



Unione Europea  
 P.O.N. - "Competenze per lo Sviluppo" (FSE)  
 P.O.N. - Ambiente per l'apprendimento (FESR)  
 D.G. Occupazione, Affari Sociali e pari Opportunità  
 D.G. Politiche Regionali



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
 Dipartimento per la Programmazione  
 D.G. per gli Affari Internazionali - Ufficio IV  
 Programmazione e gestione dei fondi strutturali europei  
 e nazionali per lo sviluppo e la coesione sociale



**LICEO STATALE CLASSICO – LINGUISTICO – SCIENZE UMANE**

**“Publio Virgilio Marone”**

**Via Flavio Gioia n° 16 - 80062 Meta (NA) TELEFONO: 0818786662 FAX: 0818088291**

**E-mail Istituzionale [napc130004@istruzione.it](mailto:napc130004@istruzione.it)**

**Codice scuola NAPC130004 – CODICE FISCALE: 82007990631.**

AVVISO N...../ARGO DOCENTI/SITO ISTITUZIONALE

364

A tutte le classi quarte

A tutte le classi quinte

Alle relative famiglie

Ai relativi docenti

LORO SEDI

LICEO CLASSICO LINGUISTICO SCIENZE UMANE  
 "P. V. MARONE" - META (NA)  
**Prot. 0001172 del 03/03/2021**  
 08 (Uscita)

**OGGETTO:** Progetto Lauree Scientifiche 2021, il Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse dell'Università degli Studi di Napoli Federico II a.s. 2020/2021.

Nell'ambito del Progetto Lauree Scientifiche 2021, il Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse dell'Università degli Studi di Napoli Federico II offre una serie di Laboratori PLS volti agli studenti delle scuole superiori. In accordo con le misure restrittive, le attività si svolgeranno a distanza. Tuttavia, il laboratorio consisterà in riprese in diretta effettuate direttamente nei Laboratori del DiSTAR ed integreranno immagini e video, in modo da ottenere interattività e per simulare un vero laboratorio. L'obiettivo non è quello di riproporre l'ennesima "Lezione a distanza", ma di illustrare in presa diretta attività focalizzate su un determinato aspetto delle scienze della terra come esempio di metodologia scientifica. Le singole attività si articoleranno in una prima parte nella quale il docente presenterà l'argomento del laboratorio ed una seconda più pratica, in cui i ragazzi effettueranno piccoli esperimenti, mostreranno metodi di analisi e elaboreranno dati in maniera interattiva per spiegare come "si fa" la ricerca scientifica.

Tutte le informazioni sui laboratori, i docenti ed altre attività messe a disposizione dal dipartimento, come seminari e corsi di Formazione, si possono reperire sul sito web tramite il link: <http://www.distar.unina.it/it/progetti-ed-attivita-per-le-scuole/pls-piano-lauree-scientifiche/offerta-didattica-per-le-scuole-2020-2021>

Non è prevista una calendarizzazione per tali attività, per cui ci si può accordare coi docenti sia in termini di date che per la piattaforma da utilizzare. E' preferibile un numero orientativo di una ventina di partecipanti in modo da garantire la massima interattività ed è inoltre preferibile la partecipazione delle classi quinte.

Gli interessati possono far pervenire la loro adesione alla prof.ssa Maggiore entro l'8 marzo al suo indirizzo mail [camilla.maggiore@liceovirgiliometa.it](mailto:camilla.maggiore@liceovirgiliometa.it).

Meta, 3 Marzo 2021



Il Dirigente scolastico

Immacolata Arpino