



Dati desumibili dalla registrazione a protocollo:
Numero Protocollo, Titolo, Classe, Fascicolo
Allegati e Riferimenti

Oggetto: Rinnovo contratti di docenza a.a. 2022/23 ai sensi dell'art. 5 del Regolamento per il conferimento di contratti per attività di insegnamento di cui all'art. 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240.

Io sottoscritta Arianna Perfetto, Segretario verbalizzante del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Ferrara

CERTIFICICO

che nell'adunanza della Giunta di Dipartimento del 3 maggio 2022 al punto "13.3 all'ordine del giorno" *Rinnovo contratti di docenza a.a. 2022/23 ai sensi dell'art. 5 del Regolamento per il conferimento di contratti per attività di insegnamento di cui all'art. 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240*" è stato deliberato quanto segue:

Il Presidente ricorda che il Consiglio di Amministrazione nella seduta del 22 marzo 2022 ha approvato gli incarichi di insegnamento relativi ai certificatori per l'anno accademico 2022/23 e che in relazione alla programmazione didattica del Dipartimento di Ingegneria per l'A.A. 2022/23, definiti gli impegni didattici e organizzativi dei professori, dei ricercatori a tempo indeterminato e dei ricercatori a tempo determinato in ruolo presso l'Università, considerata la necessità di copertura di insegnamenti ancora vacanti e nei limiti delle risorse disponibili, al fine di migliorare ed arricchire la propria offerta didattica e su proposta dei rispettivi coordinatori di corso di studio, il Presidente avanza alla Giunta la proposta di procedere al rinnovo dei contratti di docenza, ai sensi del Regolamento per il conferimento di contratti per l'attività di insegnamento ai sensi dell'art. 5 del Regolamento per il conferimento di contratti per attività di insegnamento di cui all'art. 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, per l'A.A- 2022/23 come sotto riportato:

Corso di Laurea	Semestre	Insegnamento Modulo	SSD	CFU	Ore	Costo	Docente rinnovare	da
L7-1029 - INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE	I	DISEGNO CIVILE	ICAR/17	6	60	1500	Vincitrice del bando approvato nel CdD del 5 giugno 2019. Con delibera del CdD del 2 luglio 2020 si è proposto il I rinnovo alla Dott.ssa Ardia Marzetti. Nella seduta del CdD del 9 aprile 2021 si è proposto il II rinnovo art 5, mentre nella seduta della Giunta odierna si propone il III rinnovo alla	



							Dott.ssa Ardia Marzetti.
L7 -1029 - INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE	II	DISEGNO AUTOMATICO	ICAR/17	6	60	1500	Vincitore del bando approvato nel CdD del 5 giugno 2019. Con delibera del CdD del 2 luglio 2020 si è proposto il I rinnovo alla Dott.Cristian Boscaro. Nella seduta del CdD del 9 aprile 2021 si è proposto il II rinnovo art 5, mentre nella seduta odierna si propone il III rinnovo al Dott.Cristian Boscaro.
L7- 1029 - INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE	II	PROGETTAZIONE DEGLI ELEMENTI COSTRUTTIVI	ICAR/10	6	60	1500	Vincitrice del bando approvato nel CdD del 13 gennaio 2021 Nella seduta del CdD del 9 aprile 2021 si è proposto il I rinnovo art 5 alla Dott.ssa Donatella Diolaiti, mentre nella seduta odierna della Giunta si propone il II rinnovo alla Dott.ssa Donatella Diolaiti.
LM 23 - 1227 - INGEGNERIA CIVILE	II	FONDAZIONI OPERE IN TERRA E	ICAR/07	9	90	2250	Vincitore del bando approvato in CdD del 14 luglio 2020 Nella seduta del CdD del 9 aprile 2021 propone il I rinnovo art 5 al Dott. Claudio Comastri, mentre nella seduta odierna della Giunta si propone il II rinnovo al Dott. Claudio Comastri.



