



“Incontri al DSB”

6 Dicembre 2021, h. 10.00 - 12.00

Online webinar

Il dott. Pasquale Pierimarchi e il dott. Gianluca Sferrazza dell'Istituto di Farmacologia Traslazionale (IFT) del CNR presentano:

"Trasferimento tecnologico e Scienze Regolatorie per la valorizzazione dei risultati scientifici della ricerca pubblica e privata nelle Life Science"

Il trasferimento tecnologico (TT) ha un ruolo determinante come strumento per promuovere l'innovazione generata dai centri di ricerca, dagli spin-off e dalle startup, successivamente convogliata alle imprese quali motore trainante dell'economia italiana ed europea. Le attività di TT sono finalizzate alla valorizzazione dei risultati della ricerca attraverso processi di sviluppo e di trasferimento delle conoscenze. Tali processi richiedono un approccio integrato mediante l'intervento di team pro-attivi, con competenze multidisciplinari in grado di accompagnare gli inventori in un percorso coerente ed efficace che conduca non solo alla creazione di un risultato scientifico ma anche alla sua valorizzazione economica. L'innovazione generata dalla piena utilizzazione dei risultati scientifici prodotti dai centri di ricerca ricopre un ruolo rilevante ed è motore indispensabile nel processo di sviluppo e nella competitività del nostro sistema industriale.

Nell'ambito di questo seminario l'Unità di trasferimento tecnologico e scienze regolatorie in biomedicina di IFT presenterà le attività che svolge in questo settore, evidenziando gli approcci messi in atto per lo sviluppo di modelli di trasferimento tecnologico efficienti, finalizzati alla valorizzazione dell'innovazione scientifica specifica del settore biomedico.



Registrazione:

<https://attendee.gotowebinar.com/register/7513615376635944718>