



Repertorio n. 199/2021

Prot n. 2519 del 17/09/2021

APPROVAZIONE ATTI

*Conferimento incarichi di insegnamento retribuiti per l'a.a. 2021-2022
Bando n. 1/2021*

La Direttrice del Dipartimento

Visto l'art. 23, commi 1 e 2, Legge n. 240 del 30/12/2010;

Visto il Regolamento di Ateneo per le attribuzioni di attività didattiche, emanato con D.R. n. 4205 del 9.12.13, così come modificato con D.R. n. 1732/2016 del 18.07.2016, e così come ulteriormente modificato con D.R. n. 1779/2019 del 07/06/2019;

Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione resa nella seduta del 22/07/2021, con cui è stato approvato il finanziamento di Ateneo per la copertura degli insegnamenti a titolo retribuito per l'a.a. 2021/2022;

Considerate le esigenze pervenute dai Presidenti delle Aree didattiche dei corsi di laurea afferenti al Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti";

Considerato che dalla verifica preliminare, espletata tramite programmazione didattica erogata SIAD/GOMP 2021/2022 non sono emerse disponibilità ovvero competenze adeguate per fare fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti";

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 27/07/2021, dove sono stati approvati gli insegnamenti a bando, e loro copertura finanziaria, da erogare nel I semestre dell'a.a. 2021/2022;

Visto il Bando n. 1/2021 Prot. 2173 del 06/08/2021;

Visto il Consiglio di Dipartimento del 07/09/2021 in cui si è nominata la commissione per il Bando 1/2021;

Vista la disponibilità ricevuta dai docenti che hanno preso servizio in data 01/09/2021 per la copertura di alcuni insegnamenti inseriti nel bando;

Visto i verbali della Commissione del 07/09/2021 e il verbale della commissione redatto il 14/09/2021 in cui si valutano le domande pervenute;

DISPONE



L'approvazione degli incarichi di insegnamento retribuiti per l'a.a. 2021-2022 per il I semestre:

AA 2021-2022 – PRIMO SEMESTRE: graduatoria

N.	Cfu	Cl. Laurea	Corso di studio	Insegnamento	Canale	Codice	Lingua	Candidati
1	3	LM-25	Control Engineering - Ingegneria Automatica	Robust Control	Unico	1041453	Inglese	Isidori Alberto
2	3	LM-91	Data Science	Digital Epidemiology and Precision Medicine	Unico	10593053	Inglese	Fiscon Giulia
3	3	LM-91	Data Science	Bioinformatics and Network Medicine	Unico	10593052	Inglese	Tieri Paolo
4	3	L-8	Ingegneria dell'Informazione (sede di Latina)	Lingua inglese	Unico	AAF1101	Inglese	Nizzolino Salvatore Forte Cinzia
5	3	L-8	Ingegneria dell'Informazione (sede di Latina)	Campi elettromagnetici	Unico	1021941	Italiano	Sciscione Letizia
6	6	L-8	Ingegneria dell'Informazione (sede di Latina)	Progettazione del software	Unico	1018706	Italiano	Forte Paolo
7	6	L-8	Ingegneria dell'Informazione (sede di Latina)	Misure elettriche	Unico	1021844	Italiano	Pittella Erika
8	3	L-8	Ingegneria dell'Informazione (sede di Latina)	Analisi matematica I	Unico	1015374	Italiano	Guariglia Emanuel Cifra Bruno Antonio
9	6	L-8	Ingegneria dell'Informazione (sede di Latina)	Calcolo delle Probabilità e Statistica	Unico	1018733	Italiano	Guariglia Emanuel Milizia Giacomo
10	3	L-8	Ingegneria Gestionale	Lingua inglese	Unico	AAF1101	Inglese	Merve Dindar Forte Cinzia
11	3	L-8	Ingegneria Gestionale	Laboratorio di Ingegneria Economico- Gestionale A	Canale 2	AAF 1852	Italiano	Gregori Martina
12	6	L-8	Ingegneria Gestionale	Geometria	Canale 1	1017402	italiano	Disponibilità interna
13	6	L-8	Ingegneria Gestionale	Geometria	Canale 1	1017402	italiano	Disponibilità interna



								Cigliola Antonio
								Guariglia Emanuel
								Salvitti Dario
								Centurioni Sante
14	6	L-8	Ingegneria Gestionale	Geometria	Canale 2	1017402	Italiano	Gullà Gabriele
								Cigliola Antonio
								Guariglia Emanuel
								Salvitti Dario
								Centurioni Sante
15	6	L-8	Ingegneria Gestionale	Geometria	Canale 2	1017402	Italiano	Gullà Gabriele
16	6	L-8	Ingegneria Gestionale	Analisi Matematica	Canale 2	1017217	Italiano	Disponibilità interna
17	6	L-8	Ingegneria Gestionale	Analisi Matematica	Canale 2	1017217	Italiano	Disponibilità interna
								Meloni Carlo
18	6	L-8	Ingegneria Gestionale	Ottimizzazione Combinatoria	Unico	1020862	Italiano	Guariglia Emanuel
19	3	L-8	Ingegneria Gestionale	Complementi di Matematica	Canale 2	10596640	Italiano	Disponibilità interna
20	3	LM-31	Ingegneria Gestionale - Management Engineering	Operations Management	Unico	10600425	Inglese	Patriarca Riccardo
								Cecala Emanuele
21	6	LM-31	Ingegneria Gestionale - Management Engineering	Analisi Finanziaria dell'impresa	Unico	1017216	Italiano	Baldi Pierpaolo
22	3	LM-31	Ingegneria Gestionale - Management Engineering	Process Identification and Control	Unico	10600388	Inglese	Copertura interna
								Cigliola Antonio
								Guariglia Emanuel
								Salvitti Dario
								Centurioni Sante
23	6	L-8	Ingegneria Informatica e Automatica	Geometria	Canale 1	101204	Italiano	Gullà Gabriele
24	6	L-8	Ingegneria Informatica e Automatica	Geometria	Canale 2	101204	Italiano	Cigliola Antonio



								Guariglia Emanuel
								Salvitti Dario
								Centurioni Sante
								Gullà Gabriele
25	3	L-8	Ingegneria Informatica e Automatica	Analisi matematica II	Canale 2	1017219	Italiano	Guariglia Emanuel
								Centurioni Sante
26	6	L-8	Ingegneria Informatica e Automatica	Analisi matematica I	Canale 1	1017218	Italiano	Cigliola Antonio
								Guariglia Emanuel
								Salvitti Dario
								Centurioni Sante
								Gullà Gabriele
27	6	L-8	Ingegneria Informatica e Automatica	Analisi matematica I	Canale 1	1017218	Italiano	Cigliola Antonio
								Guariglia Emanuel
								Salvitti Dario
								Centurioni Sante
								Gullà Gabriele
28	3	L-8	Ingegneria Informatica e Automatica	Analisi matematica I	Canale 2	1017218	Italiano	Guariglia Emanuel
								Centurioni Sante
								Adamo Maria Stella

Il presente provvedimento è reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web di Dipartimento e Ateneo secondo quanto disposto dalla normativa vigente.

Roma, 17/09/2021

F.to

LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO

(Prof.ssa Tiziana Catarci)