

# Bando di Concorso ECCELLENZE 2022-2023

**per l'assegnazione di n. 12 premi finanziati dalla Scuola Politecnica e delle Scienze di Base**

(Emanato con D.P. n. 3 del 18 gennaio 2023)

## **Art 1 Obiettivo del concorso e caratteristiche dei premi**

La Scuola Politecnica e delle Scienze di Base (di seguito SPSB) dell'Università Federico II di Napoli, intende favorire il diritto allo studio e la parità di genere nell'accesso alle lauree di area scientifico-tecnologica. Pertanto, bandisce il concorso "ECCELLENZE" per l'assegnazione di 12 premi per un budget complessivo pari a 6000 euro.

## **Art 2 Requisiti di ammissione alla procedura di valutazione**

I requisiti per l'ammissione alla procedura di valutazione sono i seguenti:

- a) essere studente frequentante l'ultimo anno di una Scuola Secondaria Superiore della Campania;
- b) voto dell'ultima valutazione disponibile in una materia attinente al corso di studio di interesse superiore a otto su dieci, attestata dal docente della materia stessa.

L'attestazione può essere fatta relativamente a una di una di queste materie:

- Fisica, Matematica, Storia, Disegno per gli interessati ai corsi di studio in Architettura
- Fisica, Matematica, Scienze per gli interessati ai rimanenti corsi di studio

c) avere interesse ad iscriversi ad uno dei corsi di studio di primo accesso della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base dell'Università degli Studi di Napoli Federico II (elenco dei corsi di studio disponibili alla pagina: <http://www.scuolapsb.unina.it/index.php/orientamento> )

## **Art 3 Presentazione della domanda**

La presentazione della domanda di partecipazione prevede due fasi, entrambe necessarie e da svolgere in sequenza entro e non oltre il 5 Febbraio 2023 alle ore 22:00.

FASE 1) Invio delle scannerizzazioni degli allegati A e B debitamente firmati (Allegato A unitamente a copia documento di identità del dichiarante; Allegato B e copia del documento di identità del dichiarante). Gli allegati sono alla fine di questo documento.

L'invio deve avvenire tramite un'unica e-mail all'indirizzo: [uff.scuola.psb@unina.it](mailto:uff.scuola.psb@unina.it) contenente un solo file in formato .pdf o .zip di dimensioni non superiori a 6 MB, ovvero un link ad un servizio telematico di trasferimento file con una scadenza del link oltre il 1 Marzo 2023. La Scuola Politecnica e delle Scienze di base dell'Università degli Studi di Napoli Federico II non assume responsabilità in merito a problemi tecnici nella trasmissione dell'e-mail ovvero nel caso in cui il servizio di trasferimento dati non funzioni correttamente.

FASE 2) Compilazione del questionario on-line disponibile al link <https://forms.office.com/e/Keu50B7z23>, accessibile anche tramite il QR-Code a lato.



Il questionario corrisponde a quanto dichiarato tramite gli Allegati A e B, e il suo corretto invio sarà confermato dal seguente messaggio di ringraziamento: PROCEDURA PARTECIPAZIONE AL BANDO ECCELLENZE CORRETTAMENTE CONCLUSA.

Le domande non debitamente compilate o pervenute oltre i termini sopra indicati saranno escluse dalla valutazione.

#### **Art. 4 Svolgimento delle prove**

Le prove saranno svolte in presenza e consistono in un test con domande a risposta multipla da svolgere in un tempo stabilito.

La tipologia di domande, la loro numerosità e il tempo a disposizione per ciascuna tipologia sono identici a quanto previsto per i test di autovalutazione richiesti per l'ammissione ai corsi di studio della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base.

In particolare, saranno assegnati:

- test simili alla prova nazionale di ammissione ai corsi di studio in Architettura;
- test simili al TOLC-B predisposti dal consorzio CISIA per il corso di studio in Biologia;
- test simili al TOLC-I predisposti dal consorzio CISIA per tutti i rimanenti corsi di studio.

