



## **POR CAMPANIA FESR 2014/2020**

# **PROGETTO PIATTAFORMA INNOVATIVA PER LO SVILUPPO DI NUOVI RADIOFARMACI PER DIAGNOSI E CURA DI NEOPLASIE SOLIDE E NUOVI POTENTI METODI NON INVASIVI PER LA DIAGNOSI E GESTIONE DEL CANCRO AI POLMONI - PLATT - CUP B91C17000040007**

Data inizio: 1° Gennaio 2018

Data fine: 28 Febbraio 2022

Ente finanziatore: Regione Campania

Costo totale 5.265.000,00 €

Partner: Istituto Nazionale Tumori Fondazione Giovanni Pascale, Fora SpA, CNR-IBP, Teknos Srl , Alda Srl, R Bio Transfer srl.

### **DESCRIZIONE PROGETTO:**

Piattaforma innovativa per lo sviluppo di nuovi radiofarmaci per diagnosi e cura di neoplasie solide e nuovi potenti metodi non invasivi per la diagnosi e gestione del cancro ai polmoni”.

Attraverso l’uso di tecnologie avanzate di microscopia per l’analisi di cellule tumorali derivate da sangue o altri liquidi biologici a scopo diagnostico e lo sviluppo di radiotraccianti innovativi specifici per la diagnosi del cancro del polmone da tecnologia di tomografia a emissione di positroni, il progetto ha consentito la creazione di una piattaforma tecnologica integrata al fine sviluppare e convalidare, produrre, certificare (per il successivo marketing) tecnologie innovative per la diagnosi e la gestione dei pazienti affetti da tumore attraverso metodi non invasivi.