



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI**  
Facoltà di Medicina e Chirurgia  
Corso di Laurea in Scienze delle Attività Motorie e Sportive

Ufficio Coordinamento Attività Professionalizzanti  
E-mail: [coordinamentotirocinimotorie@unica.it](mailto:coordinamentotirocinimotorie@unica.it)

**AVVISO**  
**SELEZIONI PER IL TIROCINIO OBBLIGATORIO PRESSO IL CAGLIARI CALCIO**

**A.A. 2022-2023**

**Scadenza presentazione domande 1 Settembre 2022 ore 12.00**

La Società Sportiva Cagliari Calcio S.p.a si rende disponibile ad accogliere, per la **Stagione Sportiva 2022/2023, n°12\* Studenti** per lo svolgimento del Tirocinio Formativo Universitario obbligatorio, presso le proprie strutture.

Il suddetto tirocinio verrà esplicato all'interno di diverse aree di competenza del Settore Giovanile e nello specifico:  
AREA ATLETICA, AREA MATCH ANALYSIS e ATTIVITA' DI BASE.

Al fine di potersi avvalere delle figure ritenute più idonee, il Cagliari Calcio valuterà gli studenti sulla base dei seguenti criteri:

- 1) Media ponderata degli esami sostenuti (esclusi Tirocini e CFU a scelta);
- 2) Numero totale degli esami sostenuti/anno di corso (esclusi Tirocini e CFU a scelta);
- 3) CFU Tirocini verbalizzati;
- 4) Propensione al lavoro di staff in contesto professionistico;
- 5) Abilitazione da allenatore riconosciuta UEFA (Uefa E-C-B);
- 6) Conoscenza base del gioco del calcio e/o esperienza da giocatore/trice di calcio;
- 7) Capacità di utilizzo del pc e dei pacchetti Microsoft Office o similari;
- 8) Propensione al lavoro con giovani atleti;
- 9) Esperienza nella pratica e nella didattica della Ginnastica Artistica;
- 10) Capacità di utilizzo di apparecchiature per la ripresa video;
- 11) Capacità di utilizzo di programmi per il video editing.

I candidati ritenuti idonei sulla base del punteggio ottenuto accederanno al colloquio orale.

\*Di cui n°1 posto riservato ad un/una candidato/a con esperienza nell'ambito della Ginnastica Artistica.

Gli studenti interessati sono invitati a compilare la  
[DOMANDA ONLINE](#)