

Associazione



Onlus

Via Accademia delle Scienze, 6 - 10123 Torino. Tel. +39 11 8394913 Fax +39 11 8127736

infocs@centroscienza.it – mail@pec.centroscienza.it - www.centroscienza.it - C.F. 97572480016 - P.IVA 12381840011 - Registro regionale delle Persone Giuridiche n. 553

## PREMIO NAZIONALE GIOVEDÌSCIENZA 2024

*Tredicesima edizione*

### BANDO

In occasione della 38<sup>a</sup> edizione di GiovedìScienza l'Associazione **CentroScienza** Onlus presenta la **13<sup>a</sup> edizione del Premio nazionale GiovedìScienza**.

Il riconoscimento è rivolto alle ricercatrici e ai ricercatori *under 35* che abbiano ottenuto risultati rilevanti dal punto di vista scientifico-tecnologico operando in un **Ente di Ricerca italiano** e che parallelamente abbiano dimostrato competenza nella diffusione di queste conoscenze presso il grande pubblico.

La ricerca scientifica svolge un ruolo fondamentale nello sviluppo della società: dalla medicina alle nuove tecnologie, dalle risorse energetiche al cambiamento climatico, l'innovazione e le nuove conoscenze consentono di fronteggiare in modo sempre più preciso le criticità dei giorni nostri. Affinché la scienza sia veramente inclusiva e raggiunga ogni cittadino è necessario innanzitutto pensare a una sistematica attività di informazione che illustri i progressi conoscitivi conseguiti o conseguibili e le ricadute utili per la collettività. A fianco del lavoro di ricerca diventa sempre più rilevante la capacità delle scienziate e degli scienziati di comunicare in modo chiaro ed efficace i risultati ottenuti. In questo contesto l'impegno diretto dei protagonisti della ricerca nella comunicazione scientifica si rende indispensabile.

Il Premio GiovedìScienza ha l'obiettivo di stimolare la comunicazione della scienza e affermare la centralità dell'informazione e della divulgazione scientifica come leva per il progresso della società.

Puntando sulla capacità divulgativa, il **Premio nazionale GiovedìScienza** intende dare visibilità al lavoro di giovani ricercatrici e ricercatori che con la loro produzione contribuiscono allo sviluppo e all'innovazione nel nostro paese.

La valutazione avviene attraverso le pubblicazioni e l'elaborato divulgativo presentato dai candidati e dalle candidate e, solo per i 10 finalisti e finaliste, una prova sul campo davanti a una **Giuria Tecnica** composta da 5 esperti della comunicazione scientifica e da una **Giuria Popolare** composta da 5 classi delle scuole secondarie di secondo grado. Gli studenti e le studentesse sono protagonisti di un *percorso formativo dedicato alla comunicazione scientifica* che si concluderà con la loro partecipazione, in qualità di giurati, alla competizione finale. In questo modo, il Premio diventa un'opportunità per sviluppare nuove abilità e per stimolare vocazioni scientifiche.

## *Associazione CentroScienza Onlus*

Dall'anno 2017 è istituito il **Premio Speciale Elena Benaduce**, dedicato a lavori di ricerca che si distinguono per avere ricadute dirette o importanti sul benessere delle persone e sulla qualità della vita. Il premio sarà assegnato a quello che, tra i dieci finalisti e a giudizio della giuria popolare, ha presentato il lavoro di ricerca che mostra più attenzione al benessere della persona o più direttamente può avere un impatto sul miglioramento della qualità della vita.

**Il coinvolgimento dell'ecosistema dell'innovazione**, che è il quarto protagonista della rete creata dal Premio tra mondo della ricerca, mondo della comunicazione scientifica e mondo della scuola, ha l'obiettivo di sostenere attivamente il dialogo tra mondo scientifico e tessuto economico.

I candidati e le candidate che presenteranno uno studio di fattibilità per l'implementazione del progetto basato sulla ipotetica disponibilità di un budget di € 50.000,00 parteciperanno al **Premio GiovedìScienza Futuro**.

A partire dall'edizione 2024, in risposta all'evoluzione del contesto economico e sociale, il Premio Industria 4.0 diventa il **Premio Impresa Sostenibile e Digitale**: l'attenzione sempre maggiore ai temi della sostenibilità impone di considerare i processi di digitalizzazione anche con una visione di Doppia Transizione – Twin Transition, attraverso cui il digitale diventa uno strumento abilitante per una maggiore sostenibilità di business integrando i temi ESG – Environmental, Social e Governance allo sviluppo di sistemi di produzione più green.

Entrambi i premi saranno assegnati dal comitato di selezione composto da esperti rappresentanti dell'ecosistema dell'innovazione.

