

CIRC.389_A.S.2023/24

Cagliari, 29 Marzo 2024

**Al personale
docente Alla alunne ed agli
alunni e per il loro tramite alle
famiglie
e.p.c. Al personale ATA
F.S. P.C.T.O.
Direttore S.G.A.
Sito Web**

OGGETTO: TUTOR CORSI - Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 1 "Potenziamento dell'offerta dei servizi all'istruzione: dagli asili nido all'Università" – Inverstimento 1.6 "Orientamento attivo nella transizione scuola – università"

Facendo seguito alla nota di pari oggetto dell'Università degli Studi di Cagliari, si invita il personale docente, interessato a svolgere il ruolo di tutor nei corsi:

1. Scienza, bellezza e responsabilità. il ruolo degli architetti, degli ingegneri ambientali, degli ingegneri civili e dei tecnici per l'edilizia e il territorio per una crescita consapevole della società moderna;
2. Le nuove tecnologie dell'informazione: intelligenza artificiale, sistemi cyber-fisici, internet delle cose, multimedia e metaverso e gli aspetti etici e legali delle nuove tecnologie;
a presentare istanza **entro e non oltre le ore 10,00 del giorno 5/04/2024** alla mail istituzionale casl01000n@istruzione.it .

In caso di presentazione di più istanze l'incarico sarà assegnato al personale docente che ha maturato maggiore esperienza in iniziative analoghe.

Il tutor sarà retribuito con un importo pari a Euro 350,00 (lordo dipendente) per 15 ore di tutoraggio mirato a:

1. comporre le classi;
- Si ricorda a tal proposito che le stesse dovranno essere costituite da un minimo di 20 alunni;
2. predisporre gli elenchi classe;
 3. al raccordo Liceo/Università di Cagliari.

Segue l'elenco dei corsi approvati:

- 1) DICAAR_02 Scienza, bellezza e responsabilità. il ruolo degli architetti, degli ingegneri ambientali, degli ingegneri civili e dei tecnici per l'edilizia e il territorio per una crescita consapevole della società moderna
- 2) DIEE_13 Le nuove tecnologie dell'informazione: intelligenza artificiale, sistemi cyber-fisici, internet delle cose, multimedia e metaverso e gli aspetti etici e legali delle nuove tecnologie

In caso di eccedenza avranno accesso ai corsi prioritariamente le alunne e gli alunni delle:

- ✓ classi quinte che non hanno ancora effettuato le 90 ore di PCTO previste per i licei o che presentano situazioni di fragilità, debitamente documentate;
- ✓ classi quarte con il minor numero di ore di PCTO effettuate alla data odierna o che presentano situazioni di fragilità, debitamente documentate;
- ✓ classi terze con il minor numero di ore di PCTO effettuate alla data odierna o che presentano situazioni di fragilità, debitamente documentate.

Si ringrazia anticipatamente per la fattiva collaborazione.

La Dirigente Scolastica
Prof.ssa Nicoletta Rossi