



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Liceo Scientifico Linguistico Statale "Niccolò Rodolico"

Sede: via A. Baldovinetti, 5 - 50143 Firenze Tel. 055/70.24.47

Succursale: via del Podestà 98 - 50125 - Tel. 055/20.47.868

Succursale: via Senese, 206 - 50125 - Firenze - Tel. 055/20.48.673

e-mail ministeriale: fips21000p@istruzione.it e-mail pec: fips21000p@pec.istruzione.it

CIRCOLARE INFORMATIVA INTERNA N. 457 DEL 23 APRILE 2024

**AGLI STUDENTI
E (PER LORO TRAMITE) ALLE FAMIGLIE
AI DOCENTI
AL PERSONALE ATA
PER LA PUBBLICAZIONE SUL SITO WEB DI ISTITUTO**

OGGETTO: CONFERENZA DIVULGATIVA DI FISICA DELLE PARTICELLE – 6 MAGGIO 2024

Si comunica che **lunedì 6 maggio 2024 dalle ore 14:30 alle ore 16:00 circa** si terrà nell'aula **MF2** della sede di via **Baldovinetti** la conferenza divulgativa dal titolo **"Alla ricerca di Nuova Fisica: il bosone di Higgs e oltre"** tenuta dal dott. Andrea Tesi dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare. L'iniziativa, rivolta agli studenti del triennio, è promossa dal Club di Matematica e Fisica dell'istituto.

Gli studenti interessati sono invitati a comunicare la propria partecipazione **entro giovedì 2 maggio 2024** al prof. Marco Gabbrielli (gabbrielli@liceorodolico.it), specificando nome, cognome e classe di appartenenza.

Sarà data precedenza agli studenti delle classi quinte e quarte. Nel caso in cui il numero di richieste superasse il numero dei posti disponibili in aula MF2 (25 posti), le richieste saranno accolte sulla base dell'ordine cronologico di arrivo. Sarà cura del docente inviare, dopo il 2 maggio, la conferma di partecipazione agli studenti.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Pierpaolo Putzolu
Firma autografa sostituita a mezzo stampa,
ex art. 3, c. 2 D. Lgs. n. 39/93