



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE

"*Francesco Maurolico*"

Corso Cavour, 63 - 98122 Messina - Tel. 090672110 - Fax: 09067275

COD FIS. 80007300835 - Email: meis02900x@istruzione.it - Sito web: www.maurolicomessina.edu.it

Sede Associata: Liceo Classico "F. Maurolico" - Corso Cavour 63, 98122 Messina

Sede Associata: Liceo Scientifico/Linguistico "G. Galilei" - Via Nuova Grangiara, 98048 Spadafora - Tel. 0909941798 - Fax: 0909941798

Circ. n. 152

I.I.S. - "F. MAUROLICO" - MESSINA
Prot. 0012802 del 02/12/2024
IV (Uscita)

Agli Studenti e alle Studentesse

Classi quarte e quinte

Ai Docenti

Liceo Classico "F. Maurolico" di Messina

L. Sc./Ling. "G. Galilei" di Spadafora

Alle Famiglie

Al sito Web / Atti

Oggetto: Stage orientativo di Biologia presso Scuola Normale Superiore di Pisa.

Si comunica che la *Scuola Normale Superiore* di Pisa, nell'ambito delle attività di Orientamento in uscita e PCTO, ospiterà uno stage orientativo di Biologia rivolto agli studenti e alle studentesse frequentanti il quarto e il quinto anno delle scuole secondarie di secondo grado di tutta Italia.

L'intero programma e le lezioni saranno curati da allievi e allieve di Biologia della Scuola Normale Superiore e si articoleranno in un impegno settimanale con lezioni, laboratori e visite guidate, sia al mattino che al pomeriggio. Durante la settimana dello stage, i partecipanti saranno ospitati in una struttura alberghiera individuata dalla Scuola Normale Superiore mentre i pasti saranno serviti presso la mensa della SNS. Solo le spese di viaggio saranno a carico dei partecipanti.

Oltre a ricevere un attestato di partecipazione, ogni studente potrà - su richiesta e dietro stipula di relativa convenzione con l'istituto scolastico di appartenenza - beneficiare del riconoscimento dell'attività come progetto PCTO per un totale di 40 ore.

Data la capienza limitata delle aule, il numero di partecipanti è contingentato ad un massimo di **24 studenti**, che saranno selezionati sulla base di un test di ammissione in due fasi:

- *Fase 1*: Un test, che consta della risoluzione di cinque quesiti di biologia a risposta discorsiva estesa e guidata. Il test sarà disponibile alla pagina <https://sites.google.com/sns.it/stagebiologia/iscrizione> dalle ore **12:00 del giorno Mercoledì 20 Novembre 2024**; le risposte potranno essere fornite usando esclusivamente il form di iscrizione disponibile online, come indicato sul sito stesso, entro le ore **23:59 del giorno Domenica 8 Dicembre 2024**.

Il termine per la consegna del form di iscrizione è eventualmente prorogabile previa comunicazione sul sito dello stage al link <https://sites.google.com/sns.it/stagebiologia/iscrizione>

- *Fase 2*: gli autori e le autrici dei migliori elaborati dovranno sostenere un ulteriore colloquio orale in videochiamata. I colloqui verranno accordati dopo la correzione del test d'ammissione di cui alla fase 1, i cui risultati saranno comunicati tramite il sito dello stage e per mail entro il 14 dicembre 2024, e si terranno fra il 16 e il 20 dicembre 2024. I risultati delle selezioni saranno pubblicati sul sito dello stage (<https://sites.google.com/sns.it/stagebiologia>) e sul sito della Scuola Normale Superiore (www.sns.it) **entro il 31 dicembre 2024**.

Per maggiori informazioni sull'edizione 2025 e sulle edizioni precedenti si rimanda al sito dedicato <https://sites.google.com/sns.it/stagebiologia> o si consiglia di rivolgersi direttamente agli studenti organizzatori tramite l'indirizzo email segreteria.stagebiologia@sns.it

Coordina l'attività la Prof.ssa Luisa Colosi per il liceo Galilei e il prof. Salvatore Crisafulli per il liceo Maurolico.

Il presente comunicato costituisce avviso per le famiglie.



Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Giovanna De Francesco