

# ENI AWARD 2023

## Premio Giovane Ricercatore dell'Anno

### BANDO DI CONCORSO

Eni è un'azienda globale dell'energia, presente in sessantotto Paesi, che opera in modo responsabile verso i propri stakeholders lungo l'intera catena del valore. Eni sostiene concretamente una transizione energetica socialmente giusta per un futuro di neutralità carbonica, con l'obiettivo di preservare il nostro pianeta e promuovere l'accesso alle risorse energetiche in maniera efficiente e sostenibile per tutti, perseguendo una transizione energetica equa nel rispetto della Società e degli ecosistemi locali e globali. A tal fine, i 17 Sustainable Development Goals (SDGs) fissati dalle Nazioni Unite rappresentano per Eni un obiettivo comune e un riferimento per la conduzione delle attività nei Paesi in cui opera. In questo quadro, Eni è impegnata a ricoprire un ruolo di leadership nella produzione e vendita di prodotti energetici decarbonizzati e nella promozione di numerosi progetti scientifici di ricerca nell'ambito di energia rinnovabile, idrogeno, CCUS, efficienza energetica, stoccaggio dell'energia ed economia circolare.

Eni investe nelle persone e nella loro valorizzazione, riconoscendo la diversità come risorsa fondamentale per lo sviluppo dell'umanità. Dal 2008 Eni ha istituito Eni Award, per premiare e promuovere la ricerca e l'innovazione tecnologica nel campo dell'energia e dell'ambiente. Una particolare attenzione sarà dedicata alle proposte che promuovono l'uso di tecnologie, processi e strumenti all'avanguardia (breakthrough), sperimentali e innovativi, che garantiscano un approccio olistico alla proposta di ricerca e contribuiscano al raggiungimento degli obiettivi di sviluppo sostenibile.

#### 1) Le finalità

Il premio **Giovane Ricercatore dell'Anno** è uno dei sei premi in cui si articola l'Eni Award che comprende il premio *Frontiere dell'Energia*, il premio *Soluzioni Ambientali Avanzate*, il premio *Transizione Energetica* il premio *Debutto nella Ricerca: Giovani Talenti dall'Africa* e i *Riconoscimenti all'Innovazione Eni*. Il premio *Giovane Ricercatore dell'Anno* ha come scopo quello di sostenere le nuove generazioni di ricercatori, supportando le loro ricerche ed innovazioni inerenti alle tematiche promosse da Eni Award.

#### 2) Oggetto del premio

Sono premiate due tesi di dottorato di ricerca svolte in Università italiane con riferimento ai seguenti temi: sviluppo di una natura sostenibile e resiliente in uno scenario di cambiamenti climatici in continua evoluzione, attraverso soluzioni "nature-based" migliorate, preservazione e ripristino del capitale naturale, capaci di accelerare la transizione verso economia circolare, bio-economia e business models basati sulla sostenibilità ambientale, in accordo con la prospettiva "One Health - Planetary Health"; energie rinnovabili e stoccaggio di energia; nuove tecnologie per la produzione di H<sub>2</sub> (Idrogeno blu, verde e turchese); cattura, utilizzo e sequestro dell'anidride carbonica (CCUS), nonché l'efficienza energetica come ponte per la decarbonizzazione del sistema energetico.

Le tesi devono essere state discusse presso Università italiane nell'anno stesso o in quello precedente la data del presente Bando di concorso.

Il Premio è riservato a giovani nati nel 1990 e anni seguenti.

### 3) I premi

A ciascuno dei due candidati proclamati vincitori dal Comitato Promotore di Eni Award sarà assegnato un premio consistente in una medaglia appositamente coniatata dalla Zecca dello Stato italiano e nell'importo in denaro di Euro 25.000 (venticinquemila Euro). Il Comitato Promotore di Eni Award proclamerà il vincitore entro il mese di giugno 2023.

I premi sono consegnati in Italia con cerimonia ufficiale nel secondo semestre successivo all'anno di pubblicazione del Bando di concorso. Eni garantirà ospitalità ai vincitori che parteciperanno alla Cerimonia più un massimo di un accompagnatore per ciascun premiato, coprendo le spese di viaggio per raggiungere la sede della cerimonia di premiazione, i trasferimenti, vitto e alloggio durante la Cerimonia fino ad un massimo di due notti di permanenza.

