



Oggetto: Bando relativo alle modalità di ammissione al “Percorso di eccellenza” per i Corsi di Laurea Magistrale in Matematica, Fisica, Informatica e Scienze Chimiche - coorte 2024/2025.

Scadenza: 5 maggio 2025

IL PRESIDENTE

- VISTO** il vigente Statuto di questo Ateneo;
- VISTA** la Legge del 30 dicembre 2010, n. 240;
- VISTO** il D.M. 22 ottobre 2004, n. 270;
- VISTE** le linee guida di Ateneo per l’istituzione e il funzionamento dei percorsi di Eccellenza o Approfondimento, emanate con delibere del S.A. e del C.D.A del 26/03/2024 e pubblicate sul sito di Ateneo;
- CONSIDERATE** le richieste del Coordinatore del Consiglio Interclasse in Fisica, Matematica, Informatica e Scienze Chimiche in merito all’attivazione del percorso d’eccellenza per gli studenti iscritti all’A.A. 2024/2025;
- VISTI** i Regolamenti vigenti per il Percorso di Eccellenza dei diversi corsi di Laurea Magistrale;
- VISTE** le delibere del S.A. del 17/12/2024 e del C.D.A. del 18/12/2024 con le quali è autorizzata la pubblicazione del presente bando;
- VISTO** il Regolamento UE 2016/679 relativo alle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali e il Codice in materia di protezione dei dati personali D. Lgs.196/2003;
- ACCERTATO** che la spesa trova copertura sul budget della Facoltà di Scienze e in particolare sul progetto DIDALTRO_2024_PERCORSI_ECCELL._24-25_FAC._SCIENZE

EMANA

Art. 1 Oggetto della selezione

È indetta, per la coorte 2024/2025, una procedura comparativa per titoli per la partecipazione al Percorso d’Eccellenza per i Corsi di Laurea Magistrale in Matematica, Fisica,



Informatica e Scienze Chimiche.

Il Percorso di Eccellenza offre attività formative aggiuntive rispetto a quelle offerte dal Corso di Studio al quale è iscritto lo studente, costituite da approfondimenti disciplinari e interdisciplinari, attività seminariali secondo un programma che verrà personalizzato e concordato con ogni singolo studente, all'interno degli insegnamenti relativi alla classe di laurea. Lo studente che abbia ottenuto l'accesso al Percorso di eccellenza viene affidato ad un docente-tutor con cui concordare il percorso e che collabora alla organizzazione delle attività.

Di seguito un riepilogo delle attività didattiche che i vincitori possono intraprendere e per le quali possono essere riconosciuti fino a un massimo di 12 CFU, pari a 300 ore totali di impegno:

1. Seminari organizzati dal Corso di Studio e da altre istituzioni di provato valore scientifico, di durata almeno pari a 20 ore di lezione e corrispondenti a 2 CFU. L'elenco dei seminari disponibili per il Percorso di Eccellenza, unitamente al corrispondente numero di CFU, verrà reso disponibile sul sito web del Corso di Studio;
2. Approfondimento di uno o più temi nell'ambito degli insegnamenti curricolari, sotto la guida del docente titolare, con la stesura di una relazione finale e l'esposizione orale al docente. L'elenco degli approfondimenti previsti per ciascun insegnamento, unitamente al corrispondente numero di CFU, verrà reso disponibile sul sito web del Corso di Studio;
3. Frequenza di Summer/Winter School o Corsi di Formazione di elevato valore scientifico;
4. Partecipazione a progetti di ricerca del Dipartimento di afferenza del docente tutor e dietro la sua supervisione.

Lo studente sottopone il piano delle attività concordato col docente-tutor, ed ogni suo aggiornamento, al Consiglio di Corso di Studi per l'approvazione.

Per le attività elencate, sono previsti:

n. contributi	Corso di Studi	Importo contributo
2	Corso di Laurea Magistrale in Matematica	975,00 €
2	Corso di Laurea Magistrale in Fisica	975,00 €
2	Corso di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche	975,00 €
3	Corso di Laurea Magistrale in Informatica	650,00 €



I contributi saranno erogati sotto forma di rimborso spese sostenute per la partecipazione alle attività (spese di viaggio, vitto, alloggio, quote di iscrizione/partecipazione e acquisto di materiale didattico indispensabile per le attività previste di cui ai precedenti punti 1,2 e 3). L'importo dei contributi può essere soggetto ad integrazione in base alle rimanenze dei contributi assegnati, al numero di vincitori individuati e alla disponibilità di budget della Facoltà di Scienze.

Art. 2 Partecipazione

Possono partecipare alla selezione gli studenti in possesso di entrambi i seguenti requisiti:

- a) essere iscritti al primo anno e per la prima volta al corso di Laurea Magistrale in Matematica, Fisica, Informatica e Scienze Chimiche nell'A.A. 2024/2025;
- b) aver conseguito il titolo di Laurea (triennale) in corso e con una votazione pari ad almeno 110/110;

Art. 3 Modalità di presentazione delle domande

Le domande di partecipazione dovranno essere inviate esclusivamente tramite posta certificata all'indirizzo protocollo@pec.unica.it e presentate improrogabilmente il **giorno 5 maggio 2025**.

I documenti trasmessi digitalmente dovranno essere in formato PDF. È richiesta la presentazione di un unico file PDF che andrà nominato nel seguente modo: "*cognome_nome_domanda_di_partecipazione_prot_n_xxx*" (ad esempio: Rossi_Mario_domanda_di_partecipazione_prot_n_180_2023"), inserendo il numero di protocollo del bando in oggetto.

