

Home » Attualità » "LEbiotec", a Ekotecne un workshop su ricerca e innovazione nelle biotecnologie di Unisalento

## "LEbiotec", a Ekotecne un workshop su ricerca e innovazione nelle biotecnologie di Unisalento

Di **Redazione** - 26 Settembre 2020 8:56 - **ATTUALITÀ**

L'iniziativa è in programma lunedì 28 settembre, dalle ore 8.30 alle 17.30 presso il complesso universitario. Vedrà la partecipazione di importanti ricercatori.

Condividi su

Facebook Twitter Invia per email



Ricerca e innovazione nelle biotecnologie sono al centro del **workshop "LEbiotec"**, in programma **lunedì 28 settembre 2020** e organizzato dal consiglio didattico dei corsi di laurea in Biotecnologie e Biotecnologie mediche e nanobiotecnologie **dell'Università del Salento**, dall'Istituto di Fisiologia clinica (Cnr Ifc), dall'Istituto di Scienze delle produzioni alimentari e dall'Istituto di Nanotecnologia (Cnr Nanotec) del Consiglio Nazionale delle ricerche e dal Center for Biomolecular Nanotechnologies dell'Istituto Italiano di Tecnologia (CBN-IIT). Dalle **ore 8.30 alle ore 17.30** i lavori si alterneranno in presenza nel centro congressi del complesso Ecotecne (via per Monteroni, Lecce) e online su piattaforma Teams (codice: ag08pw9) e su Facebook (@BiotecnologieUnisalento). L'iniziativa è inserita tra gli eventi della "European Biotech Week", con il coordinamento italiano di Assobiotec; partner

### LEGGI ANCHE



"LEbiotec", a Ekotecne un workshop su ricerca e innovazione nelle biotecnologie di Unisalento



Cosma e Damiano, i Santi Medici che curavano gratis i malati



Riorganizzazione e riqualificazione dell'area portuale di Otranto, conclusa la conferenza dei servizi



Cambio di destinazione per gli immobili commerciali nel centro storico, residenti e proprietari alzano la voce



Al via i lavori di potenziamento del depuratore di Poggiardo, consegna dell'opera a marzo 2021



Raffaele Fitto e la moglie positivi al coronavirus, entrambi sono asintomatici



"Terminati i pacchi alimentari da distribuire e le amministrazioni vanno a rilento", la denuncia delle associazioni di beneficenza



A caccia di anticorpi, positivi 42 docenti e non su 4500 test sierologici. Tutti negativi al tampone

per la divulgazione scientifica TEaK (<https://www.teaklecce.it/>).

“Le biotecnologie hanno **sempre maggiore rilievo** in varie attività industriali e l’Ateneo salentino garantisce in questo campo un importante contributo formativo”, sottolinea il professor **Gian Pietro Di Sansebastiano**, coordinatore dell’iniziativa, “L’area in cui opera il nostro Ateneo ha già prodotto eccellenti spunti biotecnologici innovativi in ambito medico, agroalimentare e di elaborazione dati. L’insieme di formazione, trasferimento tecnologico, imprenditoria e cittadinanza rappresenta un **ecosistema complesso** che può trarre maggiore energia e sviluppo da una sempre maggiore armonizzazione. In questa direzione va l’organizzazione del workshop”.

Il programma della giornata prevede varie presentazioni di ricercatori che operano negli istituti di ricerca salentini e di ospiti tra i quali **Alberto Rainer** (Campus Biomedico di Roma), esperto di ingegneria tissutale, e **Gabriele D’Uva** (Università di Bologna), esperto di rigenerazione cardiaca. Nel pomeriggio ci si concentrerà sulle aziende grandi e piccole che operano nel campo delle biotecnologie.

#### Condividi su

Facebook Twitter Invia per email

#### In questo articolo:

unisalento

## Iscriviti alla Newsletter

Email\*

Quando invii il modulo, controlla la tua e-mail per confermare l’iscrizione

Iscriviti

## GUARDA ANCHE



**Lavoro, controllate 11 imprese: scoperti 36 dipendenti irregolari e 3 in nero. Uno percepiva il reddito di cittadinanza**



**Le uova si schiudono e 79 caretta caretta prendono la via del mare. Il “lieto evento” a Porto Cesareo**



**Fratelli d’Italia e il punto di vista di Michele Giordano**



**Emma Marrone canta la sua anima “Latina”, il nuovo singolo è un regalo di compleanno**



**Cade dagli scogli e si ferisce gravemente, 38enne salvato dalla Guardia Costiera e trasportato in ospedale**

LECCENEWS24.it

Direttore responsabile: Alina Spirito

Korema Editore - P. IVA 04465860759

Registrazione al Tribunale di Lecce N. 1059 del 28/04/2010

E-mail: [redazione@leccenews24.it](mailto:redazione@leccenews24.it)

Tel. 328.7918277

Network LOCALMENTE

## CERCA NEL SITO

INFORMATIVA PRIVACY

Cerca

Cerca

quotidiano.net

Copyright © 2020