

MENU CERCA LA STAMPA IL QUOTIDIANO ABBONATI ACCEDI

adv

S

Sei qui: Home > Torino

SANITÀ

Nuovo laboratorio super sicuro per virus più pericolosi: “Dal Covid una lezione per il futuro”

Inaugurato alla Città della Salute per la diagnostica in ambito virologico e microbiologico

ALESSANDRO MONDO

05 Maggio 2026 alle 14:05 | 4 minuti di lettura

Una infrastruttura strategica per la ricerca su patogeni emergenti e per la sanità pubblica. È stato inaugurato oggi, 5 maggio 2026, presso l'Istituto di Microbiologia di via Santena 9, il **nuovo laboratorio di biosicurezza di livello 3 (BSL-3) dell'Università di Torino e della Città della Salute** di Torino, realizzato nell'ambito del progetto «Allestimento di laboratorio di biosicurezza PCL3 e biobanking per COVID-19 e altri eventi emergenziali». L'infrastruttura rappresenta un investimento strategico per il potenziamento delle capacità di **ricerca e diagnostica in ambito microbiologico e virologico, con particolare riferimento allo studio di agenti patogeni ad alta pericolosità, tra cui virus respiratori emergenti, arbovirus e micobatteri.**

L'investimento

Il laboratorio è stato realizzato grazie al finanziamento del programma FSC Piano Riparti Piemonte – INFRA-P2 COVID, con un **contributo di 300.000 euro concessi da Regione Piemonte**, che si è avvalsa del supporto operativo di Finpiemonte per la gestione della Misura, e un investimento complessivo di 400.000 euro, comprensivo di cofinanziamento dell'Ateneo per interventi strutturali e impiantistici.

A cosa serve

La nuova struttura consente la **manipolazione in sicurezza di agenti biologici di classe 3, ovvero microrganismi che possono causare gravi malattie nell'uomo e rappresentano un rischio per operatori e comunità**, ma per i quali sono disponibili misure terapeutiche e

Video In Evidenza



50 anni fa il sisma del Friuli: le immagini del dramma e della ricostruzione