



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



DISIM
Dipartimento di Ingegneria
e Scienze dell'Informazione
e Matematica

Regolamento del Percorso di eccellenza del corso di studi Magistrale in Informatica (classe LM-18)

ai sensi del Regolamento di Ateneo per l'istituzione di Percorsi di eccellenza

(adottato con Decreto Rettorale n. Rep. n. 1483/2022 Prot. n.126773 del 31/10/2022)

1. Premessa

Nell'ambito del corso di studi **Magistrale in Informatica** (classe **LM-18**) è istituito il Percorso di Eccellenza allo scopo di valorizzare la formazione degli studenti e delle studentesse iscritti, meritevoli e interessati/e ad attività di approfondimento e di integrazione culturale nel contesto dell'Informatica, e di avviamento alla metodologia della ricerca scientifica.

2. Definizione e finalità

Il Percorso di Eccellenza (PE) consiste in attività formative aggiuntive a quelle previste dal Regolamento Didattico del Corso di Laurea Magistrale in Informatica. Tali attività, in parte programmate dal Consiglio di Area Didattica (CAD) di Informatica e in parte concordate con lo studente o la studentessa in relazione alle proprie vocazioni culturali e scientifiche, consistono in approfondimenti disciplinari e interdisciplinari, attività seminariali e di tirocinio nell'area dell'Informatica.

Le attività aggiuntive proposte possono essere individuate nell'ambito delle competenze presenti in Ateneo e/o disponibili presso altre istituzioni qualificate, nazionali ed estere, a seguito di accordi Erasmus, Erasmus Mundus, o di convenzioni specifiche.

Il complesso delle attività formative aggiuntive comporta per lo studente o la studentessa un impegno minimo di 100 ore e massimo di 200 ore annue e non dà luogo a riconoscimento di crediti utilizzabili per il conseguimento dei titoli universitari rilasciati dall'Università degli Studi dell'Aquila.

3. Requisiti per l'accesso e modalità di ammissione

1. Entro il mese di ottobre di ogni anno il CAD di Informatica stabilisce il numero massimo di studenti che possono essere ammessi al Percorso d'Eccellenza, e chiede al Dipartimento di emettere un bando per le eventuali borse di studio disponibili, anche sulla base di risorse finanziarie che potranno essere rese disponibili per supportare l'attività degli studenti e la loro eventuale mobilità.

Per accedere al Percorso di Eccellenza, la studentessa o lo studente deve essere in possesso, alla data del bando, dei seguenti requisiti minimi:

- essere iscritto al secondo anno del Corso di Laurea Magistrale in Informatica (LM-18);
- aver acquisito entro la fine della sessione autunnale d'esame del relativo calendario didattico tutti i Crediti Formativi Universitari (CFU) previsti nel primo anno;
- aver conseguito negli esami di profitto una valutazione media ponderata d'esame non inferiore a ventisette/trentesimi (27/30);
- aver conseguito nei singoli esami di profitto una valutazione non



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



DISIM
Dipartimento di Ingegneria
e Scienze dell'Informazione
e Matematica

inferiore aventiquattro/trentesimi (24/30);

2. Il CAD di Informatica, successivamente:

- nomina una Commissione, che valuterà i curricula tenendo in considerazione anche i dati della carriera triennale, quali il voto di laurea triennale, la media dei voti ed il tempo di percorrenza della carriera. La valutazione può prevedere un colloquio che accerti l'interesse della candidata o del candidato per gli argomenti di approfondimento proposti. La Commissione redige quindi una graduatoria che verrà approvata dal CAD di Informatica. In caso di parità, verrà favorita la minore età;
- nomina un tutor o una tutor che seguirà lo studente o la studentessa durante lo svolgimento del percorso di eccellenza. Il programma del percorso di eccellenza, su proposta del tutor,

deve essere approvato dal CAD di Informatica;
- provvede alla verifica finale delle attività del Percorso di Eccellenza.

4. Verifica finale

Per poter concludere con successo il percorso di eccellenza la studentessa o lo studente deve:

- aver acquisito tutti i CFU previsti dal piano di studio, inclusi quelli relativi alla prova finale, entro la durata normale del corso di studi;
- aver conseguito per ogni esame la votazione di almeno 24/30;
- aver conseguito una media ponderata dei voti d'esame di almeno 27/30
- aver superato con esito positivo la verifica finale del Percorso di Eccellenza, che si svolgerà al termine del biennio, prima della discussione della tesi. La verifica finale sarà a cura della Commissione, su relazione del tutor, e viene infine approvata dal CAD di Informatica.

5. Certificazione

Il CAD di Informatica, conclusa la verifica finale con esito positivo, trasmette la relativa delibera alla Segreteria Studenti, che provvede, contestualmente al conseguimento del titolo accademico finale, alla registrazione del Percorso di eccellenza nella carriera dello studente/della studentessa e alla relativa certificazione