

SEMINARIO CONGIUNTO
ISTITUTO REGINA ELENA - SAPIENZA UNIVERSITA'
31 GENNAIO 2022 ORE 15:00
Aula A Centro Congressi Multimediale IFO

TO UNTANGLE THE NSCLC MICROENVIRONMENT

INTRODUCONO

Gennaro Ciliberto

IRCCS Istituto Nazionale Tumori Regina Elena

Marella Maroder

Dipartimento di Medicina Molecolare

Sapienza Università di Roma

RELATORI

Paola Nisticò

hMENA at the crossroad of tumor stroma communication in NSCLC

UOSD Immunologia e Immunoterapia dei Tumori

IRCCS Istituto Nazionale Tumori Regina Elena

Silvano Sozzani

Specialized endothelial cells regulate tumor microenvironment

Dipartimento di Medicina Molecolare

Sapienza Università di Roma

