

## SCHEDA EVENTI

IN OCCASIONE DELLA NOTTE EUROPEA DEI RICERCATORI 2018



**28**  
SETTEMBRE  
2018

**NOTTE  
EUROPEA  
DEI RICERCATORI**

Settimana della Scienza 22-29 settembre

13ª Edizione • Ingresso libero



**BE**a  
citizen**E**n  
**S**cientist

**#MSCANight #BEES**

[www.frascatiscienza.it](http://www.frascatiscienza.it)

<b>IRCCS:</b> IFO- ISTITUTO NAZIONALE TUMORI REGINA ELENA E ISTITUTO DERMATOLOGICO SAN GALLICANO
<b>Titolo evento:</b> 10 ANNI di MEDICINA e CHIRURGIA TRA PRESENTE FUTURO Robotica e non solo... (focus su ricerca in dermatologia e oncologia)
<b>Luogo:</b> SEDE IFO
<b>Data e ora :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• 27 SETTEMBRE 2018 : Spettacolo teatrale « Robot in cerca d'autore » - Teatro Vascello ore 19.00 Solo su invito</li><li>• 28 SETTEMBRE 2018 – 30 TTOBRE 2018 Talk show e Mostra su evoluzione medicina e robotica all'IRE ed eventi collaterali</li></ul>
<b>Tipologia:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Convegno pubblico</li><li>Mostra</li><li>Laboratori aperti</li><li>Campagna social con video informativi</li></ul>

**Target:**

Ricercatori

Studenti

Cittadini

Professionisti

**Breve descrizione:**

Gli IFO con il supporto di abmedica organizzano una mostra ed un evento per mostrare alla popolazione come la robotica abbia rivoluzionato la chirurgia. L'occasione è data dai 10 anni dell'introduzione del robot "Da Vinci" a Roma che ha visto il Regina Elena tra i primi utilizzatori. 10 pannelli racconteranno l'evoluzione della robotica e 10 pannelli mostreranno le applicazioni della chirurgia robotica nell'Istituto Nazionale Tumori Regina Elena.

Un evento istituzionale-divulgativo (talk show) racconterà l'evoluzione della medicina, con particolare attenzione alla dermatologia e alla oncologia, e le sinergie che necessitano per lo sviluppo di metodologie innovative per la salute; mostrerà le applicazioni nelle varie specialità chirurgiche esaltando i benefici in termini di salute e di gestione risorse, umane ed economiche. Iniziative satelliti condiranno l'iniziativa, come ad esempio poster su linee di ricerca, visite ai laboratori, esperienze di realtà aumentata. Ecc.

L'evento sarà aperto alle scuole che vorranno visitare la mostra, giochi interattivi e molto altro.

Pillole di informazione video realizzate con i nostri ricercatori verranno pubblicate sui nostri canali social.

**Contatto di riferimento:**

LORELLA SALCE, RESPONSABILE UFFICIO STAMPA E RELAZIONI ESTERNE IFO

0652662753 – 3485294272

UFF.STAMPA@IFO.GOV.IT