



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Struttura richiedente: **CENTRO DI ATENEO PER L'ORIENTAMENTO ALLO STUDIO E ALLE PROFESSIONI**

Sede di lavoro: Via Mercalli, 21 - Milano

Categoria C	CODICE 1
Unità di personale: 1	Area Amministrativa
Titolo della posizione: Addetto alla gestione delle attività e dei servizi dell'Ateneo dedicati agli studenti ristretti, in riferimento alla Convenzione dell'Ateneo con il Polo Universitario Penitenziario Statale.	
Competenze professionali richieste: <ul style="list-style-type: none">• Conoscenza della normativa e dell'organizzazione penitenziaria;• Esperienza nella gestione di realtà di disagio sociale, disabilità e penitenziaria;• Conoscenza della normativa in tema di disabilità;• Conoscenza dei regolamenti di Ateneo relativi alla didattica e agli studenti;• Conoscenza della normativa in materia di diritto allo studio universitario;• Conoscenza dei servizi dedicati agli studenti dell'Ateneo;• Predisposizione alla relazione con il pubblico e capacità di operare in contesti complessi.	
Contenuti della posizione: <ul style="list-style-type: none">• Attività di orientamento, iscrizione e organizzazione del servizio di tutorato dedicato agli studenti ristretti, in riferimento alla Convenzione per le attività svolte presso le diverse sedi del Polo Universitario Penitenziario Statale.• Attività di sportello dedicato ad utenti in situazioni di particolare difficoltà e disagio.	



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Struttura richiedente: **DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA**

Sede di lavoro: Via dell'Università, 6 - Lodi

Categoria D	CODICE 2
Unità di personale: 1	Area Amministrativa gestionale
Titolo della posizione: Amministrativo di supporto per le attività di Ricerca	
Competenze professionali richieste: <ul style="list-style-type: none">• Conoscenza adeguata del contesto universitario e della legislazione universitaria;• Conoscenza dei principali bandi di finanziamento per la ricerca in ambito delle Life Sciences sia nazionali che internazionali;• Comprovata esperienza nella redazione, revisione e supporto alla stesura di domande di finanziamento in italiano e inglese, con riferimento alla progettazione scientifica e alla definizione del budget;• Conoscenza degli indici bibliometrici nonché delle banche dati relative (Scopus e Web of Science);• Conoscenza delle piattaforme informatiche per la ricerca;• Conoscenza della lingua inglese scritta e parlata e del pacchetto Office• Costituiscono un plus la conoscenza dei meccanismi nazionali per la valutazione della qualità della ricerca e della terza missione e l'esperienza pregressa in attività di fundraising;• Preferibile laurea in materie scientifiche;• Orientamento al problem solving, al lavoro di gruppo e all'apprendimento di nuove competenze.	
Contenuti della posizione: <ul style="list-style-type: none">• Supporto ai docenti e ricercatori nel reperimento di finanziamenti, nella predisposizione delle richieste di finanziamento nella gestione amministrativa e contabile dei progetti vinti, nella rendicontazione e nell'attività di fundraising;• Supporto alla Direzione in tema di valutazione della Ricerca della Terza Missione e dei processi legati all'assicurazione della qualità.	



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Struttura richiedente: **DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA**

Sede di lavoro: Via dell'Università, 6 - Lodi

Categoria D	CODICE 3
Unità di personale: 1	Area Tecnica, Tecnico-Scientifica ed Elaborazione Dati
Titolo della posizione: Tecnico per la gestione ed elaborazione digitale delle immagini a uso veterinario	
Competenze professionali richieste: <ul style="list-style-type: none">• laurea in Medicina Veterinaria, preferibilmente in possesso dell'abilitazione alla professione di Medico Veterinario;• capacità di coniugare le competenze peculiari della zoiatria con le conoscenze delle tecniche di base ed avanzate della diagnostica per immagini e funzionale nella patologia spontanea degli animali domestici, sinantropici e selvatici e su modello animale, finalizzate allo sviluppo della didattica innovativa e della ricerca biomedica e traslazionale;• conoscenza di base delle normative sulla protezione personale ed ambientale dalle radiazioni ionizzanti e sulla sperimentazione scientifica <i>in vivo</i>, <i>in vitro</i> e <i>in silico</i>;• conoscenza delle principali piattaforme di post-processing dell'imaging elettromedicale e del pacchetto office;• conoscenza dell'inglese scritto e parlato, con particolare riferimento al contesto di tipo tecnico-scientifico;• buone capacità relazionali nei confronti dei colleghi, docenti e non docenti, e degli studenti.	
Contenuti della posizione: <ul style="list-style-type: none">• coordinamento delle attività di ricerca, didattiche ed eventualmente clinico-assistenziali tra sale di refertazione e sale di diagnostica dell'Ospedale Veterinario Universitario;• monitoraggio del funzionamento e dell'aggiornamento della strumentazione;• supporto nella messa a punto di protocolli di gestione delle immagini in funzione della specie, dalle tecniche radiologiche di base alla radiologia interventistica;• supporto nella sperimentazione <i>in vivo</i>, <i>in vitro</i> e <i>in silico</i> e nell'identificazione e applicazione di tecniche alternative ed innovative;• applicazione dei protocolli di ricostruzione tridimensionali ai fini della modellizzazione animale per la didattica;• supporto al personale docente e tecnico-scientifico nell'applicazione delle metodologie più innovative nella gestione delle immagini medicall a uso veterinario.• contributo allo sviluppo e alla gestione di una piattaforma dipartimentale per la gestione del imaging veterinario.	



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Struttura richiedente: **DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA**

Sede di lavoro: Via dell'Università, 6 - Lodi

Categoria D	CODICE 4
Unità di personale: 1	Area Tecnica, Tecnico-Scientifica ed Elaborazione Dati
Titolo della posizione: Tecnico a supporto della raccolta dati e dell'esecuzione di prove sperimentali dell'area delle Scienze Zootecniche	
Competenze professionali richieste: <ul style="list-style-type: none">• Conoscenze di base degli animali di interesse zootecnico, sportivi e d'affezione, del loro handling e del loro allevamento, sia in sistemi intensivi sia in realtà estensive, in allevamenti convenzionali o biologici• Conoscenze sulla valutazione morfo-funzionale degli animali in produzione zootecnica, l'etologia, la zootecnica speciale, la valutazione della qualità dei prodotti d'origine animale• Conoscenze delle tecniche di laboratorio di base per le biotecnologie applicate all'allevamento animale• Conoscenze sulla sostenibilità ambientale, economica e sociale dei sistemi zootecnici e della gestione degli allevamenti• Conoscenza della lingua inglese• Buone capacità relazionali	
Contenuti della posizione: <ul style="list-style-type: none">• Raccolta di dati zootecnici, etologici e di materiali biologici nelle specie di interesse zootecnico, sportive e d'affezione• Collaborazione all'organizzazione delle uscite in allevamento per finalità di ricerca e didattiche• Archiviazione di dati• Collaborazione alla redazione di rapporti di analisi e documenti tecnici• Preparazione dei campioni per le analisi di laboratorio• Assistenza nelle analisi di laboratorio per le biotecnologie applicate all'allevamento animale	