



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

Tabella A

n. 1 posto di categoria D - Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati presso il DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE E CLINICA

TITOLO DI STUDIO. È richiesto il possesso di uno dei seguenti titoli di studio:

- diploma di laurea in conseguito secondo l'ordinamento previgente al D.M. 509/00 in:
Scienze Biologiche
Biotecnologie indirizzo Biotecnologie mediche
- laurea triennale (L) di cui al D.M. 509/99:
classe 12 – Scienze Biologiche
classe 01 – Biotecnologie
- laurea triennale (L) di cui al D.M. 270/04:
classe L-13 – Scienze Biologiche
classe L-2 – Biotecnologie
- laurea specialistica (LS) di cui al D.M. 509/99:
classe 6/S – Biologia
classe 9/S – Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche
- laurea magistrale (LM) di cui al D.M. 270/04:
LM-6 – Biologia
LM-9 – Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche
- titolo di studio conseguito all'estero riconosciuto equipollente a quelli previsti in base ad accordi internazionali ovvero alla normativa vigente.

Attività connesse al posto e conoscenze richieste.

I candidati dovranno dimostrare di padroneggiare le principali tecniche di studio utilizzate nel laboratorio di Istologia (allestimento di sezioni istologiche con le più comuni tecniche istologiche, immunocitochimica, western blotting e preparazione di materiale per la microscopia elettronica e raccolta dati).

Dovranno inoltre dimostrare di avere doti organizzative e gestionali, in quanto saranno responsabili dell'organizzazione del laboratorio di Istologia (definizione degli spazi dedicati, mantenimento dell'ordine e del decoro, tenuta registro materiale disponibile e responsabilità degli ordini)

Dovranno infine essere capaci di insegnare almeno i rudimenti di queste tecniche ai dottorandi ed agli studenti interni.



**n. 1 posto di categoria D - Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati
presso il DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE SPECIALISTICHE
E ODONTOSTOMATOLOGICHE**

TITOLO DI STUDIO. È richiesto il possesso di uno dei seguenti titoli di studio:

- diploma di laurea in Medicina e Chirurgia conseguita secondo l'ordinamento previgente al D.M. 509/00;
- laurea specialistica (LS) afferente alla classe 46/S – Medicina e Chirurgia (D.M. 509/99)
- laurea magistrale (LM) afferente alla classe LM-41 – Medicina e Chirurgia (D.M. 270/04)
- titolo di studio conseguito all'estero riconosciuto equipollente a quelli previsti in base ad accordi internazionali ovvero alla normativa vigente.

Attività connesse al posto e conoscenze richieste:

il candidato dovrà possedere conoscenze nella produzione e gestione delle bioimmagini ed essere in grado di utilizzare i software di elaborazioni delle immagini e dei sistemi di archiviazione digitale.

Faranno parte delle attività l'elaborazione dei data base in un contesto di ricerca di base.