

**OGGETTO MAIL COMUNICATO:** Alessandro Gassmann, Mario Tozzi, Luca Mercalli, Gabriella Greison e Lorenzo Baglioni per la Europea dei Ricercatori di NET- Scienza Insieme

## **COMUNICATO STAMPA**

# **CON IL PROGETTO NET - SCIENZA INSIEME DA OGGI IL COUNTDOWN PER LA NOTTE EUROPEA DEI RICERCATORI, QUEST'ANNO TUTTA IN EDIZIONE STREAMING**

Oltre 100 appuntamenti dal 23 al 28 novembre per lanciare la **Notte europea dei ricercatori 2020** una settimana di iniziative per ri-scoprire la scienza grazie al **Progetto NET**, coi contributi di volti noti come Alessandro Gassmann, Mario Tozzi, Luca Mercalli, Gabriella Greison e Lorenzo Baglioni. Tante le attività: eventi e webinar dedicati al mondo della scuola, virtual tour nelle sedi degli enti e delle università, incontri con i ricercatori, laboratori e documentari.

Inoltre dalle ore 19 del 27 novembre 2020 il clou della Notte dei Ricercatori di Scienza Insieme sarà sulla piattaforma digitale **Rai Play**.

“Sta per arrivare la **Notte europea dei ricercatori** - spiega il **climatologo Luca Mercalli** nel video di lancio dell’iniziativa -. Gli studiosi del progetto NET Scienza Insieme vi intratterranno con eventi interattivi su temi scientifici di attualità come le sfide globali dei cambiamenti climatici e delle pandemie, il rischio terremoti e tsunami, le minacce delle specie aliene invasive e come funziona un supercalcolatore”.

“Credo che non ci sia stato nessun momento nella recente storia del Pianeta più adatto di questo per seguire quello che la scienza vuole dirci - sottolinea **Alessandro Gassman**, testimonial di questa edizione della Notte per il Progetto NET -. Siamo nel centro di una crisi che è quella del Covid, si prospetta una crisi ancora più grande che è quella dei cambiamenti climatici e della possibilità di un collasso del nostro ecosistema. Diamo ascolto a chi fa ricerca”.

“**A cosa serve la divulgazione scientifica?** - chiede **Mario Tozzi**, ricercatore CNR - Se fossimo in grado di valutare bene le cose da un punto di vista scientifico non ci saremmo bevuti stupidaggini su SARS-CoV-2 o sui cambiamenti climatici. Quando non usi metodi scientifici, non puoi analizzare i fenomeni della realtà, che sono in genere fenomeni fisici. Per fare questo, servono buoni divulgatori”.

In occasione dell'edizione 2020 della Notte europea dei Ricercatori gli enti e le università del network di **Scienza Insieme – NET** aprono le porte delle loro sedi grazie al web, per incontrare i cittadini con molteplici attività che avranno il clou il 27 novembre, ma che saranno anticipate e seguite da tutta una serie di iniziative, trasformando così l'intera **settimana** in una **grande manifestazione scientifica per tutti**.

**La sostenibilità ambientale è il filo conduttore di tutta l'edizione 2020.** Da un lato gli appuntamenti per far capire come funziona la nostra Terra, dall'altro quelli per permettere di comprendere come dalle nostre azioni possano arrivare conseguenze significative per l'ecosistema, a partire dai cambiamenti climatici in atto.

L'impossibilità di realizzare in presenza laboratori, workshop e talk non ha voluto infatti dire uno stop delle tante iniziative di **divulgazione scientifica** che da anni vengono portate avanti con grandissima partecipazione di pubblico. Quest'anno prosegue infatti online e in streaming l'impegno di Scienza Insieme – NET per diffondere **cultura scientifica** e contribuire ad aumentare la consapevolezza dei cittadini sulle sfide globali della nostra società.

