



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

Oggetto: Rinnovo di incarico di insegnamento conferiti allo scopo di avvalersi della collaborazione di esperti di alta qualificazione per l'A.A. 2022/23 ai sensi dell'art. 4 del Regolamento per il conferimento di contratti per attività di insegnamento di cui all'art. 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 - Prof. Gino Cocchi per l'insegnamento di "Strategia, innovazione e gestione aziendale", nell'ambito del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria informatica e dell'automazione, 6 CFU, SSD ING-IND/35.

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 13.4 all'ordine del giorno "Rinnovo di incarico di insegnamento conferiti allo scopo di avvalersi della collaborazione di esperti di alta qualificazione per l'A.A. 2022/23 ai sensi dell'art. 4 del Regolamento per il conferimento di contratti per attività di insegnamento di cui all'art. 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 - Prof. Gino Cocchi per l'insegnamento di "Strategia, innovazione e gestione aziendale", nell'ambito del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria informatica e dell'automazione, 6 CFU, SSD ING-IND/35." è stato deliberato quanto segue:

Il Presidente comunica che il Consiglio di Amministrazione nella seduta del 22 marzo 2022 ha approvato gli incarichi di insegnamento e di supporto alla didattica 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 al Consiglio la proposta di conferire per l'A.A. 2022/23 il secondo rinnovo dell'incarico di insegnamento di alta qualificazione a un esperto di alta qualificazione come sotto riportato:

Docente	-Attività	SSD	Ore	Semestre	CDS	Compenso	Motivazione
Gino Cocchi	Strategia, innovazione e gestione aziendale	6	60	I	LM 32 - 1229- INGEGNERIA INFORMATICA E DELL'AUTOMAZIONE	e 1.500	Riconosciute competenze professionali nel campo dell'innovazione, ristrutturazione, sviluppo industriale e internazionalizzazione maturate come attore di diversi progetti di impresa al vertice di aziende leader, abbinata a buone capacità didattiche di trasferimento delle conoscenze

Il Presidente precisa inoltre che nella seduta del 20 marzo 2020 il Nucleo di Valutazione di Ateneo ha verificato - esprimendo un giudizio positivo - il possesso di un significativo curriculum scientifico o professionale in grado di migliorare ed arricchire l'offerta didattica dei corsi di studio



del Dipartimento di Ingegneria e nella seduta del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria del 2 luglio 2020 è stato proposto il conferimento dell'incarico allo stesso.

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 il Dott. Gino Cocchi 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.

Tutto questo considerato, il Presidente propone quindi alla Giunta, con le motivazioni riportate nella tabella, il secondo rinnovo dell'assegnazione diretta del sotto indicato incarico di insegnamento conferito allo scopo di avvalersi della collaborazione di esperti di alta qualificazione per l'A.A. 2022/23 ai sensi dell'art. 4 del Regolamento per il conferimento di contratti per attività di insegnamento di cui all'art. 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240

(il primo rinnovo era stato deliberato nella seduta del Consiglio di Dipartimento del 9 aprile 2021):

Docente	-Attività	SSD	Ore	Semestre	CDS	Compenso	Motivazione
Gino Cocchi	Strategia, innovazione e gestione aziendale	6	60	I	LM 32 - 1229- INGEGNERIA INFORMATICA E DELL'AUTOMAZIONE	e 1.500	Riconosciute competenze professionali nel campo dell'innovazione, ristrutturazione, sviluppo industriale e internazionalizzazione maturate come attore di diversi progetti di impresa al vertice di aziende leader, abbinata a buone capacità didattiche di trasferimento delle conoscenze

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

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 13.4.1).

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
Rinnovo contratti art 4 Importo deliberato nella seduta odierna	€ 1.935,00
Residuo:	€ 24.864,75

Dopo breve discussione, la Giunta unanime approva.

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

- Allegato 13.4.1

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

Ferrara, data come da registrazione a protocollo



**Università
degli Studi
di Ferrara**

DE **Department of
Engineering
Ferrara**

Università degli Studi di Ferrara
Dipartimento di Ingegneria
Via Saragat, 1 – 44122 Ferrara
ingegneria@pec.unife.it
de.unife.it

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

Il Segretario verbalizzante
Dott.ssa Arianna Perfetto
Firmato digitalmente