LM 23 -1227 - INGEGNERIA CIVILE	II	DECOMMISSIONING E VALUTAZIONE DEL RISCHIO NEL TRATTAMENTO DELL'ACQUA	ICAR/03	3	30	750	Vincitore del bando approvato in CdD del 4 giugno 2021. Nella seduta della Giunta odierna si propone il I rinnovo art 5 al Dott. Roberto Nicolucci.
LM 33 -1230 - INGEGNERIA MECCANICA	I	SISTEMI OLEODINAMICI	ING- IND/08	6	60	1500	Vincitrice del bando approvato in CdD del 4 giugno 2021. Nella seduta della Giunta odierna si propone il I rinnovo art 5 alla Dott.ssa Ambra Fioravanti..
LM 33 -1230 - INGEGNERIA MECCANICA	I	DIAGNOSI E MANUTENZIONE DEI SISTEMI ENERGETICI	ING- IND/09	6	60	1500	Vincitore del bando approvato in CdD del 4 giugno 2021. Nella seduta della Giunta odierna si propone il I rinnovo art 5 al Dott. Giovanni Torella.
LM 33 -1230 - INGEGNERIA MECCANICA	I	DIAGNOSTICA VIBRAZIONALE DELLE MACCHINE ROTANTI	ING- IND/13	6	60	1500	Vincitore del bando approvato in CdD del 4 giugno 2021. Nella seduta della Giunta odierna si propone il I rinnovo art 5 al Dott. Gianluca D'Elia.
L8 - 1328 - INGEGNERIA ELETTRONICA INFORMATICA	II	AZIONAMENTI ELETTRICI	ING- INF/04	3	30	750	Vincitrice del bando approvato in CdD del 14 luglio 2021 Nella seduta del CdD del 9 aprile 2021 si è proposto il I rinnovo art 5 alla Dott.ssa Elena Mainardi. mentre in quella odierna il II rinnovo alla Dott.ssa Elena Mainardi.
LM32-1229 - INGEGNERIA INFORMATICA DELL'AUTOMAZIONE	II	TEORIA DEI NUMERI E FONDAMENTI DI CRITTOGRAFIA	MAT/05	6	60	1500	Vincitore del bando approvato in CdD del 4 giugno 2021. Nella seduta della Giunta odierna si propone il I rinnovo art 5 al Dott. Paolo Codecà.



Calendario lezioni A.A. 2022/23

PRIMO SEMESTRE

dal 22 Settembre 2022 al 20 Dicembre 2022

SECONDO SEMESTRE

Dal 27 febbraio 2023 al 31 maggio 2023

In merito alla verifica prevista dall'art. 3, comma 4, del Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento di cui all'art. 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, il Presidente puntualizza che per i Docenti sopra menzionati è stato verificato che la media dei punteggi dei quesiti D4, D6, D7, D8, D10 e D11 del questionario di rilevazione dell'opinione degli studenti negli ultimi tre anni non è risultato inferiore a 6.

Al fine di provvedere agli obblighi previsti dalla normativa sull'Anagrafe delle prestazioni e sulla Trasparenza, per l'assegnazione dell'incarico di cui sopra, sono stati inseriti in UGOV Didattica, il curriculum vitae in formato europeo e la dichiarazione ex art. 15, co.l, lett. c), D.1gs. 33/2013 mentre la dichiarazione da parte del Direttore di Dipartimento dell'avvenuta verifica dell'insussistenza di situazioni di conflitto d'interesse è allegata alla presente delibera e ne costituisce parte integrante e sostanziale (allegato 13.3.1).

A fronte di un'assegnazione di fondi a copertura di tali incarichi pari a € 58.727,25 comprensivi del budget per i certificatori pari a € 13.545,00 (oce compresi), si riepiloga quanto deliberato dal Dipartimento di Ingegneria nella seduta odierna:*

Professori a contratto e contratti di supporto alla didattica voce CA.CO. 10.10.30.010 – cod. progetto 2022_INGE_DOCENZE	Anno 2022/23
Importo deliberato nella seduta del 29 marzo 2022 (bandi art 5) (Docenti Certificatori)	€ 1.935,00
Importo deliberato nella seduta del 29 marzo 2022 (Supplenze) (Docenti Certificatori)	€ 2.902,50
Rinnovo contratti art 5 Importo deliberato nella seduta odierna (Docenti Certificatori)	€ 8.707.50



Rinnovo contratti art 5 Importo deliberato nella seduta odierna	18.382,50
Residuo:	€ 26.799,75

Dopo breve discussione, la Giunta unanime approva.

Si allegano alla presente i seguenti documenti, allegati alla delibera, di cui ne costituiscono parte integrante:

- Allegato 13.3.1

Si trasmette per il seguito di competenza nelle more della repertoriazione del verbale e della deliberazione inerenti.

Ferrara, data come da registrazione a protocollo

Il Segretario verbalizzante
Dott.ssa Arianna Perfetto
Firmato digitalmente

Per presa d'atto
Il Presidente
Prof. Marco Franchini
Firmato digitalmente