



Protocollo 959 del 16/09/2020
Repertorio 181
Codice DOC N. 010/2020

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

- VISTO** l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e successive modificazioni ed integrazioni);
- VISTO** l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;
- VISTO** il D.Lgs. n. 75/2017;
- VISTO** il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 30/07/2020 con la quale è stato autorizzato l'avvio di una procedura comparativa su richiesta del prof. Paolo Bottoni a valere sui fondi relativi al progetto Internazionalizzazione e sui fondi Ateneo/Facoltà;
- CONSIDERATO** che dalla verifica preliminare, espletata tramite programmazione didattica erogata SIAD/GOMP2020-2021 non sono emerse disponibilità ovvero competenze adeguate per fare fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Informatica;
- VISTO** il bando DOC N.010/2020 prot.n. 874 del 18/08/2020 scaduto il 03/09/2020;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 04/09/2020, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento del 07/09/2020 prot.n. 920;
- VISTO** il verbale redatto in data 09/09/2020 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento.

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di 10 contratti di incarico di lavoro autonomo per incarichi di insegnamento retribuiti anno accademico 2020/2021 (1° semestre), presso il Dipartimento di Informatica.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

| <i>Candidato</i> | <i>Insegnamento</i> | <i>D</i> | <i>L</i> | <i>I</i> | <i>P</i> | <i>IR</i> | <i>C</i> | <i>Totale</i> |
|-----------------------------|-------------------------------------|----------|----------|----------|----------|-----------|----------|---------------|
| Pontarelli Salvatore | Programmazione di sistemi multicore | 10 | 9 | 13 | 14 | 12 | 22 | 80 |
| Di Giacomo Laura | Calcolo delle probabilità | 10 | 13 | 10 | 14 | 8 | 18 | 73 |
| Gullà | Calcolo differenziale | 10 | 11 | 10 | 0 | 0 | 9 | 40 |



| | | | | | | | | |
|-----------------------------|---------------------------------------|----|----|----|----|----|----|----|
| Gabriele | - II canale | | | | | | | |
| Cigliola Antonio | Calcolo differenziale - II canale | 10 | 15 | 13 | 5 | 0 | 13 | 56 |
| Riccio Gaetano | Fond. Prog. - I canale | 0 | 11 | 5 | 0 | 0 | 12 | 28 |
| Riccio Gaetano | Fond. Prog. - II canale | 0 | 11 | 5 | 0 | 0 | 12 | 28 |
| Riccio Gaetano | Prog. di sistemi digitali - I canale | 0 | 11 | 5 | 0 | 0 | 12 | 28 |
| Riccio Gaetano | Basi di dati I modulo I | 0 | 11 | 5 | 0 | 0 | 12 | 28 |
| Aspri Andrea | Calcolo differenziale - teledidattica | 10 | 15 | 9 | 12 | 5 | 18 | 69 |
| Ranjbar Fariba | Linear algebra | 5 | 5 | 8 | 8 | 0 | 15 | 41 |
| De Vitis Alessandra | Meth. in CS educ.: design | 0 | 3 | 12 | 7 | 0 | 19 | 41 |
| Pontarelli Salvatore | Prog. di sistemi digitali - I canale | 10 | 9 | 13 | 14 | 12 | 22 | 80 |

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, sono dichiarati vincitori del concorso pubblico per il conferimento di 7 contratti per incarico di lavoro autonomo:

Methods in Computer Science Education: Design, la **D.ssa De Vitis Alessandra, Punti 41**

Calcolo delle Probabilità, la **D.ssa Di Giacomo Laura, Punti 73**

Progettazione di Sistemi Digitali I canale, il **Dr. Pontarelli Salvatore, Punti 80**

Programmazione di Sistemi Multicore, il **Dr. Pontarelli Salvatore, Punti 80**

Calcolo differenziale, il **Dr. Aspri Andrea, Punti 69**

Calcolo Differenziale II canale, il **Dr. Cigliola Antonio, Punti 56**

Linear Algebra, la **D.ssa Ranjbar Fariba, Punti 41.**

Per le selezioni relative agli insegnamenti di Fondamenti di Programmazione - I canale, Fondamenti di Programmazione - II canale, Basi di Dati Modulo I, non risultano vincitori, non avendo nessun candidato raggiunto il punteggio minimo di 40.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Informatica e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, 16/09/2020

F.to Il Direttore
prof. Alessandro Mei