



Istituto Comprensivo "Don F. Tattoli – A. De Gasperi"

Ad indirizzo musicale

Via Lago di Viti 19 – 70033 CORATO

C.F.: 93423750723

Codice Univoco dell'ufficio: UF2IZO

Tel./fax: 0808724753 - e-mail: baic868002@istruzione.it

e-mail certificata: baic868002@pec.istruzione.it

<http://www.ictattolidegasperi.edu.it>



CIRCOLARE N. 162

- AI DOCENTI
Dell'IC
TATTOLI DE GASPERI
- ALLE FAMIGLIE
- AL DSGA
- AL SITO WEB
- AGLI ATTI

OGGETTO: INCONTRI FORMATIVI SEMINARIALI PNRR D.M. 66/23- PROGRAMMAZIONE e COLLEGI DOCENTI

Sono convocati, alle ore **16.00 di giovedì 13/02/2025**, di **venerdì 21/02/2025** e di **lunedì 10/03/2025** i Collegi dei Docenti congiunti presso l'Auditorium De Gasperi per discutere i seguenti punti all'ordine del giorno:

1. Formazione del personale docente
2. Conferenze sulla Transizione digitale

- **WOMEN AND GIRLS IN SCIENCE** Giovedì 13 febbraio 2025 Ore 16.00- 20.00

Relatrice: [Prof.ssa Giovanna Castellano](#)

Dipartimento di informatica Università degli studi di Bari Aldo Moro

Autrice di numerose pubblicazioni scientifiche

Previsto anche intervento della [dott.ssa Lucrezia Laraspata](#), Dottoranda in Informatica e Matematica

Tematica: LE DONNE E LE STEM, METODOLOGIE DIDATTICHE INNOVATIVE, DIDATTICA DELL'INFORMATICA

Obiettivo del seminario è percorrere le tappe del successo femminile nel mondo scientifico e tecnologico nell'ottica del "DigitALL: innovazione e tecnologia per l'uguaglianza di genere"

- **INTELLIGENZA ARTIFICIALE NELLA TRANSIZIONE DIGITALE** Venerdì 21 Febbraio 2025 ore 16.00-20.00

Relatore Prof. Gennaro Vessio

Ricercatore Dipartimento di informatica Università degli studi di Bari A. Moro

Autore di pubblicazioni scientifiche tra cui recentemente " Intelligenza artificiale per curiosi" Ed.Dedalo

Tematica: METODOLOGIE DIDATTICHE INNOVATIVE, DIDATTICA DELL'INFORMATICA, AI, MAKING

Obiettivo del seminario è fornire suggerimenti operativi per sfruttare i vantaggi dell'Intelligenza Artificiale nella didattica

- **ADVANCED MATH IN CHILD'S PLAY** Lunedì 10 marzo 2025 ore 16.00- 19.00
(seguiranno in altre date altre 4 ore di formazione)

Relatrice Prof. ssa Eleonora Faggiano

Dipartimento di Matematica Università degli studi di Bari A. Moro

Autrice di numerose pubblicazioni scientifiche

Tematica: METODOLOGIE DIDATTICHE INNOVATIVE NELLA DIDATTICA DELLA MATEMATICA DEL PRIMO CICLO

Obiettivo del seminario è fornire strumenti, metodologie e suggerimenti operativi nella didattica della matematica applicate agli studenti del I ciclo

I docenti sono tenuti ad iscriversi accedendo alla piattaforma Futura muniti di credenziali Spid o Cie inserendo il codice dedicato **345305**

Si precisa che per l'occorrenza la prevista programmazione viene rinviata a data da destinarsi

3. Comunicazioni della Dirigente

Dato l'alto valore formativo dei seminari, si estende l'invito anche al pubblico esterno, alle famiglie interessate e alla cittadinanza.

La presente circolare è notificata ai docenti e al personale in indirizzo mediante pubblicazione all'ALBO on line della scuola sul sito www.ictattolidegasperi.edu.it

Corato, 7 febbraio 2025

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Maria Rosaria De Simone

Il documento è **firmato digitalmente ai sensi** del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.