

Ufficio Segreteria Studenti
Area Didattica Ingegneria

IL RETTORE

VISTO lo Statuto di Ateneo;

VISTO l'art. 18 del vigente Regolamento Didattico di Ateneo;

VISTO il Regolamento dei Corsi di Perfezionamento, emanato con D.R. n. 1954 del 24/05/2017;

VISTO il DR n. 2678 del 03.08.2009 con cui è stato emanato il nuovo Regolamento di funzionamento del "Corso di Perfezionamento in "Ingegneria per i Beni Culturali" a decorrere dall'anno accademico 2009/2010

VISTA la delibera n. 20 del 09/07/2009 con la quale il Consiglio di Amministrazione ha espresso parere favorevole sulle modifiche del Regolamento di funzionamento del Corso di Perfezionamento di cui sopra, a decorrere dall'anno accademico 2009-2010, ed ha determinato l'importo del contributo di iscrizione allo stesso in euro 500,00;

VISTA la delibera n. 15 del 15/07/2009 con la quale il Senato Accademico ha approvato le modifiche del vigente regolamento di funzionamento del Corso di Perfezionamento in "Ingegneria per i Beni Culturali", a decorrere dall'anno accademico 2009-2010, fatte salve le necessarie precisazioni e /o integrazioni da acquisire ai fini della conclusione del procedimento;

DECRETA

BANDO DI CONCORSO PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN "INGEGNERIA PER I BENI CULTURALI a.a. 2023/24"

Art. 1 (Indizione)

È indetto il Concorso di ammissione per titoli per **n. 30 posti** al Corso di perfezionamento in "*Ingegneria per i Beni Culturali*", istituito presso il Centro Interdipartimentale di Ingegneria per i Beni Culturali (CIBeC).

Art. 2 (Riserva posti)

Un posto è riservato, a titolo gratuito, al personale in servizio presso gli Uffici tecnici dell'Università Federico II in possesso dei requisiti di cui all'art. 3. Altri due posti a titolo gratuito sono riservati a collaboratori interni del CIBeC.

Art. 3 (Contenuti, articolazione e finalità del corso)

Il Corso, dando per acquisite le tematiche proprie dell'Ingegneria e dell'Architettura, intende promuovere lo sviluppo dell'Ingegneria per i Beni Culturali secondo una strategia della Conservazione che assuma il Bene Culturale come monumento-documento.

ARTICOLAZIONE DEL CORSO

Il Corso comprende lezioni teorico-pratiche e attività seminariali per almeno 60 ore e studio personale per almeno 75 ore. La frequenza del Corso è obbligatoria con almeno l'80% di presenze sul totale del monte ore di lezione; le lezioni si svolgeranno nel pomeriggio del venerdì e nella mattina del sabato. Le finalità e le tematiche del corso sono le seguenti:

FINALITÀ DEL CORSO

Il corso è diretto a fornire strumenti critici e operativi al fine di formare professionisti con specifiche competenze tecnico-scientifiche nella progettazione e nell'attuazione degli interventi di Conservazione e Valorizzazione dei Beni Culturali.

TEMATICHE DEL CORSO

Elementi di archeologia e storia dell'architettura antica
Tipologie costruttive dell'architettura
Materiali tradizionali e degrado
La concezione costruttiva antica
Tecniche costruttive tradizionali
La geotecnica per il costruito storico
La diagnostica per il costruito storico
La conservazione del costruito storico e del costruito moderno
Materiali innovativi e tecniche moderne
Metodi multimediali di documentazione
La fisica applicata per i Beni Culturali
Impiantistica per i Beni Culturali
Progettazione architettonica e conservazione
Funzione degli enti di Tutela

Art. 4

(Modalità svolgimento attività didattica)

Il corso si terrà, contemporaneamente, in presenza e a distanza. Alcune lezioni, per esigenze didattiche, si terranno esclusivamente a distanza. Il numero massimo di partecipanti in presenza è pari a 15. La modalità preferita di partecipazione andrà indicata dai candidati nella domanda di iscrizione al corso e verrà assegnata, per coloro che opteranno per la partecipazione in presenza, in base all'ordine temporale di arrivo della domanda stessa.

Art. 5

(Requisiti per l'ammissione)

Possono partecipare al Corso i laureati in Ingegneria o in Architettura, di tutte le classi di laurea, sia triennali che specialistiche e/o magistrali rilasciate ai sensi del DM 509/99 e DM 270/04, nonché coloro che siano in possesso delle medesime lauree del previgente Ordinamento degli Studi.

Art. 6

(Presentazione delle domande)

Per partecipare al concorso **i candidati dovranno far pervenire alla segreteria del CIBeC** (con consegna a mano, direttamente presso la sede del CIBeC, o a mezzo PEC, all'indirizzo cibec@pec.unina.it, o a mezzo raccomandata A.R.) **entro il 12/12/2023** domanda di partecipazione in carta libera redatta secondo l'allegato modello A al presente bando e

scaricabile dal sito <http://www.unina.it/didattica/post-laurea/perfezionamento> o ritirabile presso la Segreteria del CIBeC, Facoltà di Ingegneria, P.le Tecchio, 80, Napoli. Non saranno prese in considerazione le domande di partecipazione al concorso che perverranno oltre la data di scadenza; per le raccomandate fa fede la data di arrivo alla sede del CIBeC.

Art. 7
(Commissione Giudicatrice)

La Commissione giudicatrice sarà composta dal Coordinatore del Corso stesso e da almeno altri due componenti che saranno designati dal Consiglio del Corso di Perfezionamento.

