

≡ Naviga

🔍 Cerca



Green &amp; Blue

*L'innovazione per la sostenibilità e l'ambiente*

ECONOMIA CIRCOLARE

BIODIVERSITÀ

TECNOLOGIA

SOSTENIBILITÀ

L'INIZIATIVA

# Università, “10 tesi per la sostenibilità”: il bando della Fondazione Symbola



a cura della redazione di Green&amp;Blue

Le tesi vincitrici riceveranno un premio in denaro di 2.000 euro; altre verranno promosse presso enti e imprese interessate

12 GENNAIO 2026 ALLE 15:36

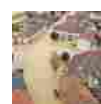
1 MINUTI DI LETTURA

“Sono ad oggi molte le tesi provenienti da tutta Italia. Fino al **31 gennaio** sarà online il **bando di concorso** su [Symbola.net](https://symbola.net). È un’iniziativa promossa da **Fondazione Symbola**, **Luiss** e **Unioncamere** con il sostegno di Deloitte Climate & Sustainability, il patrocinio del Ministero dell’Università e la Ricerca e della Conferenza dei Rettori (Cru) e la collaborazione del Consorzio Interuniversitario AlmaLaurea, della Rete delle Università per lo Sviluppo sostenibile (RUS) e del Consorzio Interuniversitario nazionale per la Scienza e la Tecnologia dei Materiali (Instm).

LEGGI ANCHE



**Gli Usa si ritirano dal trattato globale sul clima**



**In Italia meno piogge ma più intense negli ultimi 200 anni ecco perché**

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

074078-IT0161

Lo studio

## Lavori green, mancano gli specialisti della transizione

di Simone Cosimi

16 Luglio 2025



Il cibo per cani emette più CO2 dei prodotti per alimentazione umana

L'iniziativa è volta a premiare **tesi provenienti da tutte le discipline**, sia umanistiche che scientifiche, che abbiano forti e originali riferimenti al principio della sostenibilità. È possibile presentare le proprie candidature sulla piattaforma dedicata accessibile dal sito della Fondazione **Symbola**. Oltre alla **Luiss Guido Carli** ad oggi, hanno aderito all'iniziativa altri **24 Atenei**: Bocconi di Milano, Ca' Foscari di Venezia, Federico II di Napoli, La Sapienza, LUMSA, Politecnico di Milano, Politecnico di Torino, Roma Tor Vergata, Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa, Cattolica del Sacro Cuore, le Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Basilicata, Brescia, Cagliari, Camerino, Macerata, Milano-Bicocca, Padova, Parma, Perugia, Politecnica delle Marche, Teramo, Università telematica San Raffaele Roma, Universitas Mercatorum. Il comitato scientifico che valuterà i lavori sarà presieduto da Stefano Zamagni, docente all'Università di Bologna, Emiliana De Blasio, docente alla Luiss Guido Carli e Marco Frey, docente alla Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa. Gli elaborati saranno consultabili sul sito **Symbola.net**. **Le 10 tesi vincitrici riceveranno un premio in denaro di 2.000 euro; altre verranno promosse presso enti e imprese interessate.**

Affrontare con coraggio la crisi climatica non è solo necessario ma rappresenta una grande occasione per rendere la nostra economia e la nostra società più a misura d'uomo e per questo più capaci di futuro. È necessario il contributo di tutti i saperi. In questa direzione si muove l'Europa indicando coesione, transizione verde e digitale come la strada per rafforzare la nostra economia. Anche quest'anno i risultati saranno a disposizione di tutti, in particolare delle imprese e istituzioni interessate a contattare nuovi talenti e competenze. Chiamare a raccolta i saperi, le idee e le sensibilità delle nuove generazioni può dare un grande contributo alle sfide del presente e del futuro", spiega **Ermete Realacci**, presidente della Fondazione **Symbola**.

### Argomenti

news

ambiente

sostenibilità

università

lavori green

economia

clima