



Ministero dell'Istruzione e del Merito



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE "G. SOLIMENE"

Via Aldo Moro, 3- 85024 Lavello (PZ)

| | | | | |
|---|--|--|--|--|
| Istituto Tecnico Economico Amministrazione Finanza Marketing Sistemi Informativi Aziendali PZTD011014 | Istituto Tecnico Tecnologico Agraria Agroalimentare Agroindustria Produzioni e Trasformazioni Viticoltura ed Enologia Gestione dell'ambiente e del territorio PZTA01101N | Liceo Classico PZPC011015 | Liceo Scientifico Liceo Scientifico Scienze applicate PZPC011015 | Percorso di II Livello Serale per Adulti PZTD01150C |
| Sede di Palazzo San Gervasio 'C. d'Errico' | Istituto Tecnico Economico Amministrazione Finanza Marketing Sistemi Informativi Aziendali PZTD011025 | Liceo Linguistico PZPM011019 | Liceo Scientifico Liceo Scientifico Scienze applicate PZPM011019 | Percorso di II Livello Serale per Adulti PZTD01152E |

Ai docenti

Agli alunni Classi I e II Liceo Sc. Applicate di Palazzo S. Gervasio

Alunni del Liceo Linguistico di Palazzo S. Gervasio

Agli alunni Classi 5 A ITE, 5B ITE , 5 A L.S., 5B L.S, 5 A L.C., 4B ITE, 4B L.S, 4C L.S DI LAVELLO

Ai tecnici di laboratorio

Al DSGA

Al sito web

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE - "G. SOLIMENE"-LAVELLO
Prot. 0001047 del 21/01/2025
IV (Uscita)

Avviso n. 187 - Oggetto: Incontro con la scrittrice e divulgatrice scientifica Barbara Gallavotti sul tema "L'intelligenza artificiale".

Si comunica che, giovedì 23 gennaio 2025, alle ore 12:00, presso l' Aula magna nelle rispettive sedi di Palazzo San Gervasio e di Lavello, le classi I A e II A Liceo Scientifico Scienze Applicate, le classi III A, IV A, V A e V B Liceo Linguistico di Palazzo S.G. e le Classi 5 A ITE, 5B ITE , 5 A L.S., 5B L.S, 5 A L.C., 4B ITE, 4B L.S, 4C L.S di Lavello incontreranno da remoto, sul tema "L'Intelligenza Artificiale", la scrittrice e divulgatrice scientifica Barbara Gallavotti, autrice del programma Superquark e Ulisse- Il piacere della scoperta, conduttrice del programma di approfondimento scientifico "Quinta dimensione- Il futuro è già qui" di Rai 3, allieva del grande Piero Angela.

Questo evento offrirà un'importante occasione di approfondimento su uno dei temi più dibattuti e controversi del nostro tempo e su come questa tecnologia straordinaria stia ridefinendo il nostro mondo. Gli alunni avranno la possibilità di porre domande e di fare riflessioni critiche su un tema tanto importante quanto discusso.

Alle ore 11.45, gli alunni si recheranno in aula magna per l'incontro accompagnati dai docenti in servizio. La ricreazione per le classi interessate, da svolgere in silenzio, sarà anticipata dalle ore 11.35 alle 11.45.

Si allega locandina dell'evento.

Si ringrazia per la collaborazione e si porgono cordiali saluti.

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Anna dell'Aquila

Firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse