

# CURRICULUM VITAE

## di Paolo TRIGILIO

### DATI PERSONALI

Nome e Cognome: Paolo Trigilio  
Luogo e data di nascita: Ferla (SR) 28/07/1959.  
Nazionalità: Italiana  
Indirizzo: 41, Via Milano. 96014 Floridia (SR)  
Telefono: 0931 709763 (uff.) – 333 7321448 (cell.)  
Codice fiscale: TRGPLA 59L28 D540D

### ESPERIENZE PROFESSIONALI

- Periodo: Dal 01/09/2016 ad oggi
- Tipo di impiego o posizione ricoperta: Istruttore direttivo analista .
- Principali mansioni o responsabilità:
- Responsabile del Servizio "Tutela Ambientale" del X Settore
  - Istruttoria progetti per emissione pareri di competenza nelle procedure di VIA, VAS, AIA, dicompetenza regionale;
  - Istruttoria autorizzazioni in procedura AUA;
  - Coordinamento servizio di gestione e manutenzione della rete fissa di monitoraggio della qualità dell'aria.
  - Coordinamento Gestione del sistema di monitoraggio e controllo dell'inquinamento atmosferico da traffico veicolare
- Periodo: Dal 01/01/2003 al 01/09/2016
- Tipo di impiego o posizione ricoperta: Istruttore direttivo analista
- Principali mansioni o responsabilità:
- Progettista e Direttore dell'Esecuzione del Contratto dell'intervento finanziato con fondi FESR 2007-2013 denominato "Aggiornamento e messa in qualità della rete di monitoraggio della qualità dell'aria della Provincia di Siracusa". Valore progettuale € 1.800.000,00.
  - Progettista e Direttore dell'Esecuzione del Contratto dell'intervento finanziato con fondi FESR 2007-2013 denominato "Sistema di monitoraggio e controllo dell'inquinamento da traffico veicolare nel territorio della Provincia di Siracusa". Valore progettuale € 1.200.000,00.
  - Collaboratore alla progettazione e direzione lavori del progetto relativo all'Avviso congiunto MIUR MATTM 7667 Asse II ob. C "Intervento di riqualificazione dell'edificio scolastico finalizzato all'efficienza energetica, alla messa a norma degli impianti, all'abbattimento delle barriere architettoniche, alla dotazione di impianti sportivi ed al

miglioramento dell'attrattività degli istituti scolastici" del liceo Classico "Gorgia" di Lentini. Valore progettuale € 730.000,00.

- Collaboratore alla progettazione e direzione lavori del progetto relativo all'Avviso congiunto MIUR MATTM 7667 Asse II ob. C "Intervento di riqualificazione dell'edificio scolastico finalizzato all'efficienza energetica, alla messa a norma degli impianti, all'abbattimento delle barriere architettoniche, alla dotazione di impianti sportivi ed al miglioramento dell'attrattività degli istituti scolastici" del liceo Classico "Platone" di Palazzolo Acreide. Valore progettuale € 730.000,00.
- Collaboratore alla direzione lavori del progetto relativo all'Avviso congiunto MIUR MATTM 7667 Asse II ob. C "Intervento di riqualificazione dell'edificio scolastico finalizzato all'efficienza energetica, alla messa a norma degli impianti, all'abbattimento delle barriere architettoniche, alla dotazione di impianti sportivi ed al miglioramento dell'attrattività degli istituti scolastici" dell'Istituto Tecnico Industriale "E. Fermi" Siracusa. Valore progettuale € 730.000,00.
- Collaboratore alla progettazione del progetto relativo all'Avviso congiunto MIUR MATTM 7667 Asse II ob. C "Intervento di riqualificazione dell'edificio scolastico finalizzato all'efficienza energetica, alla messa a norma degli impianti, all'abbattimento delle barriere architettoniche, alla dotazione di impianti sportivi ed al miglioramento dell'attrattività degli istituti scolastici" dell'Istituto Tecnico "Carnilivari" di Noto. Valore progettuale € 730.000,00.
- Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.) del servizio di manutenzione delle apparecchiature della rete di monitoraggio dell'inquinamento atmosferico dal 2013 ad oggi.

