



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

DIPARTIMENTO
DI MATEMATICA
E INFORMATICA



VERBALE DEI LAVORI DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE PER LA SELEZIONE DELLE DOMANDE PER IL CONFERIMENTO DI N. 9 INCARICHI DI STUDENTI TUTOR PER PERCORSI DI ORIENTAMENTO PNRR, AVVISO PROT. n. 4528 DEL 12 GENNAIO 2024 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA

Il giorno 29 gennaio 2024 alle ore 11:40, nella stanza virtuale teams si è riunita la Commissione esaminatrice per lo svolgimento dei colloqui per accertare le competenze e le motivazioni dei candidati ai 9 incarichi di studenti tutor per percorsi di orientamento nell'ambito del "Orientamento attivo nella transizione scuola-università- a.s. 2023/2024 - CUP B51I23000930006. Prot. N. 4528 del 12/01/2024 rep. 99/2024. In particolare:

- n. 3 incarichi, di 15 ore ciascuno, per il "Laboratorio di Programmazione in Python" ed. 1 (LP1)
- n. 3 incarichi, di 15 ore ciascuno, per il "Laboratorio di Programmazione in Python" ed. 2 (LP2)
- n. 3 incarichi, di 15 ore ciascuno, per il Laboratorio "Creiamo un'app" (APP)

La Commissione, nominata con nota del Dipartimento di Matematica e Informatica (DMI) Prot n. 6296 del 16/01/2024, è così composta:

Prof.ssa Sabrina Mantaci, Presidente;
Prof.ssa Manuela Flores, Segretaria;
Prof.ssa Giuseppa Castiglione, Componente.

Sono presenti per il colloquio i seguenti candidati

1. BOTTA ALESSANDRO
2. CANGELOSI FEDERICO
3. CASCIO VINCENZO
4. CONIGLIARO VALERIO
5. D'ARRIGO REITANO LUCA
6. DI GIOVANNI LORENZO
7. PECORARO ANTONINO
8. VIRGILIA FRANCESCO

Avendo analizzato i piani di studio e ascoltato i candidati, la Commissione, ai fini dell'attribuzione di n. 6 incarichi di studenti tutor per percorsi di orientamento PNRR di 15 ore ciascuno, per il "Laboratorio di Programmazione in Python" ed. 1 e ed. 2, presso il Dipartimento di Matematica e Informatica, ritiene all'unanimità idonei tutti i candidati ed assegna i punteggi ed i relativi incarichi come di seguito specificato:



Cognome e nome	Punteggio	Incarico
D'Arrigo Reitano Luca	60/60	n. 1 incarico di 15 ore per il "Laboratorio di Programmazione in Python" ed. 1
Conigliaro Valerio	59/60	n. 1 incarico di 15 ore per il "Laboratorio di Programmazione in Python" ed. 1
Di Giovanni Lorenzo	58/60	n. 1 incarico di 15 ore per il "Laboratorio di Programmazione in Python" ed. 2
Botta Alessandro	57/60	n. 1 incarico di 15 ore per il "Laboratorio di Programmazione in Python" ed. 2
Virgilia Francesco	56/60	n. 1 incarico di 15 ore per il "Laboratorio di Programmazione in Python" ed. 1
Cangelosi Federico	55/60	n. 1 incarico di 15 ore per il "Laboratorio di Programmazione in Python" ed. 2

In caso di rinuncia da parte di uno o più candidati, si assegnerà un secondo incarico ai candidati, in base all'ordine di graduatoria, per le posizioni rimaste vacanti.

Avendo analizzato i piani di studio e ascoltato i candidati, la Commissione, ai fini dell'attribuzione di n. 3 incarichi di studenti tutor per percorsi di orientamento PNR di 15 ore ciascuno, per il percorso "Creiamo un'app", presso il Dipartimento di Matematica e Informatica, ritiene all'unanimità idonei tutti i candidati ed assegna i punteggi ed i relativi incarichi come di seguito specificato:

Cognome e nome	Punteggio	Incarico
D'Arrigo Reitano Luca	60/60	n. 1 incarico di 15 ore per il percorso "Creiamo un App"
Pecoraro Antonino	59/60	n. 1 incarico di 15 ore per il percorso "Creiamo un App"
Cascio Vincenzo	58/60	n. 1 incarico di 15 ore per il percorso "Creiamo un App"
Botta Alessandro	57/60	-
Cangelosi Federico	56/60	-

In caso di rinuncia da parte di uno o più candidati si procederà ad una assegnazione per scorrimento.

La seduta si chiude alle ore 13:30.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Presidente, Prof.ssa Sabrina MANTACI

Componente, Prof.ssa Giuseppa CASTIGLIONE

Segretario, Prof.ssa Manuela FLORES