

TITOLI

La selezione è aperta a candidati in possesso del titolo di:

- Laurea magistrale/specialistica o vecchio ordinamento o titolo equivalente con adeguato curriculum scientifico-professionale in:
 - Tutte le lauree in Biotecnologie (vecchio ordinamento) o specialistica classe 7S, 8S o 9S o magistrale classe LM7, LM8 o LM9
 - Chimica (vecchio ordinamento) o specialistica classe 62S o magistrale classe LM54
 - Chimica e tecnologia farmaceutiche (vecchio ordinamento) o specialistica classe 14S o magistrale classe LM13
 - Chimica Industriale (vecchio ordinamento) o specialistica classe 81S o magistrale classe LM71
 - Discipline economiche e sociali (vecchio ordinamento) o specialistica classe 64S o magistrale classe LM56
 - Tutte le lauree in Economia (vecchio ordinamento) o specialistica classi 19S, 64S, 83S e 84S o magistrale classe LM16, LM56, LM76 e LM77)
 - Farmacia (vecchio ordinamento) o specialistica classe 14S o magistrale classe LM13.
 - Informatica (vecchio ordinamento) o specialistica classi 23S e 100S LM18, LM66 e LM91
 - Tutte le lauree in Ingegneria (vecchio ordinamento) o specialistica classe 4S, 25S, 26S, 27S, 28S, 29S, 30S, 31S, 32S, 33S, 34S, 35S, 36S, 37S, 38S, 61S o magistrale classi LM4, LM20, LM21, LM22, LM23, LM24, LM25, LM26, LM27, LM28, LM29, LM 30, LM31, LM32, LM33, LM34, LM53
 - Marketing (vecchio ordinamento) o specialistica classe 84S o magistrale classe LM77.
 - Scienze biologiche (vecchio ordinamento) o specialistica classi 6S e 69S o magistrale classi LM6 e LM61
 - Scienze della produzione/i animale/i (vecchio ordinamento) o specialistica classe 79S o magistrale classe LM86.
 - Scienze economiche, statistiche e sociali (vecchio ordinamento) o specialistica classe 64S e 91S o magistrale classe LM56 e LM82.
 - Scienze statistiche demografiche e sociali (vecchio ordinamento) o specialistica classe 90S o magistrale classe LM82
- Altre competenze/requisiti richieste ai candidati (non obbligatorie): **dottorato di ricerca, con background tecnico-scientifico nell'ambito biomedico, biotecnologico e delle scienze della vita, conoscenza del sistema sanitario regionale e della integrazione fra clinica e ricerca in Ateneo, ottime attitudini relazionali, capacità di comunicazione, lavoro in gruppo, problem solving, gestione di situazioni complesse e padronanza di tecniche di negoziazione, buona conoscenza della lingua inglese scritta e parlata, buona conoscenza dei programmi informatici di uso più comune.**

PROGRAMMA DI RICERCA

L'attività avrà ad oggetto il supporto allo sviluppo della ricerca di Ateneo e l'accesso ai finanziamenti nell'ambito tematico delle scienze mediche, biomediche, e della vita, con particolare riferimento alle applicazioni di ricerca ed innovazione nei settori della salute umana. Particolari enfasi verrà posta all'integrazione in una strategia di Ateneo più ampia dei temi istituzionali della Fondazione Fanti Melloni, che consistono nel promuovere la ricerca sulle cure dell'infarto e più in generale nel campo della cardiologia.

Per perseguire tale obiettivo, la risorsa collaborerà con gli uffici dell'Area della Ricerca al supporto integrato del posizionamento della ricerca di Ateneo nella filiera locale, nazionale ed europea/internazionale, la promozione dell'accesso a partnership e network strategici, il presidio

delle politiche, il supporto, l'integrazione e la valorizzazione delle competenze e infrastrutture di eccellenza, lo sviluppo di nuove progettualità.

Si prevede quindi di delineare un'attività e una figura professionale di "Research Developer" che, partendo da un background tecnico-scientifico, sviluppi una vocazione fortemente orientata al mondo clinico e all'integrazione fra clinica, ricerca e industria. La risorsa avrà l'obiettivo di aumentare la mobilitazione strutturata e coordinata del personale docente delle aree tematiche mediche e biomediche, al fine di incrementarne l'intercettazione dei fondi competitivi anche mediante: la mappatura delle competenze e infrastrutture di eccellenza interne ed esterne, finalizzate alla loro messa in rete; la promozione di partnership strategiche; il supporto alle attività di networking con gli attori chiave dell'ambito presidiato.

Le attività del programma di ricerca integreranno sia aspetti tecnico-scientifici legati alla valorizzazione della ricerca svolta in ambito medico e biomedico, sia aspetti organizzativi, relazionali e di analisi del contesto nazionale ed internazionale di riferimento, sia pubblico che privato, in virtù dello svolgimento della attività in un contesto internazionale e inter-settoriale.

Il programma di attività includerà:

- Facilitazione della partecipazione alle attività di progettazione per finanziamenti competitivi da parte del personale docente degli ambiti tematici di interesse, anche mediante specifiche attività di monitoraggio delle competenze del personale docente funzionali allo sviluppo dell'attività di ricerca nell'ambito tematico;
- Supporto al presidio delle iniziative di interesse per la definizione delle politiche della ricerca a livello locale, nazionale ed europeo/internazionale (ivi incluso il prossimo programma quadro europeo per la ricerca);
- Analisi dell'evoluzione delle politiche della ricerca, organizzazione di contributi tecnico-scientifici, manifestazioni di interesse e priorità tematiche a documenti programmatici;
- Promozione di partnership strategiche e supporto alle attività di networking con gli attori chiave dell'ambito presidiato;