Esempi di test con descrizione dei contenuti e tempi relativi a ciascuna sezione sono disponibili ai seguenti link:

- per i test in Architettura al sito: <http://www.scienzearch.unina.it/index.php/orientamento/test-di-ingresso>
- per i TOLC- I e TOLC-B al sito: <https://www.cisiaonline.it/area-tematica-tolc-cisia/home-tolc-generale/>

La prova si svolgerà in presenza il giorno 09 Febbraio alle ore 16:00 oppure il giorno 10 Febbraio alle ore 16:00 presso la sede di Piazzale Tecchio, 80 – 80125 Napoli. Cambiamenti del luogo e dell'ora potrebbero sopraggiungere per ragioni logistiche legate alla numerosità dei partecipanti.

Dettagli sul luogo e l'ora effettivi delle prove di valutazione, con il corrispondente elenco dei candidati ammessi alle stesse, saranno pubblicati entro il giorno 08 Febbraio alle ore 19:00 sul sito:

<http://www.scuolapsb.unina.it/index.php/orientamento>

La summenzionata pubblicazione vale come convocazione e non saranno inviate mail ai singoli partecipanti.

#### **Art. 5 Commissione, criteri di valutazione delle prove e definizione dei vincitori**

La Commissione di valutazione, nominata con Decreto del Presidente della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base, sarà composta da tre membri, di cui uno con le funzioni di Presidente. I membri della Commissione saranno scelti tra i referenti per l'orientamento in ingresso dei Dipartimenti afferenti alla Scuola.

La Commissione predisporrà i test secondo quanto descritto dall' Art. 4 del presente bando e definirà le relative modalità operative per lo svolgimento delle prove.

La Commissione procederà a valutare la prova svolta da ciascun candidato attribuendo il punteggio:

- +1,5 per ogni risposta esatta;
- zero nel caso di non risposta;
- -0,5 nel caso di risposta errata.

La Commissione stilerà tre graduatorie, una per ciascun Collegio di Studi (Architettura, Ingegneria, Scienze MM. FF. NN.), associando la prova svolta da ciascun candidato ad un Collegio in relazione al corso di studio scelto al momento della presentazione della domanda. Le graduatorie saranno ordinate in relazione al punteggio ottenuto alla prova.

All'interno di ciascuna graduatoria saranno premiate le prime quattro posizioni in classifica.

Nel caso di parità di punteggio si utilizzerà come criterio di definizione dei vincitori quello che favorisce la parità di genere. Nel caso di ulteriore parità di punteggio si darà preferenza al candidato più giovane d'età.

La Commissione chiederà ai vincitori di attestare gli status ai commi a) e b) dell' Art.2 del presente bando.

#### **Art. 6 – Assegnazione del premio**

Se le tempistiche del processo di valutazione lo consentiranno, l'elenco dei vincitori sarà reso noto pubblicamente nella prima giornata dell'evento Porte Aperte 2023, che si svolgerà nei giorni: 15 Febbraio 2023 per i Collegi di Architettura e Scienze MM. FF. e NN., 16 Febbraio 2023 per il Collegio di Ingegneria.

Maggiori dettagli sull'evento e sulla premiazione saranno resi noti tramite il sito:

<http://www.scuolapsb.unina.it/index.php/orientamento>

In ogni caso, l'elenco sarà reso noto sul summenzionato sito entro il 30 Marzo 2023 e sarà consultabile per tutto il mese di Aprile 2023.

Il premio sarà effettivamente attribuito nella forma di contributo al pagamento delle tasse universitarie nel caso in cui lo studente si iscriva ad un corso di studio della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base per l'anno accademico 2023-2024. L'importo del contributo per le tasse è pari a 500 euro nel caso in cui le tasse determinate al momento dell'iscrizione siano pari o superiori a 500 euro; altrimenti è pari all'intero importo delle tasse.

#### **Art.7 Trattamento dati personali**

I dati personali trasmessi dai candidati con la domanda di partecipazione al concorso saranno trattati dall'Università degli Studi di Napoli Federico II, nel rispetto delle disposizioni di cui al Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati Personali (Regolamento U.E. n. 679 del 2016), per le finalità di gestione della procedura. Il conferimento dei dati è obbligatorio pena l'esclusione dalla procedura. Gli interessati godono dei diritti previsti dal citato Regolamento tra cui il diritto di accesso ai dati che li riguardano. Tali diritti potranno essere fatti valere nei confronti dell'Università degli Studi di Napoli Federico II titolare del trattamento.

IL PRESIDENTE DELLA SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE

Prof.ssa Gioconda MOSCARIELLO