

# MARIA PIA LENTINIO

Dirigente Scolastico

I.I.S. "A.Volta" Pescara

Email: [lentinio.mp@iisvoltapescara.edu.it](mailto:lentinio.mp@iisvoltapescara.edu.it)  
[mpia.lentinio@gmail.com](mailto:mpia.lentinio@gmail.com)

Data di nascita: 12/02/1969, Castel di Sangro (AQ), Italia

## EDUCAZIONE

Laurea in Materie Letterarie, Università degli Studi di Bari 110/110 cum laude	<i>febbraio-1992</i>
Superamento Concorso Ordinario DDG 13/07/2011 per dirigenti scolastici	<i>settembre-2013</i>
Master di II° livello in "Dirigente Scolastico", Università degli Studi di Macerata	<i>agosto-2010</i>
Corso di Perfezionamento in "Ruolo e Funzioni del Dirigente Scolastico nella Scuola dell'Autonomia" Università degli Studi di Firenze	<i>giugno-2003</i>
Corso Biennale di Specializzazione in "Operatore Informatico Tecnologico" Università degli Studi di Chieti	<i>agosto-2002</i>
Abilitazione all'insegnamento di materie letterarie e latino conseguita per le classi di concorso ex A043, A050 e A051	
Superamento concorso ordinario scuola primaria	<i>maggio 1991</i>

## ESPERIENZE PROFESSIONALI

- DIRIGENTE SCOLASTICO TITOLARE – I.I.S. "A.Volta" Pescara	<i>settembre 2015 ad oggi</i>
- DIRIGENTE SCOLASTICO TITOLARE - I.C. Castel Frentano (CH)	<i>ottobre 2013- agosto 2015</i>
- PRIMO COLLABORATORE DEL DIRIGENTE SCOLASTICO –I.C. 8 Pescara	<i>settembre 2011- ottobre 2013</i>
- DOCENTE di materie letterarie e latino nella scuola secondaria di primo grado	<i>settembre 2007-ottobre 2013</i>
- DOCENTE scuola primaria	<i>settembre 1992- agosto 2007</i>

## INCARICHI VARI

a.s. 2013-2021

### DIRIGENTE SCOLASTICO

#### Ministero dell'Istruzione

-Direttore/Coordinatore di progetti finanziati dall'Ufficio VI – "Innovazione digitale" della Direzione generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale del Ministero dell'Istruzione- in riferimento alle seguenti attività:

- ideazione, co-progettazione e attivazione del polo formativo innovativo regionale "Future Lab-SpazioVolta";
- progettazione e coordinamento di percorsi formativi innovativi in presenza e a distanza attraverso le tecnologie presenti nel Future Lab, per docenti di ogni ordine di scuola (#azione 25 PNSD);
- progettazione e coordinamento di percorsi formativi innovativi per docenti (#azione 25 PNSD, ambienti digitali aree a rischio);
- progettazione e coordinamento di percorsi innovativi riferiti alle competizioni studentesche e alle competenze digitali degli studenti;
- attuazione delle misure e delle azioni del Piano nazionale scuola digitale;
- organizzazione degli eventi #FUTURA del M.I.

#### USR Abruzzo

- Formatore autovalutazione di Istituto USR Abruzzo;
- Formatore per diffusione prime azioni di conoscenza del PNSD;
- Membro del Gruppo di lavoro USR Abruzzo con compiti coordinamento e monitoraggio delle azioni dell'equipe formativa territoriale anche in raccordo con quelle del polo formativo Future Lab;

- Progettazione e coordinamento del Consorzio USR Abruzzo Erasmus + KA1 Europa del futuro: animatori digitali;
- Membro esterno comitato valutazione docenti nominato dall'USR Abruzzo;
- Presidente commissione D.D.G. 106 del 23 febbraio 2016, per il reclutamento di personale docente;
- Tutor dirigenti scolastici neo immessi;
- Gestione di eventi regionali di formazione su piattaforme per webinar e video conferenze.

### **I.I.S.A.Volta**

-Coordinatore:

- Responsabile di reti di scuole (regionali e nazionali);
- Direttore del Future Lab-Spazio Volta;
- Progetti sperimentali negli spazi innovativi del Future Lab-Spazio Volta;
- Ideatore e direttore del nascente incubatore di idee orientato alle professioni del futuro:"FaVOLAB" nell'ambito dei fondi destinati alla Riqualificazione delle Periferie Urbane;
- Formazione dirigenti scolastici, personale ATA, animatori digitali e team dell'innovazione;
- Rete RoboCup Junior Academy Abruzzo, membro dell'assemblea dei dirigenti scolastici della rete nazionale R.J.A.;
- Campionato europeo di Robotica (Montesilvano 2018);
- Ideatore progetto "Think global and Act for a sustainable World" : sperimentazione di un percorso di apprendimento interdisciplinare, in rete con enti di ricerca e imprese all'avanguardia nel settore delle biotecnologie e dell'automazione industriale, e creazione di una Future class (alunni di diversi indirizzi di studio);
- Rete #brain Metodologie didattiche innovative;
- Focal Point- Polo per la didattica digitale integrata;
- Progetti regionali e nazionali per la formazione dei docenti di ogni ordine di scuola;
- Progetti Erasmus plus;
- Socio fondatore e membro del consiglio di indirizzo dell'ITS Most- Mobilità sostenibile del Trasporto Merci e Persone;

a.s. 2007-2013

### **DOCENTE**

- Membro comitato di valutazione docenti in anno di prova
- Membro Consiglio di Istituto
- Funzione strumentale (area orientamento- area valutazione d'istituto- area rapporti con il territorio)
- Responsabile di plesso
- Primo collaboratore del Dirigente Scolastico

a.s. 1992-2007

- Funzione Obiettivo (area orientamento- area valutazione d'istituto- area rapporti con il territorio)

---

### **COMPETENZE**

- Relazionali
- Comunicative
- Organizzative
- Gestionali
- Tecniche
- Digitali
- Artistiche

---

### **COMPETENZE LINGUISTICHE**

- Francese – Livello intermedio

---

### **SOFT SKILLS**

- Responsabile, Flessibile, Resiliente, Creativa
- Problem Solving, Teamworking, Leadership

---

### **INTERESSI**

Arte, Design, Letteratura, Filosofia, Sociologia