

REGOLAMENTO DEL PERCORSO D'ECCELLENZA DEL CORSO DI STUDI IN INGEGNERIA DELLE NANOTECNOLOGIE – NANOTECHNOLOGY ENGINEERING

Art. 1 (Finalità)

Nell'ambito del corso di laurea magistrale in Ingegneria delle Nanotecnologie – Nanotechnology Engineering attivato da Sapienza Università di Roma, viene istituito un percorso formativo integrativo, denominato Percorso di Eccellenza, allo scopo di valorizzare la formazione degli studenti iscritti, meritevoli e interessati ad attività di approfondimento e di integrazione culturale e di approccio alla metodologia della ricerca scientifica.

Art. 2 (Definizione e oggetto)

1. Il Percorso di Eccellenza consiste in attività formative aggiuntive a quelle del corso di studi di laurea magistrale in Ingegneria delle Nanotecnologie – Nanotechnology Engineering. Tali attività consistono in approfondimenti disciplinari e interdisciplinari, attività seminariali e di tirocinio. Il programma delle attività viene elaborato da uno o più docenti (indicati come “docenti tutor” nel successivo Art. 5) concordandolo con i singoli studenti, in relazione alle loro vocazioni culturali e scientifiche. Il programma delle attività viene approvato dal Consiglio d'Area Didattica. Gli studenti ammessi al percorso d'eccellenza si dedicheranno alle seguenti attività formative aggiuntive:

- a. partecipazione ad attività di carattere teorico e metodologico (ivi comprese lezioni, seminari, attività esercitative e sperimentali) tenute da docenti della Facoltà o di altra istituzione qualificata;
- b. inserimento in attività di ricerca accademiche e/o industriali nell'ambito delle nanotecnologie a carattere sperimentale, modellistico computazionale e progettuale;
- c. partecipazione a scuole, congressi, seminari e workshop nazionali e internazionali inerenti ai vari aspetti delle nanotecnologie e nanoscienze.

2. Le attività formative aggiuntive possono essere individuate anche nell'ambito delle attività didattiche organizzate dalla Scuola Superiore di Studi Avanzati di Sapienza Università di Roma.

3. Il complesso delle attività formative comporta per lo studente un impegno di minimo 100 e massimo 150 ore annue e non dà luogo a riconoscimento di crediti utilizzabili per il conseguimento dei titoli universitari rilasciati da Sapienza Università di Roma.

Art. 3 (Accesso al Percorso di Eccellenza)

1. Per ogni anno accademico, la Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale emana un bando unico per l'ammissione ai Percorsi di Eccellenza dei corsi di studio ad essa afferenti, ivi incluso il

Percorso di Eccellenza del corso di studi di laurea magistrale in Ingegneria delle Nanotecnologie – Nanotechnology Engineering, definendo un numero di studenti ammissibili che, in ogni caso, non può eccedere il numero degli studenti ammissibili stabilito dal Consiglio di Amministrazione per l'anno di riferimento.

2. Gli studenti appartenenti alla Scuola Superiore di Studi Avanzati di Sapienza Università di Roma partecipano ai bandi di cui al comma 1 in sovrannumero rispetto ai posti disponibili.

3. I bandi di cui al comma 1 vengono pubblicati sulla piattaforma Corsi di Laurea di Ateneo, nonché sul portale Amministrazione Trasparente dell'Ateneo.

Art. 4

(Requisiti per l'accesso, intermedi e finali)

1. Requisiti per l'accesso al Percorso di Eccellenza del corso di laurea magistrale in Ingegneria delle Nanotecnologie – Nanotechnology Engineering sono:

- a. acquisizione entro il 31 ottobre dell'anno di riferimento di tutti i Crediti Formativi Universitari (CFU) previsti nel primo anno,
- b. conseguimento di una media d'esame non inferiore a ventotto/trentesimi (28/30). Al fine di calcolare la media d'esame, il punteggio 30 e lode è assimilato a 31. Eventuali attività che non prevedano votazione non sono considerate nel calcolo della media, ma sono considerate ai fini del completamento delle attività nei tempi richiesti.
- c. La selezione degli studenti ammessi al percorso di eccellenza avviene attraverso una valutazione comparativa e conseguente redazione di una graduatoria di merito da parte di una Commissione appositamente designata dal Presidente del CAD su indicazione della Giunta e composta da docenti appartenenti a quest'ultima, sulla base di criteri che tengano conto della media di esame e di altri titoli ritenuti idonei. A parità di merito avranno priorità i candidati più giovani. Le graduatorie con l'indicazione dei vincitori sono pubblicate sul sito web del Consiglio d'Area Didattica.

2. Per poter concludere il Percorso di Eccellenza, lo studente, oltre ad aver svolto le attività proprie del Percorso stesso, deve aver acquisito, entro la durata legale del corso di studi, tutti i Crediti formativi universitari previsti (CFU) ed aver ottenuto una votazione media non inferiore a ventotto/trentesimi (28/30).

Art. 5

(Assistenza ed orientamento agli studenti)

A ciascuno studente ammesso al Percorso di Eccellenza vengono assegnati dal Consiglio di Area Didattica uno o più "docenti tutor", anche su proposta eventuale dello studente, che ne seguono il

percorso e collaborano all'organizzazione delle attività concordate con lo studente. A ciascun tutor non può essere assegnato più di uno studente per ogni anno.

Art. 6
(Formazione presso Sedi esterne)

Il Percorso di Eccellenza può prevedere, tra le attività formative aggiuntive, periodi di studio o tirocinio presso altra Università, Istituzione o Ente di alta formazione o di ricerca, italiano o straniero, previa stipula di apposita convenzione da parte del Dipartimento di afferenza del o di uno dei docenti tutor. Gli studenti Erasmus che svolgono una parte del loro curriculum presso una Università straniera ed hanno accesso al percorso di eccellenza possono svolgere parte del percorso di eccellenza presso l'istituzione estera che li ospita.

Art. 7
(Riconoscimenti finali)

1. Contestualmente al conseguimento del titolo di laurea magistrale, per ciascuno studente il Consiglio di Area Didattica certifica la positiva conclusione del Percorso di Eccellenza. La Segreteria Studenti, acquisita tale certificazione, provvede alla registrazione del Percorso di Eccellenza affinché compaia nella certificazione di carriera dello studente stesso.
2. Unitamente alla certificazione di cui al comma 1, l'Università conferisce allo studente un premio pari all'importo delle tasse versate nell'ultimo anno di corso, al netto del contributo unico e della tassa regionale. Le Segreterie Studenti provvedono al rimborso di quanto versato sulla base della sola certificazione di cui al comma 1.