



UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA
di CATANZARO

D.R. N. 983 DEL 09/07/2024 - BANDO DI SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO, MEDIANTE CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO, DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO DA SVOLGERSI NELL'AMBITO DI CORSI DI LAUREA AFFERENTI ALLA SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA I SEMESTRE – A.A. 2024/2025

AVVISO

INTEGRAZIONE REQUISITI DI AMMISSIONE E RIAPERTURA TERMINE DI SCADENZA PRESENTAZIONE DOMANDE DI PARTECIPAZIONE

Con riferimento al bando di selezione pubblica in epigrafe, per l'affidamento, tra gli altri, dei seguenti incarichi di insegnamento da svolgersi nell'ambito del Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei Luoghi di Lavoro

COD.	INSEGNAMENTO	CORSO INTEGRATO	SSD	ANNO	SEM.	CFU	ORE	COMPENSO
COD/11	SISTEMI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE	FISICA TECNICA E CHIMICA INDUSTRIALE	ING-IND/09	II	I	2	16	800,00 €
COD/12	FISICA TECNICA AMBIENTALE	FISICA TECNICA E CHIMICA INDUSTRIALE	ING-IND/11	II	I	1	8	400,00 €

Vista la nota e mail del 17/07/2024 con la quale il Presidente del Consiglio del Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei Luoghi di Lavoro ha proposto di integrare i requisiti di accesso prevedendo, in aggiunta, anche la "Laurea Magistrale/Specialistica/ V.O. in Fisica";

Vista la nota del 25/07/2024 con la quale il Presidente della Scuola di Medicina e Chirurgia ha confermato la richiesta relativa all'integrazione dei requisiti di accesso per la partecipazione alla selezione per l'affidamento dei suddetti incarichi, di cui al bando in epigrafe;

Dato atto che l'integrazione dei requisiti di ammissione garantisce una più ampia partecipazione alla selezione, si comunica che i requisiti di ammissione alla predetta selezione sono integrati per come segue:



UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA
di CATANZARO

COD.	INSEGNAMENTO	CORSO INTEGRATO	SSD	ANNO	SEM.	CFU	ORE	COMPENSO*	REQUISITI DI ACCESSO
COD/11	SISTEMI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE	FISICA TECNICA E CHIMICA INDUSTRIALE	ING-IND/09	II	I	2	16	800,00 €	1. Tutte le classi di Laurea Magistrale che danno accesso all'abilitazione alla professione da ingegnere nel settore Industriale in aggiunta alle classi di laurea Specialistica; 2. Laurea Magistrale/Specialistica / V.O. in Fisica
COD/12	FISICA TECNICA AMBIENTALE	FISICA TECNICA E CHIMICA INDUSTRIALE	ING-IND/11	II	I	1	8	400,00 €	1. Tutte le classi di Laurea Magistrale che danno accesso all'abilitazione alla professione da ingegnere nel settore Industriale in aggiunta alle classi di laurea Specialistica; 2. 2. Laurea Magistrale/Specialistica / V.O. in Fisica

Si comunica che il nuovo termine di presentazione delle relative domande di partecipazione è fissato **all'1/08/2024 ore 12.00**.

Rimangono invariati i contenuti del bando, che dovranno essere letti in coerenza con il presente avviso.

Saranno considerate valide le candidature già presentate.

Il presente avviso costituisce parte integrante del bando di indizione della procedura selettiva in oggetto.

Catanzaro, **26 LUG. 2024**

Il Rettore
Prof. Giovanni Cuđa
OMISSIS

PUBBLICATO SUL SITO DI ATENEIO IN DATA **29/07/2024** 
Il Prorettore Vicario
Prof. Francesco Saverio Costanzo

A