



Avviso per l'ammissione al I anno del corso di laurea magistrale a numero non programmato – A.A. 2018-19

INGEGNERIA CIVILE DELLE ACQUE E DEI TRASPORTI (Classe LM-23)

Requisiti di ammissione al corso di studio

Possono iscriversi al corso di laurea magistrale i candidati in possesso dei requisiti di partecipazione di cui (punto 1 dell'Avviso)

- a) **in possesso del titolo di Laurea di cui al DM 509/1999 o DM 270/2004, conseguita presso una Università italiana, di Diploma Universitario di durata triennale di cui alla legge 19 novembre 1990 n. 341, ovvero di altro titolo di studio, anche conseguito all'estero, riconosciuto idoneo dal Consiglio del Corso di Studi. In particolare: Laurea nella Classe 8 – Ingegneria Civile e Ambientale (ord. 509) o nella Classe L-7 Ingegneria Civile e Ambientale (ord. 270);**
- b) **in possesso dei requisiti curriculari di seguito indicati:**

Gruppi di Settori Scientifico-Disciplinari (SSD)	min CFU
INF/01 - Informatica, ING-INF/05 – Sistemi di elaborazione delle informazioni, MAT/03 - Geometria, MAT/05 - Analisi matematica, MAT/06 - Probabilità e statistica matematica, MAT/07- Fisica matematica, MAT/08 - Analisi numerica, MAT/09 - Ricerca operativa, SECS-S/02 - Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica, CHIM/03 – Chimica generale e inorganica, CHIM/07 - Fondamenti chimici delle tecnologie, FIS/01 - Fisica sperimentale, FIS/07 – Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina).	36
ICAR/01- Idraulica, ICAR/02 – Costruzioni idrauliche e marittime e idrologia, ICAR/03 – Ingegneria sanitaria – ambientale, ICAR/04 – Strade ferrovie e aeroporti, ICAR/05 - Trasporti, ICAR/06 – Topografia e cartografia, ICAR/07 - Geotecnica, ICAR/08 Scienza delle costruzioni, ICAR/09 – Tecnica delle costruzioni, ICAR/10 – Architettura tecnica, ICAR/11 – Produzione edilizia, ICAR/17 - Disegno, ICAR/20 – Tecnica e pianificazione urbanistica, GEO/05 – Geologia applicata, ING-IND/11- Fisica tecnica ambientale, ING- IND/31 – Elettrotecnica, ING-IND/35 Ingegneria economico – gestionale.	45

Modalità di verifica dell'adeguatezza della preparazione

Tutti i candidati devono compilare la domanda di partecipazione (punto 2 dell'Avviso) procedendo nei termini e secondo le modalità previste.

La commissione verifica l'adeguatezza della preparazione personale dei candidati attraverso l'analisi dei curricula, fermo restando quanto previsto dal Regolamento didattico d'Ateneo sulla valutazione della non obsolescenza dei contenuti conoscitivi dei crediti conseguiti da più di 6 anni.

I candidati ammessi potranno **isciversi** (punto 4 dell'Avviso) al corso di studio **entro il 6 novembre 2018**.

Entro il 25 ottobre 2018 sarà pubblicato l'elenco dei candidati per i quali la Commissione, sulla base dell'analisi del curriculum personale, ritiene inoltre necessario verificare l'adeguatezza della preparazione personale attraverso un colloquio individuale, che si svolgerà giorno **26 ottobre alle ore 13:00** presso la Sala riunioni del Polifunzionale (Edificio 3) – Via Santa Sofia 64, 95125 Catania, che avrà come oggetto argomenti di base riguardanti i seguenti settori scientifico-disciplinare "ICAR/01 – IDRAULICA" e "ICAR/05 – TRASPORTI". Nel corso del colloquio, per i candidati non in possesso di certificazione, sarà verificata anche la conoscenza della lingua inglese *che dovrà essere non inferiore al livello B1 della classificazione del CEF (Common European Framework)*.

A seguito del colloquio, il candidato può essere valutato dalla commissione come AMMESSO o NON AMMESSO.

Commissione esaminatrice

La commissione esaminatrice, di cui al punto 3.2.dell'Avviso, è composta da:

- Prof. Salvatore Leonardi
- Prof.ssa Loredana Contrafatto
- Prof. Giuseppe Mussumeci



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

AREA DELLA DIDATTICA

Componenti supplenti: Prof.ssa Rosaria Ester Musumeci, Prof.ssa Maria Rossella Massimino, Prof. Paolo Rocco.

Elenco degli ammessi

Espletati tutti gli adempimenti previsti verrà stilato e pubblicato l'elenco degli ammessi a seguito di colloquio.

Responsabile del procedimento

Il Responsabile del procedimento amministrativo relativamente a tutte le procedure inerenti all'Avviso è individuato, ai sensi dell'art. 5, comma 1, della L. 241/90 nel dott. Francesco D'Asero - Ufficio Carriere studenti settore tecnico scientifico – Cittadella Universitaria Via S. Sofia 64 , Catania tel. 095/ 7382059 – fdasero@unict.it.