



Alle studentesse e agli studenti  
**CLASSI II BIENNIO e quinto anno**  
**Biotecnologie sanitarie**  
Alle docenti e ai docenti interessati  
Ai tutor delle classi interessate  
Alla prof.ssa Rossana Vetrano  
Al DSGA  
Sito web/Bacheca registro elettronico

**Circolare n. 151 - a.s. 2023/2024**

**Oggetto: DM 328/2022 modulo curricolare di orientamento *La lanterna di Diogene* - Seminario informativo *Nuove frontiere della chimica «in silico»: molecole in movimento***

L'Équipe Formativa Campania e l'Ufficio Scolastico Regionale per la Campania, in collaborazione con il Piano Nazionale Lauree Scientifiche (PLS) dell'Università Federico II di Napoli e l'Università di Napoli L'Orientale, organizza il I Seminario destinato alle studentesse e agli studenti delle Scuole Secondarie di secondo grado della Campania.

Il seminario ha lo scopo di orientare gli studenti alle nuove frontiere aperte dalle applicazioni delle Scienze e della Tecnologia nella società e nel mondo del lavoro. Le classi del II biennio degli indirizzi Biotecnologie Sanitarie, nell'ambito delle attività del modulo curricolare di orientamento di cui al DM 328/2022, mercoledì 17 gennaio 2024, dalle ore 10:45 alle ore 13:00, termine previsto per la conclusione, si collegheranno al seminario in oggetto attraverso il link trasmesso al docente in orario dalla prof.ssa Rossana Vetrano.

L'attività rientra nel modulo di orientamento curricolare di ore 30 deliberato dal Collegio docenti. Le docenti e i docenti in servizio nelle rispettive classi annoteranno l'attività sul registro di classe come di seguito indicato:

**DM 328/2022 modulo curricolare di orientamento *La lanterna di Diogene* – Seminario informativo *Nuove frontiere della chimica «in silico»: molecole in movimento***

registrando le presenze degli studenti ai fini della migrazione dei dati sull'E-Portfolio.

**LA DIRIGENTE SCOLASTICA**  
**Gabriella Pellegrini**

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 e ss. mm. ii. e norme collegate