

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



#NEXTGENERATIONITALIA



Ministero dell'Istruzione  
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio  
Istituto di Istruzione Superiore VIA DELLE SCIENZE  
Liceo "G. Marconi" • Scientifico - Classico - Linguistico  
Via della Scienza e della Tecnica, s.n.c. - 00034 Colferro (RM)  
Tel.: 06-121126040-41 - C.F.: 95017680588 - [www.marconicolferro.edu.it](http://www.marconicolferro.edu.it)  
e-mail: [rmis02400l@istruzione.it](mailto:rmis02400l@istruzione.it) - P.E.C.: [rmis02400l@pec.istruzione.it](mailto:rmis02400l@pec.istruzione.it)



Colferro, vedi segnatura

CUP: F54D23003410006

CIP: M4C1I2.1-2023-1222-P-42445

**Titolo:** Competenze Digitali nell'Educazione: Un Percorso di Formazione per il Personale Scolastico

Al Personale Interno  
Al sito Web della Scuola  
All'Albo d'Istituto  
Al DSGA  
Agli atti dell'Istituto

## GRADUATORIA DEFINITIVA TUTOR INTERNI

### Il Dirigente Scolastico

- Visto il Bando interno di reclutamento tutor interni ns. Protocollo 4751 del 13.11.2024
- Viste le valutazioni della commissione di esame delle candidature pervenute;
- Visto il Progetto PNRR Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) - Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università Investimento 2.1: Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico - Formazione del personale scolastico per la transizione digitale (D.M. 66/2023);
- Viste le determinazioni sui criteri per il reclutamento deliberati dagli OO CC.
- Viste le candidature pervenute e di seguito riportate:

Cognome e Nome	Luogo di nascita	Data di nascita	Cod. Fiscale	Prot.
CIPOLLONI GIOVANNA	L'AQUILA	22.09.1973	CPLGNN73P62A345R	0004785/E DEL 15.11.2024

Viste le risultanze della Commissione di valutazione che ha proceduto alle seguenti determinazioni:

CANDIDATO	DIGITAL BOARD	RENDERE ACCESSIBILE L'APPRENDIMENTO O BES NELLA SCUOLA	ESPLORANDO L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE CON LA PROGRAMMAZIONE E TESTUALE	TRANSIZIONE AL CLOUD E AUTOMAZIONE
CIPOLLONI GIOVANNA	//	3	//	3

CANDIDATO	PIATTAFORMA MEPA	PIATTAFORME PER LA DIDATTICA DIGITALE INTEGRATA	MODELLIZZAZIONE 3D PER LE STEM	PASSWEB, CRITTOGRAFIA E PRIVACY
CIPOLLONI GIOVANNA	//	//	//	//

Avverso la presente graduatoria definitiva è ammesso ricorso giurisdizionale al TAR competente e/o in alternativa, straordinario al Presidente della Repubblica nei termini rispettivamente di 60 o 120 giorni che decorrono dalla data di pubblicazione della presente

Il Dirigente Scolastico  
prof. Antonio Sapone  
Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs 82/2005 (Codice dell'Amministrazione Digitale) s.m.i. e norme collegate