Art. 8
(Modalità di selezione)

Nella valutazione della domanda di ammissione al corso la Commissione seguirà il seguente criterio di selezione:

- A) Votazione di laurea fino ad un massimo di punti 10;
- B) Attinenza dell'argomento della tesi di laurea con le discipline oggetto del corso di perfezionamento fino ad un massimo di punti 5;
- C) Altri titoli pertinenti (dottorato di ricerca, attività formativa, pubblicazioni) fino ad un massimo di punti 10.

Art. 9
(Iscrizione)

Entro il 19.12.2023 sarà comunicato ai candidati, a mezzo e-mail (all'indirizzo indicato nella domanda), l'esito della selezione.

I candidati dichiarati vincitori dovranno presentare **entro le ore 12:00 del 29/12/2023**, secondo una delle seguenti modalità: a mano, direttamente presso la sede del CIBeC, a mezzo pec, all'indirizzo cibec@pec.unina.it, o a mezzo raccomandata A.R., l'apposita dichiarazione di accettazione all'immatricolazione al Corso di Perfezionamento, unitamente alla documentazione di seguito elencata:

1. domanda d'iscrizione in bollo da € 16,00;
2. ricevuta dell'avvenuto versamento del contributo di iscrizione di euro 500,00 da effettuarsi in favore del Centro Interdipartimentale di Ingegneria per i Beni Culturali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II sul seguente IBAN: **IT60G0306903497100000300002**;
3. fotocopia fronte/retro di un valido documento di identità.

La mancata presentazione della dichiarazione di accettazione, nei termini sopraindicati, sarà considerata tacita rinuncia.

Ai candidati ammessi a partecipare saranno comunicati contemporaneamente la data di inizio Corso e la piattaforma cui collegarsi per le lezioni a distanza.

Art. 10
(Conseguimento del titolo)

Al termine del corso agli allievi che avranno ottemperato agli obblighi di frequenza di cui all'art. 3, previo colloquio con la Commissione esaminatrice nominata dal Consiglio del Corso, sarà rilasciato un attestato di frequenza.

Art. 11
(Crediti formativi)

Il Corso, previa verifica delle presenze e superamento dell'esame finale, attribuisce n. 6 (sei) crediti formativi complessivi.

È in corso la procedura di accreditamento presso i Consigli Nazionali degli Ordini degli

Ingegneri ed Architetti per il riconoscimento di crediti formativi in conformità dei vigenti Regolamenti per la formazione obbligatoria.

**Art. 12
(Rinvio)**

Per quanto non contemplato dal presente bando, si rinvia alle disposizioni contenute nel D.R. di istituzione del Corso, nello Statuto e nei Regolamenti dell'Ateneo.

Per qualsiasi informazione i candidati potranno contattare la segreteria del CIBeC, tel. 081 7682101, fax 081 7682106 o via mail all'indirizzo cibec@unina.it

**Il Rettore
Matteo Lorito**

Area Didattica e Servizi agli Studenti
Il Dirigente Dott. Maurizio Tafuto
Unità organizzativa responsabile della pubblicazione del Bando:
Ufficio Segreteria Studenti Area didattica Ingegneria
Il Capo Ufficio Ing. Flavio Ciccarelli

ALLEGATO A

Al **Magnifico Rettore**
dell'Università di Napoli "Federico II"

Il/L _ sottoscritt _____ nat _ a _____
il _____ residente a _____ via _____
_____ c.a.p. _____ tel. _____ cell. _____
indirizzo e-mail _____

CHIEDE

di essere ammess__ al Corso di Perfezionamento in "*Ingegneria per i beni culturali*" per l'a. a. 2023/2024

Dichiara sotto la propria responsabilità:

di avere conseguito la laurea in _____

in data _____ voto _____ tesi _____

di possedere altra laurea in _____

di aver conseguito il dottorato di ricerca in _____

di aver conseguito diploma di Perfezionamento e/o Specializzazione Universitaria in: _____

di aver conseguito Borse di studio post lauream e/o post dottorato: _____

di aver prodotto le seguenti pubblicazioni:

Dichiara di essere a conoscenza dell'intero bando di concorso.

Acclude la documentazione richiesta dal bando e copia del documento di riconoscimento in corso di validità.

Napoli,

Firma

Informativa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 679/2016 recante norme sul trattamento dei dati personali. I dati raccolti con il presente modulo sono trattati ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e comunque nell'ambito delle attività istituzionali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. Il Titolare del trattamento è l'Università, nelle persone del Rettore e del Direttore Generale, in relazione alle specifiche competenze. Esclusivamente per problema che inerenti ad un trattamento non conforme ai propri dati personali, è possibile contattare il Titolare inviando una email al seguente indirizzo: ateneo@pec.unina.it; oppure al Responsabile della Protezione dei Dati e-mail: rpd@unina.it; PEC: rpd@pec.unina.it. Per qualsiasi altra istanza relativa al procedimento in questione si può contattare il Centro C.I.Be.C e-mail: cibec@unina.it pec: cibec@pec.unina.it. Agli interessati competono i diritti di cui agli art. n. 15-22 del Regolamento UE. Le informazioni complete, relative al trattamento dei dati personali raccolti, sono riportate sul sito dell'Ateneo: [www.unina.it/ateneo/statuto-e-norma va/privacy](http://www.unina.it/ateneo/statuto-e-norma%20va/privacy).