

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome PAPA MICHELE  
Indirizzo VIALE MICHELANGELO, 89-PIOMBINO (LI)  
Telefono 3803877938  
E-mail michele.papa65@gmail.com

Nazionalità Italiana

Data di nascita 4/12/1965

## ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date DAL 1/09/2011 A TUTT'OGGI
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ISIS Carducci-Volta-Pacinotti Via della Pace, 27/29-Piombino (LI)
- Tipo di azienda o settore Scuola Statale secondaria superiore
- Tipo di impiego *Docente a tempo indeterminato di Matematica e Fisica*
- Principali mansioni e responsabilità *Docente a tempo indeterminato di Matematica e Fisica*
- Altri incarichi *Docente nei corsi di preparazione al conseguimento della certificazione ICDL modulo spreadsheet negli anni 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022, 2022/2023.*  
*Progetto ETABETA: docente elementi di fisica di base-periodo 5/11/2012-23/1/2013*  
*Progetto RIPARAUTO: docente competenze di base: Fisica-periodo 4/3/2015-14/9/2016*  
*Docente Statistica nel corso IFTS (Tecnico superiore per l'ambiente e la sicurezza in azienda) periodo 17/7/2012-13/12/2012*  
*Responsabile dell'area formazione interna nel sistema qualità dell'agenzia formativa presso I.S.i.S. Carducci Volta Pacinotti.*  
*Responsabile e organizzatore Olimpiadi della Fisica*
- Date DAL 1/09/2007 AL 31/08/2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ISIS Foresi Portoferraio-Via C. Bini, 5-Portoferraio (LI)
- Tipo di azienda o settore Scuola Statale secondaria superiore
- Tipo di impiego *Docente a tempo indeterminato di Matematica e Fisica*
- Principali mansioni e responsabilità *Docente a tempo indeterminato di Matematica e Fisica*
- Date DAL 1/09/2001 AD AGOSTO 2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Liceo Paritario "Leon Battista Alberti"-Piombino (LI)
- Tipo di azienda o settore Scuola paritaria secondaria superiore
- Tipo di impiego *Docente a tempo indeterminato di Matematica e Fisica*
- Principali mansioni e responsabilità *Docente a tempo indeterminato di Matematica e Fisica; coordinatore delle attività didattiche.*

- Date DA APRILE 2000 A AGOSTO 2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ARPAT-Sede principale Firenze via Porpora, 22
- Tipo di azienda o settore Agenzia regionale settore ambientale
- Tipo di impiego Contratto di collaborazione
- Principali mansioni e responsabilità Studio e la taratura di modelli previsionali dei livelli sonori prodotti da traffico autoveicolare

- Date DA MAGGIO 1995 A SETTEMBRE 1995
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Fisica-Università di Pisa-Piazza Torricelli, 2
- Tipo di azienda o settore Università di Pisa
- Tipo di impiego Incarico di prestazione professionale
- Principali mansioni e responsabilità Isolamento meccanico di una cavità Fabry-Pérot per misure dell'effetto Kerr (denominazione dell'incarico)

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

### Istruzione

abilitazioni all'insegnamento A-27-Matematica e Fisica; A-26-Matematica; A-20-Fisica ; A-47-Matematica applicata; A-40-Elettronica

abilitazioni all'insegnamento A-20 (ex A038) Fisica (con superamento concorso ordinario)

- 15/03/1995 Laurea vecchio ordinamento in Fisica presso l'Università degli studi di Pisa Votazione 105/110

Anno scolastico 1983/1984 Diploma di maturità scientifica presso Liceo Carducci di Piombino (LI)

### Formazione ad oggi

2023	Partecipazione al corso: Il materiale audiovisivo come strumento didattico-presso ISIS Carducci-Volta-Pacinotti-Piombino (LI)
2023	Partecipazione al corso <i>L'intelligenza artificiale in classe</i> -Corsi Zanichelli
2023	Partecipazione corso <i>Coding per la fisica 2ª ed.</i> -Presso Liceo Dini-Pisa-organizzato da AIF
2020	Fare lezione a distanza Gsuite-Tuttoscuola
2018	Innovazione didattica e uso della calcolatrice grafica
2018	Spunti didattici e risoluzione della seconda prova di matematica con l'ausilio della calcolatrice grafica
2018	Corso di fisica moderna (corso riconosciuto MIUR 96 h-sei moduli con superamento delle prove finali)
2018	Il modello standard-nozioni fondamentali per la didattica (INFN-sez. Frascati)
2016	Conferenza regionale: Misure di accompagnamento per lo svolgimento della seconda prova scritta degli esami di Stato-presso Liceo scientifico Leonardo da Vinci (FI)
2015	Partecipazione convegno Orlandini: La seconda prova di Fisica all'esame di Stato-AIF (Associazione per l'insegnamento della Fisica)-Bologna
A.A. 2013/2014	Corso di perfezionamento per Insegnamento di discipline non linguistiche (DNL) in lingua straniera secondo metodologia CLIL, con superamento delle prove in itinere con valutazione complessiva finale di 30/30-presso CAFRE Università di Pisa.
2013	Partecipazione alla scuola di storia della Fisica: <i>I principi di conservazione e le</i>

	<i>simmetrie nella storia della fisica</i> -Piacenza (organizzato da AIF)
2012	Partecipazione al seminario: <i>Insegnare matematica oggi nella scuola secondaria di secondo grado</i> (Liceo Cecioni-Livorno)
1998	Partecipazione al convegno "studio regionale sull'ipertesto" organizzato a Pisa, Livorno e Firenze.
1997	Specializzazione "Gestione reti e applicaz. multimediali"-corso con superamento delle prove finali, gestito dal Centro di Formazione Professionale di Pisa-Via cardinale Maffi, 27
A.A.1996/97	Corso di Perfezionamento in Fisica organizzato dalla facoltà di Fisica dell'Università di Pisa
1996	Corso di aggiornamento "Immagini dell'Universo tra Filosofia e Fisica"-Organizzato dal Liceo "Fermi" di Cecina (LI)
A.A. 1995/1996	Corso di Perfezionamento per la "Preparazione dei laureati all'insegnamento nelle scuole secondarie" organizzato dall'Università di Pisa
Abilitazioni all'insegnamento	A-27-Matematica e Fisica; A-26-Matematica; A-20-Fisica ; A-47-Matematica applicata; A-40-Elettronica

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE : certificazione B2 (Cambridge)-C1 (centro linguistico Università di Pisa)

CAPACITÀ E COMPETENZE  
INFORMATICHE

- Buone conoscenze relative al funzionamento di base del PC
- Buone conoscenze relative al contesto Internet e ai vari servizi della rete (Web, posta elettronica, etc.)
- Ottima conoscenza dell'ambiente Windows e di alcune delle applicazioni del pacchetto Office: Word, Excell, Power point
- Buona conoscenza del software didattico GeoGebra

PATENTE

In possesso della patente di guida B

-AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI CONTENUTI NEL  
MIO C.V. IN BASE AL D.LGS 196/2003 E AL REGOLAMENTO UE 2016/679

Papa Michele  
Piombino 12/04/2024

*M. Michele Papa*