Mezzi ed attrezzature”
UTILITALIA (già Federambiente)

2011 a tutt'oggi
Associazione MAN-TRA Manutentori e Gestori flotte
Coordinatore Area, Vice Presidente, Direttore Tecnico Scientifico

FONDAZIONE RUBES TRIVA – aprile 2013
Membro Technical Team – Progetto di ricerca “Active Ageing”
Per la riduzione degli impatti infortunistici sui veicoli per flotte di igiene urbana

1994 – 2014
Incarichi di Consulenza per Perizie Tecniche e redazione Specifiche di gara presso le seguenti Amministrazioni:

- Comune di Arquata del Tronto (AP)
- Comune di Formia (LT)
- Comune di Ponza (LT)
- Comune di Sermoneta (LT)
- Comune di Tivoli (RM)
- ASA Tivoli – Tivoli (RM)
- Comune di Monteromano (VT)
- CEV – Viterbo (VT)
- Etruria Servizi – Civitavecchia (RM)
- HCS – Holding Civitavecchia Servizi – (RM)

**CONVEGNI SEMINARI E
PUBBLICAZIONI**

Mag. 1998 - Bologna
Monitoraggio andamento autocompattatori alimentati a biogas

7° edizione METANAUTO

Set. 2002 - Padova

Monitoraggio sospensioni autocompattatori a tre assi“ -
Convegno Misure Meccaniche e Teoriche –

Giu 2010 - Roma

Convegno METAUTO

Illustrazione progetto di flotta ecologica aziendale

Nov. 2013 - Rimini
Convegno ECOMONDO – Relatore
Il Sistema Manutentivo Aziendale

Mag.2014 – Cremona
Convegno GREEN FLEET – LGH - Relatore
Flotta AMA – Veicoli a basso impatto ambientale

Nov. 2014 - Rimini
Convegno ECOMONDO – Novembre 2014
Coordinatore Scientifico e Relatore
Il GREEN NECESSARIO

Mag. 2015 - Bologna
Convegno MAN.TRA
Coordinatore scientifico

Apr. 2016 – Bologna
Convegno MAN.TRA –
Coordinatore Scientifico

Marzo 2016 – Roma – Gruppo Italia Energia
Flotte Ecosostenibili – evoluzione della Specie

Nov. 2016 – RIMINI ECOMONDO
Convegno Utilitalia –
Relatore “flotte veicoli Ecosostenibili”

Ott. 2017 – Convegno AIMAN – Malpensa (MI)
Tecnologie abilitanti in ottica 4.0

Nov. 2017 – RIMINI ECOMONDO
Relatore “Ingegneria di Flotta” – Convegno Utilitalia
Relatore “Flotte 4.0” – Convegno MAN-TRA

Ottobre 2018 – VERONA - Convegno MCM – Manutenzione 4.0
Flotte veicoli 4.0 igiene urbana – Manutenzione veicoli igiene ambientale

Nov. 2018 – RIMINI ECOMONDO
Relatore “Flotte veicoli 4.0 – I moderni sistemi di sicurezza” – Convegno Utilitalia

Nov. 2019 – RIMINI ECOMONDO
Relatore “I Biocarburanti: sviluppo nelle flotte veicoli” – Convegno Utilitalia

Maggio 2020 – RIVISTA DI SETTORE MANUTENZIONE E TRASPORTI – AIMAN
Articolo: Il ruolo dei biocarburanti nelle flotte veicoli

November 2020 – RIVISTA DI SETTORE - GSA

Articolo: Ingegneria di Manutenzione Flotte veicoli

Settembre 2021 – Convegno MAN-TRA IAM – Bologna

Relatore e Coordinatore scientifico evento

Aprile 2022 – Rivista di Settore GSA

Articolo: I veicoli Puliti ai sensi della Direttiva MITE 17.06.2022

Maggio 2022 – Rivista di Settore – Manutenzione T&M - AIMAN

La Manutenzione: Tra approcci e Criteri di Gestione

Marzo 2023 – Rivista di Settore GSA

L'alternativa ECOSOSTENIBILE verso il futuro del mondo dei trasporti: I Biocarburanti e biocombustibili;

ATTIVITÀ DI RICERCA E DIDATTICA

Luglio 2023

Università La Sapienza – Roma

Corso GEMAN

Docenza: la Manutenzione delle flotte in Aziende di servizi di pubblica utilità

Luglio 2022

Università La Sapienza – Roma

Corso GEMAN

Docenza: Sicurezza nella manutenzione ed elementi di diagnostica

Dicembre 2019

Pubblicazione Scientifica Internazionale – USGM DIS/CARe

Well to wheel analysis and comparison between conventional, Hybrid, electric powertrains in real conditions of use

Settembre 2018

Pubblicazione Scientifica Internazionale – USGM DIS/CARe

Blockchain Technology in a Smart City – a new opportunity for smart environment and smart mobility

Marzo 2018 – attività di libera Docenza

Docente presso ITS Lombardia mecatronica - Sesto S. Giovanni (MI) – Studenti II anno “Meccanica Veicolare”

Dicembre 2017 –

Vincitore Bando di Ammissione Pubblico Universitario - XXXIII Ciclo PHD

Titolare del progetto di ricerca

“Intelligent Energy System for Intelligent Cars”

Apr. 2017 – ott. 2017

Contratto atipico di **Ricercatore** – presso **Centro di Ricerca CARE** -

Presso Università degli Studi “Guglielmo Marconi” – Roma

Prof. Ing. F. Orecchini

Set. 2008 – Dic. 2009

Collaborazione Universitaria – **UNIVERSITA' di Perugia**

Collabora fattivamente con l'Università degli studi di Perugia – Dipartimento

Prof. Ing. D. Pausini

Progetto di finanziamento alle imprese per innovazioni tecnologiche nell'ambito dei finanziamenti erogati dalla comunità europea

Ingegneria –

Mar. 2000 – Lug. 2002

Attività di Ricerca – **Università La Sapienza – Roma**

DMA – Misure meccaniche termiche e collaudi – Prof. R. Steindler

Collaborazione fattiva di coordinamento dell'attività di analisi per il monitoraggio del funzionamento delle sospensioni di varie tipologie di autocompattatore a tre assi in parco aziendale.

COMPETENZE LINGUISTICHE:

Set. 2008 -

DOCENTE – ISTITUTO PROF. CON.SEL

Corso Oleodinamica a Tecnici – Operai

Italiano – Madrelingua

Inglese – Professional

Spagnolo - Scolastico

COMPETENZE INFORMATICHE:

Pacchetto Microsoft Office

SAP ERP

ALTRE COMPETENZE:

Fleet and Mobility Manager professionista;

Project Manager

Collaudatore Senior Professional Attrezzature e Macchinari

Designer – Progettazione – Concept Design.

ALTRI INTERESSI

Associazione Nazionale Insigniti – Cavaliere dal 2013

Dirigente Benemerito FIGC;

Delegato AIAC – FIGC Lazio;

Collaboratore FIGC – Settore Giovanile Scolastico.

Cooperatore Salesiano Volontario dal 1995

Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi della legislazione vigente