

L'INFRASTRUTTURA 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

Saluti di benvenuto

Stefano De Monte – Cluster Manager, Cluster Scienze della Vita Friuli Venezia Giulia
Salvatore La Rosa – Direttore della Struttura Ricerca & Innovazione, Area Science Park

Presentazione di PRP@CERIC

Federica Mantovani – Infrastructure Manager di PRP@CERIC, Area Science Park

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



L'INFRASTRUTTURA 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 Imaging e Spettroscopia Avanzati

Laboratorio SISSI - Bio Offline di Elettra Sincrotrone Trieste
Laboratorio IUVS - Offline di Elettra Sincrotrone Trieste

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 per lo Studio delle Interazioni Intermolecolari di CNR-IC - Istituto di Cristallografia
Laboratorio di Microscopia Elettronica di CNR-IOM - Istituto Officina dei Materiali

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