



**Al personale docente**  
**Alle classi 4 H e 4 I**

**Agli studenti selezionati per il progetto PCTO**  
**“Nano-Biotecnologie e Salute”**  
**Alle famiglie**

**AI DSGA**

**Circolare n. 257**

**Oggetto: Seminari Nano-Biotecnologie e Salute CNR**

Si comunica che, in riferimento al progetto PCTO “Nano-Biotecnologie e Salute” di cui alla circolare n. 41, gli studenti in indirizzo parteciperanno presso i locali del Liceo Meli ai seminari di seguito indicati

<b>Data</b>	<b>Orario</b>	<b>Titolo del seminario</b>	<b>Relatore</b>
13/01/2023	15:30-17:30	Le Nanotecnologie applicate alla biomedicina: l'uso delle nanoparticelle per lo sviluppo di nuovi vaccini	Dott.ssa Valeria Longo (IRIB-CNR)
18/01/2023	15:30-17:30	Il cariotipo umano e le malattie cromosomiche	Dott.ssa Nadia Lampiasi (IRIB-CNR)
25/01/2023	15:30-17:30	Le attività di ricerca nella Biologia del cancro: nuovi approcci per la diagnosi e la terapia tumorale	Dott.ssa Giusy Augello (IRIB-CNR)
01/02/2023	15:30-17:30	Epidemiologia ambientale: dall'ambiente alla salute	Dott.ssa Silvia Ruggieri, Dott. Gaspare Drago (IRIB-CNR)
08/02/2023	15:30-17:30	Il sistema immunitario e l'esposizione ambientale	Dott. Paolo Colombo (IRIB-CNR)



# LICEO CLASSICO INTERNAZIONALE STATALE GIOVANNI MELI



## Ulteriori informazioni

Per ulteriori informazioni rivolgersi al prof. Massimo Panzica, all'indirizzo mail [massimo.panzica@liceomelipalermo.it](mailto:massimo.panzica@liceomelipalermo.it)

## IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**Prof.ssa Cinzia Citarrella**

*(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, c. 2 del D.lgs. n. 39 del 1993)*

Via Salvatore Aldisio, 2 - 90146 Palermo - Tel. 091/6884720

[www.liceomeli.edu.it](http://www.liceomeli.edu.it) - EMAIL: [papc030004@istruzione.it](mailto:papc030004@istruzione.it) - PEC: [papc030004@pec.istruzione.it](mailto:papc030004@pec.istruzione.it)

Codice Fiscale: 80017420821 - Codice Meccanografico: PAPC030004 - Codice Univoco: UFLSPI