L'**Associazione CentroScienza Onlus** è un attore riconosciuto dalle istituzioni e dalla comunità scientifica italiana per la comprovata capacità di ideare e realizzare iniziative di diffusione della cultura scientifica e tecnologica presso il grande pubblico. Tra i progetti sviluppati dall'Associazione, il più noto e consolidato è **GiovedìScienza**, che con la stagione 2023/2024 ha raggiunto la sua **38<sup>a</sup> edizione**, diventando una delle iniziative di divulgazione scientifica più longeve in Italia e in Europa. Con un programma di conferenze, GiovedìScienza si propone di offrire al pubblico gli strumenti per comprendere i temi della ricerca. In questa prospettiva, il Premio si propone di contribuire all'emergenza scientifico-culturale di cui soffre il nostro Paese. Anche per questa ragione il processo che porterà alla selezione del/la vincitore/vincitrice è unicamente basato sul merito ed è progettato per garantire la massima trasparenza.

## **IL PERCORSO**

Il Premio propone ai candidati e alle candidate un percorso che si articola in 3 fasi: la **candidatura** (aperta a tutti), la **selezione** (effettuata dal Comitato Scientifico di valutazione del Premio GiovedìScienza per individuare la rosa dei 10 finalisti) e la **competizione** (riservata ai finalisti).

### **1. Candidatura**

La candidatura è aperta a scienziati e scienziate, ricercatori e ricercatrici *under 35* in possesso dei requisiti indicati nel Regolamento del Premio (art. 2). Sarà possibile presentare la propria candidatura

entro le **ore 13.00 del 4 marzo 2024**. Per le modalità di partecipazione si veda l'art. 5 del Regolamento.

## **2. Selezione**

I candidati e le candidate saranno selezionati sulla base del merito scientifico dal Comitato Scientifico di valutazione per giungere a una rosa di 10 finalisti/e che avranno accesso alla competizione. La valutazione delle candidature risponde ai criteri enunciati nel Regolamento, art. 6.

Il Premio **Speciale Elena Benaduce**, rivolto ai 10 progetti finalisti, sarà valutato dalla giuria popolare durante la competizione.

Per la Sezione Premio **GiovedìScienza Futuro** le candidature che comprendono lo studio di fattibilità (documento opzionale) saranno valutate dal Comitato di Selezione come art. 6.3 del Regolamento.

Per la Sezione Premio **Impresa Sostenibile e Digitale** le candidature che comprendono la proposta di progetto (documento opzionale) saranno valutate dal Comitato di Selezione come art. 6.4 del Regolamento.

## **3. Competizione**

La competizione è finalizzata a verificare le capacità comunicative dei 10 finalisti, che si sfideranno davanti a due giurie, una Giuria Tecnica e una Giuria Popolare. Per il format e il regolamento della competizione si veda l'art. 7 del Regolamento.

## **PREMI E RICONOSCIMENTI**

I 10 finalisti e i vincitori dei Premi Speciali, avranno l'opportunità di partecipare a un **percorso di formazione dedicato alla comunicazione della scienza** tenuto da professionisti del settore. Il corso si svolgerà successivamente alla finale con l'obiettivo di fornire strumenti e approfondimenti per la crescita delle ricercatrici e dei ricercatori in tale ambito, anche in virtù dell'esperienza vissuta, e per consentire una attenta lettura e analisi della presentazione utilizzata durante la competizione.

**Novità Edizione 2024:** i 10 finalisti e i vincitori dei Premi Speciali avranno l'opportunità di partecipare a "Arte Oratoria", un **percorso formativo di public speaking** realizzato in collaborazione con Fondazione Teatro Ragazzi e Giovani di Torino: saper parlare in pubblico è una competenza, il percorso ha l'obiettivo di migliorare le capacità di oratoria e di delineare strategie per gestire efficacemente il public speaking attraverso le tecniche teatrali. Il corso prevede un ciclo di incontri che si svolgerà nelle settimane successive alla giornata finale.

Il/la vincitore/vincitrice del **Premio GiovedìScienza** riceverà un premio in denaro pari a € **5.000,00** (cinquemila/00). Sarà inoltre inserito/a nella programmazione della prossima edizione di GiovedìScienza (2024/2025), con una conferenza dedicata.

Il/la vincitore/vincitrice del **Premio Speciale Elena Benaduce** riceverà un premio in denaro pari a € **3.000,00** (tremila/00).

*Associazione CentroScienza Onlus*

Il/la vincitore/vincitrice del **Premio GiovedìScienza Futuro** riceverà un premio in denaro pari a € **3.000,00** (tremila/00) e un percorso di accompagnamento finalizzato allo sviluppo del progetto. Il/la vincitore/vincitrice del **Premio Impresa Sostenibile e Digitale - in risposta all'evoluzione del contesto economico e sociale, evoluzione del Premio Industria 4.0** - riceverà un premio in denaro pari a € **3.000,00** (tremila/00) e un percorso di accompagnamento finalizzato allo sviluppo del progetto.

Le modalità di partecipazione sono riportate nel Regolamento allegato.

Torino, 26/01/2024

Nadia Pastrone  
Presidente  
Associazione CentroScienza Onlus



Elisa Palazzi  
Presidente Comitato Scientifico  
Associazione CentroScienza Onlus

