

All. n. 5 al verbale n. 2
del 4/5/2023



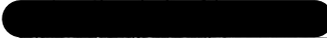
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE

SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI ED ESAMI, PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 UNITÀ DI TECNOLOGO DI SECONDO LIVELLO, AI SENSI DELL'ART. 24-BIS DELLA LEGGE N. 240/2010, CON CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO PIENO E DETERMINATO DELLA DURATA DI 36 MESI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE E TERRITORIO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE, RISERVATO ALLE CATEGORIE DI VOLONTARI DELLE FORZE ARMATE IN FERMA BREVE O FERMA PREFISSATA DI CUI AGLI ARTT. 1014 E 678 DEL D.LGS 15.3.2010 N.66 (COD. 7/2023).

TRACCIA N. 1

Il candidato discuta l'evoluzione dei sistemi software per l'analisi di dati biomedici, demografici e socioeconomici, con particolare riferimento a come stanno evolvendo e migliorando nel tempo per gestire e analizzare dati sempre più complessi e diversificati. Il candidato descriva inoltre i progressi tecnologici che hanno reso possibile l'elaborazione di grandi quantità di dati, delle sfide che devono affrontare i ricercatori e gli analisti di dati e delle possibili applicazioni future.

LA COMMISSIONE

- prof.ssa Cecilia TOMASSINI  Presidente
- prof. Paolo DI MARTINO  Componente
- dott.ssa Maria DELMEDICO  Componente
- dott. Francesco SANGINARIO  Segretario verbalizzante



Att. n. 4 al verbale n. 2
del 4/5/2023



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE

SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI ED ESAMI, PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 UNITÀ DI TECNOLOGO DI SECONDO LIVELLO, AI SENSI DELL'ART. 24-BIS DELLA LEGGE N. 240/2010, CON CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO PIENO E DETERMINATO DELLA DURATA DI 36 MESI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE E TERRITORIO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE, RISERVATO ALLE CATEGORIE DI VOLONTARI DELLE FORZE ARMATE IN FERMA BREVE O FERMA PREFISSATA DI CUI AGLI ARTT. 1014 E 678 DEL D.LGS 15.3.2010 N.66 (COD. 7/2023).

TRACCIA N. 2

Il candidato discuta il ruolo dei sistemi di supporto alle decisioni nella pianificazione territoriale, con particolare riferimento a come i sistemi di supporto alle decisioni stanno cambiando il modo in cui la pianificazione territoriale viene effettuata. Il candidato discuta dei vantaggi e dei limiti dell'uso di tali sistemi, della loro capacità di aiutare i pianificatori a prendere decisioni informate e di fornire informazioni utili ai decisori, e delle sfide che essi devono affrontare, come la qualità dei dati e la necessità di coinvolgere la comunità locale.

- prof.ssa Cecilia TOMASSINI

Presidente

- prof. Paolo DI MARTINO

Componente

- dott.ssa Maria DELMEDICO

Componente

-dott. Francesco SANGINARIO

Segretario verbalizzante



All. n. 3 al verbale n. 2
del 4/5/2023



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE

SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI ED ESAMI, PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 UNITÀ DI TECNOLOGO DI SECONDO LIVELLO, AI SENSI DELL'ART. 24-BIS DELLA LEGGE N. 240/2010, CON CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO PIENO E DETERMINATO DELLA DURATA DI 36 MESI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE E TERRITORIO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE, RISERVATO ALLE CATEGORIE DI VOLONTARI DELLE FORZE ARMATE IN FERMA BREVE O FERMA PREFISSATA DI CUI AGLI ARTT. 1014 E 678 DEL D.LGS 15.3.2010 N.66 (COD. 7/2023).

TRACCIA N. 3

Il candidato discuta delle tecniche di acquisizione fisica e virtuale delle informazioni, con particolare riferimento alle diverse tecniche utilizzate per acquisire informazioni fisiche e virtuali. Il candidato discuta inoltre dei vantaggi e dei limiti dell'uso di tali tecniche, della loro capacità di catturare informazioni dettagliate e accurate e delle sfide che devono affrontare, come la necessità di proteggere la privacy delle persone coinvolte.

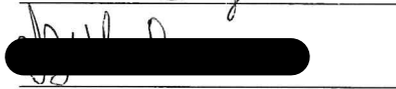
LA COMMISSIONE

- prof.ssa Cecilia TOMASSINI



Presidente

- prof. Paolo DI MARTINO



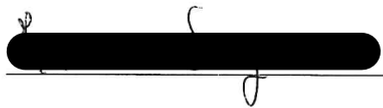
Componente

- dott.ssa Maria DELMEDICO



Componente

-dott. Francesco SANGINARIO



Segretario verbalizzante