Periodo: Dal 01/06/1985 al 01/01/2003

Tipo di impiego o posizione ricoperta: Perito Elettronico cat. C1

- Principali mansioni o responsabilità:
- Incaricato delle verifiche di funzionalità dei sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni (S.M.E.), installati nei vari stabilimenti della zona industriale.
  - Addetto al servizio di manutenzione delle apparecchiature della rete di monitoraggio dell'inquinamento atmosferico.
  - Attività didattiche per studenti, in occasione di stages e/o visite di istruzione alle strutture della rete di monitoraggio dell'inquinamento atmosferico.

Nome ed indirizzo del datore di lavoro: Libero Consorzio Comunale di Siracusa (già Provincia Regionale). Via Malta, 106 Siracusa.

Tipo di azienda o settore: Pubblica Amministrazione

Periodo: Dall'Ottobre 1978 al Maggio 1985.

Tipo di impiego o posizione ricoperta: Varie esperienze di collaborazione con ditte private .

Principali mansioni o responsabilità: Elettricista, fotografo, tecnico riparatore radio-tv.

Nome ed indirizzo del datore di lavoro: -

Tipo di azienda o settore: -

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Periodo: Dal 01/10/2001 al 26/07/2006

Titolo della qualifica rilasciata: Laurea di 1° livello in Ingegneria Elettronica con voti 110/110

Principali tematiche/competenze possedute: Matematica, Fisica, Elettrotecnica, Elettronica, Automazione.

Nome e tipo dell'Organizzazione erogatrice dell'istruzione o formazione: Università degli Studi di Catania

Livello nella classificazione nazionale o internazionale: Laurea Triennale

Periodo: Dal Gennaio 2006 al Dicembre 2008

Titolo della qualifica rilasciata: Attestati di partecipazione a training e corsi di formazione sulle tematiche delle fonti di energia rinnovabile, qualificazione e riqualificazione energetica degli edifici, risparmio energetico, tenuti nell'ambito del programma di formazione della Regione Siciliana denominato "SICENEA".

Principali tematiche/competenze possedute: Conoscenza di problematiche e tecniche per la produzione di energia dalle fonti rinnovabili.  
Aspetti tecnici e normativi ad esse relativi.  
Metodi e tecniche per la qualificazione energetica degli edifici e per il risparmio energetico.

Nome e tipo dell'Organizzazione erogatrice dell'istruzione o formazione: ENEA

Periodo: Dal Gennaio 1986 ad oggi

Titolo della qualifica rilasciata: Attestati di partecipazione a training e corsi di formazione sulle specifiche apparecchiature utilizzate per il monitoraggio dell'inquinamento atmosferico e/o su normative allo stesso relative.

Principali tematiche/competenze possedute: Conoscenza di analizzatori fotometrici, gas-cromatografi, sistemi D.O.A.S., ( Differential Optic Absorption Spectrometry) e spettrometri di massa. Sistemi di acquisizione ed elaborazione dati.

Nome e tipo dell'Organizzazione erogatrice dell'istruzione o formazione: -

Periodo: Luglio 1978

Titolo della qualifica rilasciata: Diploma di maturità professionale di "Tecnico per le Industrie Elettriche ed Elettroniche" con la votazione di 60/60.

Principali tematiche/competenze possedute: Elettrotecnica, Elettronica.

Nome e tipo dell'Organizzazione erogatrice  
dell'istruzione o formazione:  
Livello nella classificazione nazionale o  
internazionale:

Istituto Professionale di Stato per l'Industria e  
l'Artigianato "P. Calapso" Siracusa.  
Diploma di scuola secondaria superiore.

**Capacità e competenze personali:**

Buona conoscenza dell'inglese sia scritto che parlato.  
Buona conoscenza dei più comuni strumenti informatici  
(pacchetto Office, Internet).  
Ottime capacità di lavorare e/o coordinare un gruppo.  
Interessi particolari per tutte le forme artistiche: teatro,  
musica, letteratura, pittura, cinema.

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 - le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità. Il sottoscritto in merito al trattamento dei dati personali esprime il proprio assenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al Regolamento UE 2016/679 ed al D.Lgs. n. 196/2003, così come modificato dal D.Lgs. n. 101/2018.

Ing. Paolo Trigilio