

Programma CNR

17 giugno 2026

Chimico Farmaceutico

09:30 NanoAnalyzer: diagnostica portatile multiplex in pochi minuti

Francesco Lunardelli

09:50 Idrogeli intelligenti per lo sviluppo di approcci personalizzati nella medicina rigenerativa e nell'ingegneria dei tessuti

Rossella Laurano

10:10 Sistemi modulari di materiali per fantocchi anatomici ibridi e multimodali

Fulvio Ratto

Agroalimentare

11:30 Sviluppo di nuovi cagli vegetali per la produzione di formaggi vegetariani e vegani

Luigi Mandrich

11:50 Processo e impianto per il trattamento di rimozione di Ocratossina A da mosti e vini

Luca Piemontese e Giancarlo Perrone

12:10 Plantbit: il sistema di sensori in pianta che migliora la resa e riduce i consumi idrici

Nicola Coppedè

Ambiente

14:00 Tecnologia di mappatura per l'analisi ed il monitoraggio di indicatori sintetici nelle aree urbane

Massimiliano Alvioli

14:20 Resine termoindurenti da oli vegetali

Federica Zaccheria

14:40 Wembranex: Dalla ricerca all'impresa nelle tecnologie a membrana

Francesco Galiano

Life Sciences

16:00 Brain Digital Twins

Egidio D'Angelo

16:40 PhiCube – La playstation per la riabilitazione

Matteo Malosio



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Il CNR è un Ente pubblico di ricerca nazionale con competenze multidisciplinari e il compito di realizzare progetti di ricerca scientifica nei principali settori della conoscenza e di applicarne i risultati per lo sviluppo del Paese.

L'Unità Valorizzazione della Ricerca (UVR) coordina le attività del CNR relativamente alla tutela e valorizzazione della proprietà intellettuale, creazione di impresa spin-off e di marketing della ricerca, quali strumenti di trasferimento tecnologico e supporto all'innovazione; promuove le tecnologie e le competenze CNR grazie a strumenti dedicati e al coordinamento di iniziative di supporto all'innovazione delle imprese, a livello nazionale e internazionale.

Visualizza
online



Scopri l'innovazione che cambia il futuro a LAB Italia

Entra in
contatto con
gli esperti

Costruisci
relazioni

Individua
tecnologie
emergenti



LAB Italia, evento di riferimento per le tecnologie e le scienze di laboratorio, l'analisi, le biotecnologie tornerà nel 2026 come punto di incontro per professionisti, aziende e ricercatori impegnati nello sviluppo di soluzioni analitiche, servizi avanzati e innovazione scientifica.



16-17 giugno 2026

NH Milano
Congress Centre
www.lab-italia.com

Scopri
di più



ORGANIZZATO DA:

