



Fondazione per la Ricerca  
sulla Fibrosi Cistica - ETS  
[fibrosicisticaricerca.it](http://fibrosicisticaricerca.it)

# I MODULATORI DI OGGI E DI DOMANI, LE NUOVE TERAPIE

XXI SEMINARIO DI PRIMAVERA

13 MAGGIO 2023

VILLAGGIO MARZOTTO JESOLO (VE)



INSIEME NELLA RICERCA VERSO UNA CURA PER TUTTI

## Programma

09.00	<b>Accoglienza dei partecipanti</b>	
09.30	<b>Benvenuto e saluti istituzionali</b> Matteo Marzotto ( <i>Presidente FFC Ricerca</i> ), Gianna Puppo Fornaro ( <i>Presidente LIFC</i> ), Francesco Blasi ( <i>Presidente SIFC</i> )	
09.50	<b>LA RICERCA PER UNA FIBROSI CISTICA CHE CAMBIA</b> Carlo Castellani, <i>Direttore scientifico FFC Ricerca</i>	
10.20	<b>SESSIONE 1</b> <b>I FARMACI MODULATORI DI CFTR ALLA PROVA NELLA VITA REALE</b> Cesare Braggion, <i>Direzione scientifica FFC Ricerca</i>	
10.45	<b>Domande</b> Modera: Carlo Castellani, <i>Direttore scientifico FFC Ricerca</i>	
11.05-11.35	<b>PAUSA CAFFÈ</b>	
11.35	<b>SESSIONE 2</b> <b>COME NASCE UN FARMACO PER IL RECUPERO DELLA PROTEINA CFTR MUTATA</b> Paola Barraja, <i>Università degli Studi di Palermo</i>	
12.00	<b>Domande</b> Modera: Nicoletta Pedemonte, <i>Vicedirettore scientifico FFC Ricerca</i>	
12.20	<b>SESSIONE 3</b> <b>TERAPIA GENICA PER LA FIBROSI CISTICA: LA RICERCA DI UNA CURA PER TUTTI</b> Serena Zacchigna, <i>ICGEB e Università degli Studi di Trieste</i>	
12.45	<b>Domande</b> Modera: Nicoletta Pedemonte, <i>Vicedirettore scientifico FFC Ricerca</i>	
13.05	<b>Chiusura e saluti</b>	