

LE INFRASTRUTTURE DI RICERCA PRP@CERIC: SERVIZI E STRUMENTI DI LIFE SCIENCE PER LE IMPRESE REGIONALI

CORNER TEMATICI E INCONTRI B2B



8 MAGGIO 2025
ORE 14:30



URBAN CENTER
CORSO CAVOUR, 2/2 - TS

Evento organizzato da Area Science Park e Cluster Scienze della Vita FVG nell'ambito del SiS FVG e con il contributo scientifico dei partner PRP@CERIC: Area Science Park, CNR-IC, CNR-IOM, Elettra Sincrotrone Trieste, ICGEB.

PROGRAMMA

Ore 14:30

Introduzione

Interventi introduttivi a cura di Area Science Park e Cluster Scienze della Vita Friuli Venezia Giulia

Panoramica dei servizi offerti per le imprese del Friuli Venezia Giulia

Servizi di Genomica

Laboratorio di Genomica ed Epigenomica di Area Science Park

Servizi di Data Science & AI

Laboratorio di Data Engineering di Area Science Park

Servizi di Virologia Molecolare

Facility di High Throughput Screening di ICGEB – International Centre for Genetic Engineering and Biotechnology

Unità di Virologia di Area Science Park

Servizi di Imaging e Spettroscopia Avanzati

Laboratorio SISSI - Bio Offline di Elettra Sincrotrone Trieste

Laboratorio IUVS - Offline di Elettra Sincrotrone Trieste



LE INFRASTRUTTURE DI RICERCA PRP@CERIC: SERVIZI E STRUMENTI DI LIFE SCIENCE PER LE IMPRESE REGIONALI

CORNER TEMATICI E INCONTRI B2B



8 MAGGIO 2025
ORE 14:30



URBAN CENTER
CORSO CAVOUR, 2/2 - TS

Panoramica dei servizi offerti per le imprese del Friuli Venezia Giulia

Servizi di Meccanobiologia

NanoInnovation Lab di Elettra Sincrotrone Trieste

Facility di Nanofabrication di CNR IOM - Istituto Officina dei Materiali

Servizi di Biologia Strutturale

Laboratorio di Biologia Strutturale di Elettra Sincrotrone Trieste

Laboratorio di Biologia Strutturale di CNR - IC - Istituto di Cristallografia

Incontri B2B aziende e ricercatori

Incontri 1-to-1 tra aziende e ricercatori

Ore 17:00

Conclusioni

Aperitivo & Networking



CNR Istituto di Cristallografia



Elettra Sincrotrone Trieste



ISTITUTO
OFFICINA DEI
MATERIALI