



## L'ETERNA LOTTA TRA L'UOMO E IL VIRUS

MILLENNI DI STORIA LA CONFERMANO

*Napoli, martedì 29 settembre 2020*

*Sala dei Baroni, Maschio Angioino P.zza Municipio*

*"La ricerca è l'atto di percorrere i vicoli  
per vedere se sono ciechi"*

Plutarco

Prende l'avvio anche quest'anno il percorso di formazione scientifico-culturale che dura da ben 8 anni, coinvolgendo relatori di prestigio e giovani studenti, su iniziativa del **Comune di Napoli Ufficio del Vicesindaco Enrico Panini**.

La **VIII Edizione** della **European Biotech Week** si terrà il 29 settembre pv, in collaborazione con l'**Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli**, l'**ICB del CNR** ed il **Ceinge Scrl** e sarà parte integrante del programma della **Naples Shipping Week**.

**L'obiettivo generale dell'EBW è avvicinare i giovani, attraverso la scienza, la ricerca, l'innovazione, alla difesa dell'ambiente e della vita.**

**Quali sono i rimedi che la scienza mette in campo per difendere il nostro ambiente e la nostra salute? Insieme ad insigni ricercatori, anche i giovani studenti metteranno in campo idee e ricerche.**

**Infatti, la peculiarità dell'evento partenopeo consiste appunto in questo coinvolgimento attivo e produttivo degli studenti degli Istituti superiori della Regione.**

### Qualche notizia in merito all'EBW

La **European Biotech Week (EBW)** è una manifestazione di divulgazione scientifica lanciata in Canada nel 2003 e arrivata in Europa nel 2013 per volontà di EuropaBio - Associazione della bio-industria europea, in occasione del 60° anniversario della scoperta della struttura del DNA.

Fin dalla sua prima edizione italiana la Biotech Week è coordinata e promossa a livello nazionale da Assobiotec-Federchimica.

Dal 2016 la settimana è diventata Global: in diversi continenti si celebra, infatti, negli stessi giorni, questa ricorrenza dando vita a una vera e propria "Global Biotech Week", a testimonianza di come le biotecnologie rappresentino una risorsa senza confini, capace di offrire soluzioni alle grandi sfide della società a livello mondiale. La manifestazione ha ottenuto in Italia nel 2015 la "Medaglia del Presidente della Repubblica" quale premio di rappresentanza.

In contemporanea l'evento quest'anno, come già nel 2018, sarà parte integrante di un'altra settimana particolare di ricerche e studi sul Mare, la NSW (Naples Shipping Week).

### Come partecipare

L'iniziativa si svolgerà nel rispetto delle **normative anti Covid-19**, per cui sarà necessario indossare la **mascherina** e rispettare il **distanziamento sociale**. Poiché il **numero dei posti è limitato**, si consiglia di **prenotare** comunicando alla **Segreteria del Vicesindaco** la partecipazione: **081 7954204/19** oppure **Dott. Aschettino 328 9466783**

### Organizzazione e Coordinamento

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

*Dott. **Marco Matarese** - 3398659557 –[marcomatarese69@gmail.com](mailto:marcomatarese69@gmail.com)*

**Comune di Napoli**  
**Sala dei Baroni, Maschio Angioino**  
**Piazza Municipio**  
**Martedì 29 Settembre 2020**

**Programma**

*“La ricerca, strumento di conoscenza, non oggetto di competizione e strumento di potere”*

Rita Levi Montalcini

- ore 10,00: Accoglienza ospiti
- ore 10,15: Saluti istituzionali:  
**Gaetano Manfredi**, *Ministro dell'Università e della Ricerca (tbc)*  
**Luigi De Magistris**, *Sindaco, Comune di Napoli*  
**Enrico Panini**, *Vicesindaco, Comune di Napoli*
- ore 10,30: Introduzione ai lavori:  
**Angela Procaccini**, *Staff Vicesindaco, Comune di Napoli*  
**Leonardo Vingiani**, *Direttore, Assobiotec-Federchimica*  
**Carlo Silva**, *Presidente, Click Utility - Co-organizzatore, Naples Shipping Week*
- ore 11,15: **Francesca Menna**, *Assessore alle Pari opportunità, libertà civili e alla salute del Comune di Napoli*
- ore 11,30: **Nicola Coppola**, *Professore Ordinario, Università della Campania*  
**Luigi Vanvitelli**
- ore 11,50: **Massimo Zollo**, *Professore Ordinario, Università di Napoli Federico II - Principal Investigator, CEINGE Scrl*  
La task force anti Covid19 del Ceinge
- ore 12,10: **Stefania Petrosino**, *Ricercatore, Epitech Group SpA - Ricercatore Associato, ICB-CNR*  
Una possibile strategia per il trattamento dell'inflammatione polmonare indotta dal Covid 19
- ore 12,20: **Laboratorio degli studenti**  
*Riflessioni e creatività sul tema*  
Ciascuna scuola partecipante avrà la possibilità di presentare almeno un lavoro legato al tema. 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 24 settembre pv. ed attenersi strettamente alle norme anticovid.