

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>PAMPALONI RENZO</b>
Data di nascita	19.03.1974
Nazionalità	Italiana
Matricola	20721
Telefono	055 - 4384013
E-mail	renzo.pampaloni@regione.toscana.it
Direzione di appartenenza	Tutela dell'Ambiente ed Energia
Settore di appartenenza	Transizione Ecologica e Sostenibilita' Ambientale
Rapporto di lavoro	indeterminato
Posizione giuridica	D
Durata nella posizione giuridica (anno) (il dato si riferisce alla posizione attuale in RT)	3

### INCARICO ATTUALE

• Date (da – a)	Dicembre 2022 - oggi
Incarico attualmente assegnato	Titolare di Incarico di Elevata Qualificazione
Denominazione incarico	Inquinamenti fisici
Declaratoria	Adempimenti tecnici, pareri e linee di indirizzo in materia di inquinamento acustico, elettromagnetico, luminoso e radioattività ambientale. Rapporti con gli enti competenti. Comitati e gruppi di lavoro in materia di acustica, inquinamento elettromagnetico e inquinamento luminoso

### ESPERIENZE PROFESSIONALI IN RT

• Date (da – a)	Settembre 2021 – Dicembre 2022
• Direzione di appartenenza	Ambiente e Energia
• Settore di appartenenza	Servizi Pubblici Locali, Energia, Inquinamento Atmosferico
• Ruolo ricoperto	Funzionario Tecnico - Professionale
• Date (da – a)	Luglio 2019 - Settembre 2021
• Direzione di appartenenza	Politiche Mobilità, infrastrutture e TPL
• Settore di appartenenza	Infrastrutture per la Logistica
• Ruolo ricoperto	Funzionario Tecnico - Professionale

### INCARICHI PRECEDENTI

• Date (da – a)	Marzo 2015 – Giugno 2019
• Nome e del datore di lavoro	Comune di Calenzano,
• Tipo di azienda o settore	Pubblica Amministrazione
• Tipo di impiego	Responsabile Area Ambiente e Viabilità

REGIONE TOSCANA



- Principali mansioni e responsabilità  
  - Date (da – a) Febbraio 2013 - Giugno 2019
  - Nome e del datore di lavoro Comune di Calenzano,
  - Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
  - Tipo di impiego Componente del Comitato Tecnico di Controllo che sovrintende i lavori di ampliamento alla terza corsia autostradale tratto Firenze Nord – Barberino di Mugello.
- Responsabile dell'Unità di Progetto "Cabina di regia per le grandi opere".

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Marzo 2002 - Marzo 2015
- Nome del datore di lavoro Comune di Calenzano
- Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
- Tipo di impiego Istruttore Direttivo Tecnico presso l'Ufficio di Piano Strutturale e SIT
- Principali mansioni e responsabilità Stesura del Piano Strutturale e costruzione del nuovo Sistema Informativo Territoriale del Comune di Calenzano attraverso l'utilizzo apparecchiature GIS (ArcView 3.3 - ArcView 9).

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Aprile 2006-Luglio 2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Firenze – corso in "Acustica ambientale: valutazione di impatto acustico e progettazione degli interventi di risanamento"
- Qualifica conseguita Corso di formazione di 120 ore.  
Iscritto dal Marzo 2017 al numero 584 dell'elenco regionale dei tecnici competenti in acustica ambientale
- Date (da – a) Gennaio 2001
- Qualifica conseguita Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere
- Date (da – a) 1994-2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione Università degli Studi di Firenze
- Qualifica conseguita Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio; voto 110 e lode

## CORSI SVOLTI IN REGIONE NEGLI ULTIMI 5 ANNI

- Date (da – a) Ottobre 2024
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione "Gestione per obiettivi "
- Date (da – a) Luglio 2023
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione "Corso appalti pubblici (lavori)"
- Date (da – a) Novembre 2022
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione "La valutazione di impatto e clima acustico. Lo scorporo di sorgente su casi reali" organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Verona

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Giugno 2022

“Laboratorio sulle emissioni in atmosfera dovute all'utilizzo di biomasse” promosso dalla Regione Toscana e dal MITE

Aprile 2022

Corso formativo per la costruzione e consolidamento di competenze GIS (Regione Toscana)

Aprile 2022

“L'inventario delle sorgenti di emissione in atmosfera della regione toscana (I.R.S.E)”, promosso da Regione Toscana e ARPAT

Settembre 2021

“Clima acustico e Piani di Risanamento: aspetti critici e problematiche di applicazione” organizzato da Associazione Asso.Forma

## COMPETENZE LINGUISTICHE

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

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

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

TEDESCO

ECCELLENTE

BUONO

ECCELLENTE

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Ambienti operativi conosciuti:

- Windows
- Linux

Conoscenza delle applicazioni dell'ambiente Microsoft Office Professional (buon livello di Access e Excel) e Open Office

Conoscenza approfondita dei seguenti strumenti CAD:

- Autocad 2D 3D
- Autocad Map

Conoscenza approfondita dei seguenti strumenti GIS:

- ArcView
- Qgis e altri open-gis

LUOGO E DATA FIRENZE 14/10/2024

Renzo Pampaloni