



Il ruolo strategico della Fondazione Cassa di Risparmio di Imola nella promozione della ricerca nel territorio imolese: gli stakeholders raccontano l'impatto delle attività del Dottorato in "Salute, sicurezza e sistemi del verde" della sede di Imola dell'Università di Bologna

17 novembre 2023 – ore 14.30

Sala Sersanti, Fondazione Cassa di Risparmio di Imola, Piazza Matteotti 8, Imola

L'evento è promosso dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Imola e dai Dipartimenti del Dottorato di Ricerca in «Salute, sicurezza e sistemi del verde»:

- Scienze biomediche e neuromotorie (dipartimento proponente del Dottorato)
- Scienze e Tecnologie agro-alimentari (dipartimento concorrente del Dottorato)
- Farmacia e Biotecnologie (dipartimento concorrente del Dottorato)
- Ingegneria civile, chimica, ambientale e dei Materiali (dipartimento concorrente del Dottorato)
- Architettura (dipartimento concorrente del Dottorato)
- Scienze mediche e chirurgiche (dipartimento concorrente del Dottorato)
- Scienze per la Qualità della Vita (dipartimento concorrente del Dottorato)

La Fondazione Cassa di Risparmio di Imola, principale sostenitore dell'Università di Bologna nella sua sede di Imola, ha ritenuto importante dare evidenza delle ricadute e opportunità generate dal suo investimento nel Dottorato, a un lustro dalla sua attivazione.

Un'occasione di condivisione in cui aziende, enti e istituzioni del territorio portano la loro esperienza di collaborazione con vari gruppi di ricerca e dottorandi dell'Università di Bologna su tematiche di rilevante interesse e attualità.

L'attenzione si concentra sull'analisi dell'impatto che tali attività hanno comportato, comportano e comporteranno per tali aziende ed enti e per altre realtà del territorio imolese (e non solo).

Un'occasione per raccontare come investimenti di risorse finanziarie, capitale umano, dotazioni strumentali, luoghi di sperimentazione, oltre all'expertise dei giovani ricercatori e dei gruppi senior che li affiancano, abbiano creato valore aggiunto per l'intera comunità.

Ogni intervento di illustrazione dei principali impatti derivati o derivanti dall'attività di collaborazione sarà seguito da domande e approfondimenti.

PROGRAMMA DELL'EVENTO

Ore 14.30: Saluti di apertura

Introduce: Rodolfo Ortolani, Presidente della Fondazione Cassa di Risparmio di Imola

Marco Panieri, Sindaco della città di Imola

Andrea Rossi, Direttore generale AUSL di Imola

Giovanni Molari, Magnifico Rettore dell'Alma Mater Studiorum Università di Bologna

Apertura dei lavori: Patrizia Tassinari, Coordinatore del Dottorato in 'Salute, sicurezza e sistemi del verde'

Ore 15.00: interventi a cura di stakeholders e discussione

Modera: Patrizia Tassinari, Coordinatore del Dottorato in 'Salute, sicurezza e sistemi del verde'

Pavimentazioni innovative e sicurezza stradale

Introduce: prof.ssa Valeria Vignali (Docente di Strade, ferrovie ed aeroporti, Dipartimento di Ingegneria civile, chimica, ambientale e dei materiali)

Intervengono:

Pietro Benvenuti - Direttore dell'Autodromo Internazionale Enzo e Dino Ferrari

Elisa Spada - Assessora all'ambiente, mobilità sostenibile, politiche di genere e partecipative del Comune di Imola

Carlo Versari - Responsabile tecnico di Zini Elio

Domande e discussione

Metodologie innovative di analisi farmaco-tossicologica nell'ambito del controllo dell'uso e abuso di sostanze

Introduce: prof.ssa Laura Mercolini (Docente di Chimica farmaceutica, Dipartimento di Farmacia e biotecnologie)

Interviene: Andrea Oxilia – Comandante Compagnia Carabinieri di Imola

Domande e discussione

Le pause attive come strategia di incremento del benessere dei bambini

Introducono: prof.ssa Laura Dall'Olio, dott.ssa Alice Masini, prof. Davide Gori (Docenti di Igiene generale e applicata, Dipartimento di Scienze biomediche e neuromotorie)

Interviene: Domenica Giordano - Maestra Istituto Comprensivo IC6 Imola

Domande e discussione

Metodologie innovative di lotta alla zanzare tigre

Introduce: prof.ssa Maria Luisa Dindo (Docente di Entomologia generale ed applicata, Dipartimento di Scienze e tecnologie agro-alimentari)

Interviene: Romeo Bellini - Centro Agricoltura Ambiente G. Nicoli

Domande e discussione

Sistemi bioingegnerizzati per la coltivazione di piante ornamentali e di interesse officinale e medicinale

Introduce: prof. Daniele Torreggiani (Docente di Ingegneria dei biosistemi del Dipartimento di Scienze e tecnologie agro-alimentari)

Interviene: Mirco Berti - Direttore C-LED, CEFLA Group

Domande e discussione

Riabilitazione uro-ginecologica e implementazione di percorso di salute e benessere

Introduce: prof. Paolo Pillastrini (Docente di Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative del Dipartimento di Scienze biomediche e neuromotorie)

Interviene: Laura Simoncini – Direttore Unità spinale Montecatone Rehabilitation Institute

Domande e discussione

Considerazioni conclusive

Rodolfo Ortolani, Presidente della Fondazione Cassa di Risparmio di Imola

Ore 18.00: chiusura dei lavori