



# Liceo Scientifico Statale "Antonio Vallisneri"

Scientifico - Scienze Applicate – Biologia con Curvatura Biomedica - Linguistico

Certificazione di qualità CAF - Agenzia formativa Regione Toscana - cod. accreditamento LU0639

## Circolare interna

n. 220	a.s. 2023/24	Titolario	I-8	Data	12/12/2023
Destinatari	Studenti delle classi V, docenti tutor, docenti				
Oggetto	Manifestazione d'interesse alla partecipazione al Masterclass in fisica delle particelle				

Si comunica che è stata indetta la ventesima edizione del **"Masterclass in fisica delle particelle"**: l'evento organizzato in 60 paesi differenti consente agli studenti interessati di partecipare a delle lezioni tenute da ricercatori sulla ricerca in fisica delle particelle; oltre a capire il lavoro del ricercatore, i ragazzi potranno effettuare degli esperimenti e saranno guidati nell'analisi dei dati. L'evento in Italia è sponsorizzato dal CERN e dall'INFN.

In particolare, per la nostra scuola, si svolgerà a Pisa, tra febbraio 2024 e marzo 2024, presso INFN (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare), ha la durata di un'intera giornata, al termine della quale gli studenti si collegheranno in una video conferenza internazionale per discutere e confrontarsi sui risultati degli esperimenti.

Non conoscendo ancora il numero massimo di partecipanti che ciascuna scuola potrà inviare, verrà creata una lista studenti interessati a partecipare che saranno poi eventualmente selezionati in base al voto ottenuto in Fisica alla fine dell'anno scolastico 2022/2023.

**Gli studenti sono pregati di compilare la manifestazione di interesse al seguente link entro venerdì 22 dicembre**

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScT1qWPZ06b1bJ1ojB9Q5iHI9P\\_OxTI2Dn-3TrCOajBDBsbeQ/viewform?usp=pp\\_url](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScT1qWPZ06b1bJ1ojB9Q5iHI9P_OxTI2Dn-3TrCOajBDBsbeQ/viewform?usp=pp_url)

La lista degli studenti selezionati sarà pubblicata quando sarà reso noto il numero massimo di partecipanti per scuola.

La Dirigente Scolastica  
Prof.ssa Maria Rosaria Mencacci