**Webinar Netval**

**in collaborazione con Ministero della Salute**

**Il trasferimento tecnologico nell’ambito della ricerca biomedica: webinar “specialistico”**

**16 novembre 2022**

## Introduzione

Netval in collaborazione con il Ministero della Salute organizza dal 2016 occasioni di approfondimento e condivisione sul trasferimento tecnologico della ricerca biomedica. Obiettivo del presente corso è quello di trattare i temi fondamentali del Trasferimento Tecnologico (TT) nello specifico ambito della ricerca traslazionale svolta negli IRCCS pubblici e privati, nelle aziende ospedaliere, nelle università e negli enti di ricerca.

Il corso è stato ideato per tutte le figure professionali che operano, o si accingono ad operare, nell’ambito del trasferimento tecnologico (Technology Transfer Officer – TTO) e che desiderino approfondire le proprie conoscenze.

Con metodologia mista con didattica frontale e presentazione di testimonianze e casi pratici, il corso tratterà temi avanzati come momento di approfondimento sul percorso previsto per l’avanzamento di TRL di tecnologie biomedicali, quali farmaci, dispositivi medicali e app.

## Materiale didattico

## Il materiale didattico utilizzato durante il corso verrà successivamente reso disponibile ai partecipanti sul sito web di Netval.

## Iscrizioni

Il workshop è rivolto soprattutto al personale che si occupa di trasferimento tecnologico negli Uffici preposti. La partecipazione all’incontro è gratuita.

## La registrazione è obbligatoria. Per registrarsi al corso è necessario compilare il form al link <https://zfrmz.eu/vz1NekxXD1Is8MSXaiYq>

## Contatti

Segreteria Netval

segreteria@netval.it  
[www.netval.it](http://www.netval.it)

## Relatori

Eleonora Ferretti (Infrastruttura Ricerca e statistica, Direzione Scientifica, AUSL IRCCS Reggio Emilia)

Alessandro Tozzi (CEO ENDOSTART)

Isabella Castiglioni (Scientific Advisor DeepTrace Technologies, Prof. Ord. Bicocca)

## Programma

## Moderatore: Laura Spinardi

10.00 – Interventi introduttivi

* Giuseppe Ippolito, Direttore Generale della Direzione Generale della Ricerca e dell'Innovazione in Sanità, Ministero della Salute. (TBD)
* Giuseppe Conti, Presidente di Netval e Direttore Generale dello IUSS di Pavia.

10.30 – La sperimentazione dei farmaci: un excursus sugli studi clinici e decreto attuativo Lorenzin (Eleonora Ferretti)

11.20 – Medtech: il caso di ENDOSTART (Alessandro Tozzi)

11.50 – App: la testimonianza di DeepTrace Technologies (Isabella Castiglioni)

12.20 – Q&A

13.00 - Conclusioni