### 4) Modalità e termini per la presentazione delle candidature

Le candidature al premio *Giovane Ricercatore dell'Anno* devono essere presentate e garantite da Professori, Direttori di Dipartimento, Presidi di Facoltà, Rettori di Università e Politecnici operanti in Italia nell'ambito delle discipline oggetto del Premio o di discipline affini.

**Non** saranno prese in considerazione autocandidature.

Il termine ultimo per la presentazione delle candidature al premio *Giovane Ricercatore dell'Anno* è fissato per il 25 Novembre 2022 entro e non oltre le ore 17.00 CET - Central European Time. Al fine di consentire una più completa assistenza ai Candidati nella fase di chiusura della propria candidatura, non sarà più accettata la richiesta di registrare nuovi account sul sito di Eni Award dalle ore 17.00 CET del giorno 11 Novembre 2022. La conferma ufficiale di accettazione della candidatura sarà comunicata per posta elettronica dalla Segreteria Scientifica alla ricezione del documento **Summary of the Candidature Proposal**, firmato dal candidato, come indicato all'art 4.4.

I moduli per la presentazione delle candidature sono disponibili sul sito web: <https://www.eni.com/it-IT/ricerca-scientifica/eni-award.html> e dovranno essere inviati obbligatoriamente secondo le seguenti modalità:

1. Il **Candidature Proposal**, il **Summary of the Thesis** e il **Curriculum Vitae** sono **obbligatori** e dovranno essere caricati nell'**area privata dedicata ai candidati** o in alternativa **inviati per posta elettronica alla Segreteria Scientifica** al seguente indirizzo: [eniaward@feem.it](mailto:eniaward@feem.it). L'accesso all'area privata dovrà essere richiesto alla Segreteria Scientifica che provvederà a fornire l'account per la procedura.
2. **Una copia in formato elettronico della tesi** e una **breve presentazione di massimo due (2) slide** che sintetizzi gli aspetti più rilevanti e l'applicabilità della ricerca del candidato **dovranno essere obbligatoriamente inviate** per posta elettronica allo stesso indirizzo di cui sopra.
3. **Altri documenti opzionali** quali eventuali titoli di merito, attestazioni, lettere di presentazione, List of Publications e relative pubblicazioni potranno essere inviati per posta elettronica allo stesso indirizzo di cui sopra. Il candidato ha inoltre la facoltà di allegare una **breve clip autoprodotta** della durata massima di 3 minuti, per meglio descrivere il proprio lavoro, in uno dei seguenti formati: .MOV, .MPEG4, .AVI, .FLV. L'invio del suddetto video è fortemente consigliato, ma non obbligatorio.

4. In seguito all'avvenuta ricezione di tutta la documentazione richiesta, sarà inviata ad ogni candidato una scheda riassuntiva, intitolata **Summary of the Candidature Proposal**, contenente i dati essenziali della candidatura e identificativi di ogni partecipante. Tale scheda riassuntiva deve essere verificata e firmata sia dal candidato sia dal Garante della Candidatura e inoltrata per email ([eniaward@feem.it](mailto:eniaward@feem.it)) alla Segreteria Scientifica di Eni Award entro e non oltre la data di scadenza prevista dal presente Bando.

#### **5) La selezione delle candidature**

La Commissione Scientifica di Eni Award esamina e seleziona i lavori dei candidati ammessi e presenta al Comitato Promotore di Eni Award entro il mese di maggio 2023 il nome dei designati al premio *Giovane Ricercatore dell'Anno*. La Commissione Scientifica è costituita da un numero massimo di 27 Componenti scelti dal Comitato Promotore tra i rappresentanti della comunità scientifica internazionale.

#### **6) Il Regolamento**

L'Eni Award e questo Bando di concorso sono disciplinati dal Regolamento di Eni Award, approvato dal Comitato Promotore e disponibile sul sito web: <https://www.eni.com/it-IT/ricerca-scientifica/eni-award.html>

#### **7) Informazioni e contatti**

La Segreteria Scientifica di Eni Award ha sede presso:

FONDAZIONE ENI ENRICO MATTEI  
Corso Magenta, 63  
I - 20123 Milano  
e-mail: [eniaward@feem.it](mailto:eniaward@feem.it)

Roma, 29 luglio 2022