



Verso nuove frontiere scientifiche: il ruolo del CNR in Trentino

Maria Chiara Carrozza

Presidente del Consiglio Nazionale delle Ricerche

Giovedì 27 giugno 2024, Sala Stringa c/o FBK, via Sommarive 18, Povo - Trento

09:00 - 14:30	Verso nuove frontiere scientifiche: il ruolo del CNR in Trentino.
09:00 - 09:30	Accoglienza Caffè
09:30 - 10:00	Saluto e benvenuto: Chair Mauro Dalla Serra Ferruccio Resta , Presidente Fondazione Bruno Kessler Flavio Deflorian , Rettore Università degli Studi di Trento Achille Spinelli , Assessore allo Sviluppo Economico, Lavoro, Università, Ricerca
10:00 - 11:00	Maria Chiara Carrozza , Presidente CNR La leadership scientifica del Consiglio Nazionale delle Ricerche
11:00 - 12:35	il CNR in Trentino si presenta
11:00 - 11:05	Mauro Dalla Serra , Una visione d'insieme
11:05 - 11:20	Fabio Lauria , Approcci per il ripristino di RNA non codificanti verso lo sviluppo di terapie innovative basate su RNA
11:20 - 11:35	Andrea Vinante , Dispositivi quantistici superconduttori e sensori ibridi magnetomeccanici
11:35 - 11:50	Roberto Verucchi , Un nuovo approccio per la sintesi di materiali avanzati e lo sviluppo <i>consapevole</i> di dispositivi
11:50 - 12:05	Iacopo Carusotto , Simulare il decadimento di falso vuoto: gli atomi ultrafreddi incontrano la cosmologia
12:05 - 12:20	Claudio Masolo e Emanuele Bottazzi , Sistemi socio-tecnici e il problema dell'incomunicabilità nell'epoca della nuova intelligenza artificiale
12:20 - 12:35	Giorgio Matteucci , Nuove opportunità all'IBE: i progetti SCOOP, FLEX-ITA, RemoTrees e LIFESHELL
12:35 - 14:30	momento conviviale