Alla domanda, conforme allo schema A in allegato, indirizzata alla Presidenza della Facoltà di Scienze, i candidati dovranno necessariamente allegare, pena esclusione dalla selezione:

- autocertificazione con esami e date scaricabile dal proprio account personale su Esse3;
- copia di un documento d'identità in formato fronte-retro.

NOTA BENE: non verranno prese in considerazione:

- domande che non siano conformi all'allegato A al presente bando;
- domande pervenute dopo la scadenza dei termini.

La Facoltà non si assume nessuna responsabilità qualora si verificano casi di dispersione di comunicazioni da parte del candidato, né per eventuali disguidi non imputabili a questa amministrazione.

Art. 4 Criteri per il conferimento dei contributi e commissione valutatrice

Le domande pervenute saranno esaminate da apposite commissioni giudicatrici designate dai Coordinatori dei Corsi di Laurea citati in premessa, ognuno relativamente alle candidature pertinenti al proprio corso.



Le commissioni preposte redigeranno una graduatoria di merito che terrà conto di:

- media ponderata dei voti d'esame del percorso di Laurea concluso;
- voto di Laurea (triennale).

A parità di altri punteggi, precede il candidato in possesso della minore età.

La graduatoria di merito, congiuntamente agli atti relativi alla procedura di selezione, sarà pubblicata sul sito di Ateneo e di Facoltà.

Art. 5 Durata

Le attività di cui all'art.1 devono essere svolte entro il regolare corso di studi dei vincitori della selezione ed entro la data di conseguimento del titolo, avendo come termine ultimo di riferimento quello della sessione di laurea di febbraio 2026 (A.A.2025/26).

Art. 6 Obblighi e diritti dei vincitori

I vincitori sono tenuti a rispettare le procedure di verifica intermedia, quali il conseguimento di e almeno $\frac{3}{4}$ dei CFU previsti dal piano di studio e avere una media ponderata dei voti d'esame pari ad almeno 28/30.

Il Percorso di Eccellenza è concluso quando lo studente, entro la durata normale del Corso di Studio, abbia:

- a) conseguito tutti i CFU curricolari come studente regolare;
- b) completato le attività formative previste dal Percorso di Eccellenza;
- c) conseguito una votazione finale di almeno 110/110 e lode.

Le attività formative maturate nel Percorso di Eccellenza vengono registrate nella carriera dello studente, i relativi CFU si considerano sovrannumerari e non saranno considerati utili ai fini del conseguimento del titolo di Laurea Magistrale.

A conclusione del Percorso di Eccellenza, in occasione della seduta di laurea, verrà rilasciato uno specifico Attestato del Percorso di Eccellenza.

Per gli studenti che non concludono il Percorso di Eccellenza, il Consiglio di Corso di Studio potrà riconoscere le attività formative svolte durante il Percorso come "attività a scelta dello studente".

Art. 7 Pubblicità

Il presente bando è pubblicato sul sito web di Ateneo e su quello della Facoltà al link https://unica.it/unica/it/fac_sienze_17.page.

Art. 8 Trattamento dei dati personali

L'Università degli Studi di Cagliari è titolare del trattamento dei dati personali ai sensi delle norme del regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, e del Codice in materia di protezione dei dati personali D. Lgs.196/2003, nel rispetto



della dignità umana, dei diritti e delle libertà fondamentali della persona. L'informativa sul trattamento dati per la categoria di interessato "cittadini", è pubblicata sul sito https://www.unica.it/unica/it/utility_privacy.page.

Ai sensi del d.lgs. n. 196/2003 e del Regolamento (UE) 2016/679, i dati forniti con le dichiarazioni sostitutive saranno trattati, in forma cartacea o informatica, ai soli fini della procedura.

Art. 9 Accesso agli atti

Il diritto di accesso agli atti della procedura concorsuale può essere esercitato dai candidati in base alle disposizioni vigenti. La struttura può differire con provvedimento motivato, l'esercizio dell'accesso al termine della procedura concorsuale, ove valuti che esso possa costituire causa di grave ritardo, irregolarità o impedimento alle procedure concorsuali in atto. Eventuale ricorso può essere presentato al Presidente di Facoltà entro il termine perentorio di 5 gg. dalla pubblicazione sul sito.

Art. 10 Cessazione o Rinuncia

In caso di "rinuncia" da parte dell'interessato, lo stesso deve inviare comunicazione formale intestata al Coordinatore del Corso di Laurea. Il contributo attribuito allo studente rinunciatario potrà essere utilizzato per incrementare i singoli contributi assegnati e/o per attribuirne di nuovi secondo la graduatoria pubblicata.

Art. 11 Informazioni

Per informazioni rivolgersi ai referenti di ciascun Corso di Laurea Magistrale, come di seguito indicato:

- Giovanni Placini, giovanni.placini@unica.it (Matematica),
- Alessandro De Falco, alessandro.def@unica.it (Fisica),
- Maurizio Atzori, maurizio.atzori@unica.it (Informatica)
- Andrea Salis, andrea.salis@unica.it (Scienze Chimiche).

Art. 12 Responsabile del procedimento

Il responsabile del procedimento, ai sensi della legge 7 agosto 1990, n° 241, è la dott.ssa Alessia Vacca (segret.amm.scienze@unica.it). Per ulteriori informazioni riguardo la presentazione della domanda, contattare la Segreteria di Presidenza della Facoltà di Scienze inviando un'e-mail all'indirizzo prescienze@unica.it.

Monserrato, 27/03/2025

IL PRESIDENTE DI FACOLTÀ
Prof. Giovanni Battista De Giudici
Sottoscritto con firma digitale