Al Progetto NET aderiscono dieci fra i più importanti Enti pubblici di ricerca ed Università del nostro Paese: **CNR** (che ne è anche il capofila), **ENEA**, **INAF**, **INGV**, **ISPRA**, **CINECA**, **Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"**, **Sapienza Università di Roma**, **Università degli Studi della Tuscia**, **Università Telematica Internazionale UNINETTUNO**.

A dare il loro supporto, grazie a contenuti video volti noti come **Alessandro Gassmann**, **Mario Tozzi**, **Luca Mercalli**, **Gabriella Greison** e **Lorenzo Baglioni**.

Un calendario ricco di attività per le **scuole** con esperimenti, laboratori, giochi, e poi iniziative **per tutti** quali talk, lezioni, documentari, tour virtuali, incontri di scienza e molto altro anch'essi all'insegna del green. La sfida a un mondo sostenibile coinvolgerà le giovani generazioni ma le soluzioni partono dallo studio e dalla ricerca di oggi. Per questo sono molteplici gli strumenti di **educazione ambientale** messi a disposizione gratuitamente da Scienza Insieme – NET.

**La Notte Europea dei Ricercatori** è un progetto **HORIZON 2020**, realizzato con le azioni Marie Skłodowska-Curie, e si svolge tutti gli anni in 400 città dell'Unione Europea, coinvolgendo 1,6 milioni di visitatori, migliaia di ricercatori, centinaia di Centri di Ricerca, Enti di ricerca, Università, associazioni e numerosi altri soggetti impegnati nella divulgazione scientifica.

\*\*

PER FOTO E IMMAGINI <https://tinyurl.com/PROGETTONET>

Sito: [www.scienzainsieme.it](http://www.scienzainsieme.it) Facebook: [www.facebook.com/scienzainsieme](https://www.facebook.com/scienzainsieme)

Ufficio stampa GreenFactor

mail [press@greenfactoronline.it](mailto:press@greenfactoronline.it) Valeria Morelli | +39 347 811 0607

## ALLEGATO

### Scheda sintetica delle principali categorie di iniziative

#### NET per le SCUOLE

È il programma dedicato agli studenti di scuola primaria e di scuola secondaria.

**Una proposta di attività didattiche** ricchissima, con oltre quaranta eventi on-line, suddivisi in laboratori e giochi, dimostrazioni, contest, seminari e poi, ancora, citizen science, tour ed esposizioni virtuali.

#### TOUR VIRTUALI

Consentiranno di entrare in alcuni dei nostri laboratori di ricerca. Un bellissimo modo per scoprire gli strumenti e le tecnologie dedicate alla scienza, anche da casa.

#### Salva il PianETA!

È il gioco virtuale interattivo della Notte dei Ricercatori 2020 che consente di vivere l'esperienza unica di diventare Ricercatore per un giorno! Sarà possibile trovare i dati scientifici nascosti nei contenuti online della Notte dei Ricercatori e prepararsi a partire per un viaggio alla scoperta del nostro Pianeta: altri ricercatori, in giro per il mondo, hanno bisogno dell'aiuto degli aspiranti esploratori perché **per salvare la Terra dal cambiamento climatico non basta un cervello solo!**

#### ESPERIMENTI & ESPERIENZE CON LA SCIENZA

Un modo divertente consentirà di capire alcuni concetti fondamentali della scienza. Ad esempio, come costruire un jammer bluetooth.

#### EVENTI IN DIRETTA

Ogni giorno a partire dal 23 novembre si possono incontrare i ricercatori in diretta, fino al 28 novembre sui portali dei 10 partner e una selezione delle iniziative video sarà trasmessa anche sulla pagina facebook di Scienza Insieme.

#### INCONTRI DI SCIENZA

Gli incontri nascono con una missione specifica: diffondere cultura scientifica per contribuire ad aumentare la consapevolezza dei cittadini, grandi e piccoli, su temi importanti ed attuali.

#### DOCUMENTARI

Un modo per coinvolgere grandi e piccoli con immagini emozionanti e immergersi in una realtà straordinaria attraverso gli occhi della scienza!