



FEDERCHIMICA
ASSOBIOTEC

Associazione nazionale per lo sviluppo
delle biotecnologie



EUROPEAN BIOTECH WEEK 2019



RICERCA E INNOVAZIONE PER LO SVILUPPO DI BIOMATERIALI SOSTENIBILI

Napoli, lunedì 23 settembre 2019

Università degli Studi "Parthenope" Aula Grande - Via Acton, 39

"Non chi comincia, ma chi persevera"
Nave scuola Amerigo Vespucci

La **European Biotech Week (EBW)** è un'iniziativa promossa da EuropaBio, che coinvolge tutti i Paesi dell'Unione Europea e che prevede lo svolgimento di eventi di informazione e divulgazione in tutta Europa sui temi delle biotecnologie, dal 23 al 29 settembre 2019. Assobiotech è il partner italiano della manifestazione ed il promotore di numerose iniziative su tutto il territorio nazionale, volte a promuovere il ruolo delle biotecnologie nel miglioramento della qualità della vita. La EBW ha ottenuto nel 2015 la Medaglia del Presidente della Repubblica e gode del patrocinio del Senato della Repubblica all'interno della manifestazione *"Technology Forum Life Science"*. Ha inoltre ricevuto il patrocinio della Camera dei Deputati.

La EBW si tiene anche a Napoli a partire dal 2013, su iniziativa del **Comune di Napoli Assessorato alle Attività Produttive** e del **Consorzio Technapoli**. L'evento napoletano della **VII Edizione** della European Biotech Week si terrà il 23 settembre pv, in collaborazione con l'**Università degli studi di Napoli Parthenope**, l'**ICB e IPCB del CNR**, l'**Associazione Marevivo** e la società **ATI Biotech Srl**.

L'obiettivo è avvicinare i giovani, attraverso la scienza, la ricerca, l'innovazione, alla difesa dell'ambiente, in particolare quello marino, sempre più a rischio a causa dell'inquinamento da plastiche. Quali sono i rimedi che la scienza mette in campo per difendere il nostro ambiente? Insieme ad insigni ricercatori, anche i giovani studenti metteranno in campo idee e ricerche.

Organizzazione e Coordinamento

*Prof.ssa **Angela Procaccini**- Comune di Napoli, Ufficio Vicesindaco – 081 7954219 347 9303780 - luce.s@libero.it, vicesindaco@comune.napoli.it*

*Dott. **Marco Matarese** - 3398659557 –marcomatarese69@gmail.com*





FEDERCHIMICA
ASSOBIOTEC

Associazione nazionale per lo sviluppo
delle biotecnologie



Università degli Studi di Napoli "Parthenope"

Aula Magna - Via Acton, 39

Lunedì 23 Settembre 2019

Programma

*"Non chiederti cosa il tuo Paese può fare per te,
chiediti cosa puoi fare tu per il tuo Paese"*

J. F. Kennedy

- ore 10,00: Accoglienza ospiti
- ore 10,15: Saluti istituzionali:
Alberto Carotenuto, Rettore Università degli Studi di Napoli "Parthenope"
Enrico Panini, Vicesindaco, Comune di Napoli
- ore 10,30: Introduzione ai lavori:
Angela Procaccini, Staff Vicesindaco Comune di Napoli
Mario Bonaccorso, Responsabile Bioeconomia, Assobiotec-Federchimica
- ore 11,00: **Giorgio Budillon**, Università degli Studi di Napoli "Parthenope"
Il Mediterraneo: un piccolo oceano
- ore 11,15: **Mariacristina Cocca**, IPCB-CNR
Inquinamento marino da microplastiche: impatto e strategie di mitigazione
- ore 11,30: **Domenico Liotto**, Co-founder, ATI Biotech Srl
La Casa BIOTECH per il futuro
- ore 11,45: **Ilaria Finore**, ICB-CNR
I microrganismi come sistema biologico per la degradazione delle microplastiche
- ore 12,00: **Carmine Esposito**, Segretario MareVivo Campania
L'impegno di MareVivo
- ore 12,15: **Laboratorio degli studenti**
Riflessioni e creatività sul tema
Ciascuna scuola partecipante avrà la possibilità di presentare almeno un lavoro legato al tema: **Ricerca e innovazione per lo sviluppo di biomateriali sostenibili**.
Le presentazioni potranno essere fatte da uno o più allievi, se necessario accompagnati dal docente, ed avranno la durata di 5 minuti l'una. Si potranno utilizzare slides, video, poster e quant'altro. È necessario però comunicare le esigenze agli organizzatori entro il 18 settembre pv.