

ALLEGATO 1

Scheda

| | |
|---|--|
| Posti | N. 1 |
| Progetto | Life Science TTO Network (PNC-TT) - PNC-E3-2022-23683268, finanziato nell'ambito dell'avviso del Ministero della Salute del 9 maggio 2022 per la presentazione di manifestazione di interesse per l'attuazione degli interventi individuati nell'ambito del programma "Ecosistema innovativo della Salute" del Piano nazionale per gli investimenti complementari al Piano nazionale di ripresa e resilienza, PNC-E.3 - Componente C2 – Innovazione. |
| CUP Progetto | B73C22001790006 |
| Categoria e Area | D3 – Area Tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati |
| Durata contratto | 18 mesi |
| Sede di svolgimento dell'attività di ricerca | Università degli Studi di Palermo – Area Ricerca e Trasferimento Tecnologico |
| Titoli per l'accesso | Possesso del titolo in una delle seguenti classi di laurea o laurea equipollente VO: LM-18 Informatica LM-29 Electronics Engineering LM-31 Ingegneria Gestionale LM32 Ingegneria Informatica LM-21 Ingegneria Biomedica LM-77 Scienze Economico-Aziendali LM-56 Scienze Economiche E Finanziarie LM-82 Statistica E Data Science LM-63 Scienze Delle Amministrazioni E Delle Organizzazioni Complesse |
| Qualificazione professionale richiesta | <ul style="list-style-type: none"> • Conoscenza delle modalità di analisi delle potenzialità applicative e di sviluppo di risultati innovativi della ricerca; • Conoscenza dei percorsi, modalità e strumenti per la valorizzazione della proprietà intellettuale e della creazione di impresa; • Conoscenza delle principali fonti di finanziamento nazionali e internazionali provenienti dal mondo del Venture Capital; • Conoscenza delle modalità di analisi del mercato e di definizione di piani di sviluppo market-oriented. |
| Attività di supporto tecnico e amministrativo sul seguente programma di lavoro | Nell'ambito del Progetto Life Science TTO Network (PNC-TT) deve svolgere le seguenti attività: <ul style="list-style-type: none"> • supporto al referente di progetto in ambito economico, giuridico e scientifico su tematiche legate alle attività di trasferimento tecnologico, con particolare riferimento a: sviluppo di soluzioni tecnologiche innovative; analisi e valutazione di nuove proposte progettuali; scouting di risultati di ricerca; valutazione dei requisiti di brevettabilità; sviluppo di possibili business plan; selezione e ricerca di partner industriali; valutazione e individuazione venture capital. |
| Lingua straniera | Inglese |