



“Un nuovo sensore per Sars-Cov-2”

Programma:

21 luglio 2020 ore 15,30

Hub tecnologico Filarete - Viale Ortles 22 - MILANO

dr. Giovanni Porto
CEO Moresense Srl

prof. Luigi Zeni
Delegato dal Rettore dell' Università della Campania

dr. Roberto Tiezzi
Presidente Fondazione UniMi

dr. Paolo Mariani/Massimiliano Tellini
Innovation Centre - IntesaSanpaolo

[Aggiornamenti scientifici per la diagnosi di laboratorio di Covid-19.](#)

dr. Gianfranco Brambilla
(Dirigente di Ricerca presso Istituto Superiore di Sanità - Responsabile segreteria scientifica del Presidente)

[Sensori ottici SPR](#)

prof. Nunzio Cennamo
(University of Campania Luigi Vanvitelli Department of Engineering)

[Sistemi di riconoscimento molecolare basati su polimeri a stampo molecolare](#)

dr. Girolamo D'Agostino
(Senior researcher - Moresense Srl)

[Esperienza in Regione Toscana: esito dei test preliminari effettuati](#)

dr. Francesco di Marzo
(UOC Chirurgia Generale Ospedale Valtiberina 22 UsI Toscana Sud-Est- Sansepolcro)

dr.ssa Eva Maria Parisio
(U.O.C. Laboratorio Analisi Ospedale San Luca UsI Toscana Nord Ovest- Lucca, Italy)

[Prospettive Future](#)

dr. Guido Chiaretti
(Responsabile trasferimento tecnologico - Moresense Srl)

Con la partecipazione di:



● Università
● degli Studi
● della Campania
Luigi Vanvitelli



FONDAZIONE
FILARETE