

# Bando AIFA sul sequenziamento terapeutico in oncologia: i nuovi studi approvati

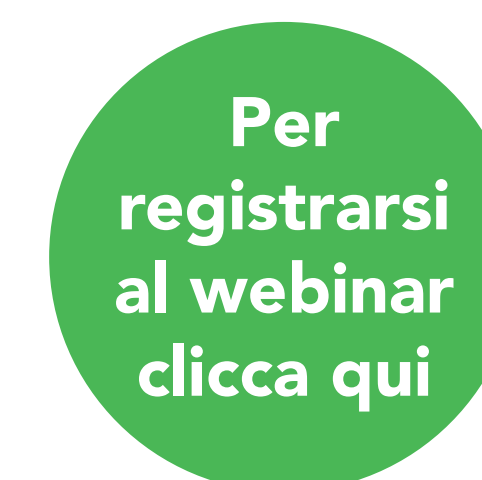
»» L'introduzione sempre più rapida di nuovi trattamenti per i pazienti oncologici, tra cui terapie a bersaglio molecolare e immunoterapia, ha reso estremamente complessa la scelta della corretta sequenza terapeutica nelle diverse linee di trattamento. Il Bando promosso dall'Agenzia Italiana del Farmaco (AIFA) per la ricerca indipendente nel 2023, esplicitamente dedicato al sequenziamento terapeutico in oncologia, rappresenta un'importante opportunità di supporto alla ricerca indipendente finalizzata a valutare l'impatto reale delle diverse strategie di sequenziamento nei principali tumori solidi. I 3 studi approvati e che a breve vedranno la luce potranno produrre risultati di grande rilevanza per la pratica clinica quotidiana e contribuiranno a definire percorsi terapeutici sempre più personalizzati. I 3 progetti riguardano tre ambiti di grande rilevanza epidemiologica e clinica: il carcinoma polmonare non a piccole cellule, il carcinoma renale e l'epatocarcinoma. In queste patologie, come in altre, il corretto sequenziamento dei trattamenti rappresenta una delle principali sfide dell'oncologia moderna. L'obiettivo dell'incontro è quello di presentare, direttamente dalla voce dei proponenti, e analizzare criticamente i nuovi studi approvati dal Bando AIFA, discutendone il razionale scientifico, l'impatto clinico atteso e le possibili ricadute nella pratica assistenziale.

## PROGRAMMA

17.00	Saluti ed introduzione <i>Massimo Di Maio, Rossana Berardi</i>  <i>Moderatori: Armando Magrelli, Evaristo Maiello, Francesco Perrone</i>
17.05	Carcinoma polmonare non a piccole cellule <i>Silvia Novello</i>
17.20	Carcinoma renale <i>Giuseppe Procopio</i>
17.35	Epatocarcinoma <i>Bruno Daniele</i>
17.50	Discussione



**Webinar NON ECM**  
**ore 17.00 - 18.15**



Segreteria organizzativa