

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***