



Cerca

Cerca



POLITICA ECONOMIA CLIMA E AMBIENTE ENERGIA SCIENZA E TECH MOBILITÀ

HOME CLIMA E AMBIENTE

Realacci: "Grande partecipazione al bando '10 tesi per la sostenibilità'"

17 Gennaio 2024 - di Redazione

Il presidente della Fondazione **Symbola** sottolinea che a oggi sono pervenuti 1.300 elaborati da tutta Italia

Ti potrebbe interessare anche

Il Piemonte punta sull'idrogeno: bando da 30 milioni per diventare hub del Nord-Ovest

09 Gennaio 2023 di Valentina Innocente

Obiettivo: trasformare la regione nella Hydrogen valley italiana. Il presidente Cirio: "Una grande opportunità per rigenerare aree industriali abbandonate da anni"

Il grande Rinascimento o il grande deserto? A noi la scelta, ancora per poco

20 Luglio 2022 di Franco Borgogno

Non c'è bisogno di inventare granché. La maggior parte delle possibili soluzioni sono note, anche nel campo delle scienze economiche, per altre bisogna sostenere con forza la ricerca

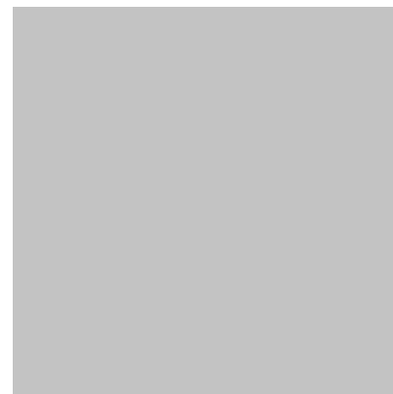
"Grande partecipazione al bando '10 tesi per la sostenibilità'. Sono ad oggi oltre 1.300 tesi da tutta Italia. Fino al 31 gennaio è online il bando di concorso. È un'iniziativa promossa da Fondazione **Symbola**, Unioncamere e Luiss con il sostegno di Deloitte Climate & Sustainability, il patrocinio 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) volta a premiare 10 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**". Lo dichiara **Ermete Realacci**, presidente della Fondazione **Symbola**.

"Con l'adesione dell'Università degli Studi di Milano – Bicocca – aggiunge –, sono 19

le università che hanno aderito all'iniziativa con presenze significative sull'intero territorio nazionale: la Federico II di Napoli, Tor Vergata, La Sapienza, la Ca' Foscari di Venezia, la Bocconi, l'Università Cattolica del Sacro Cuore, il Politecnico di Milano, il Politecnico di Torino, l'Università Politecnica delle Marche, il Sant'Anna di Pisa, l'Universitas Mercatorum, le Università di Cagliari, Teramo, Camerino, Catania, Palermo e Brescia. Il comitato scientifico che valuterà i lavori sarà presieduto da Stefano Zamagni, docente di Economia politica all'Università di Bologna e Paola Severino, presidente della Luiss School of Law. 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. Una formidabile spinta per contrastare la crisi climatica è venuta dall'ultima esortazione del Papa. 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 per questo il progetto 'Dieci Tesi per la sostenibilità' è importante".

Tags:

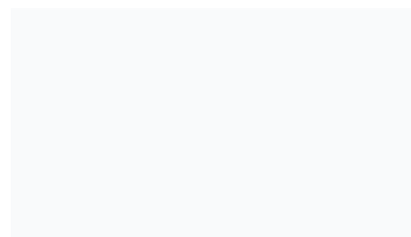
[Realacci](#), [Symbola](#), [Università](#)



Baldino (Cassa Ragionieri): Al via domande per bando brevetti +2023

02 Novembre 2023 di Redazione

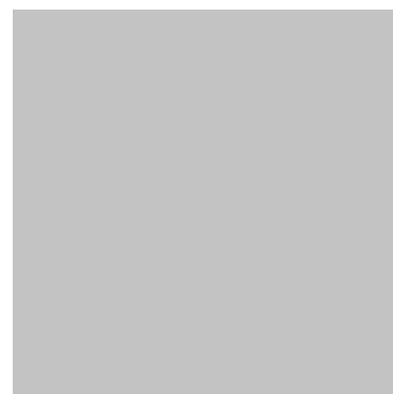
Le micro, piccole e medie imprese interessate possono partecipare dal 24 ottobre scorso



Il grande piano Fs da 190 miliardi punta tutto sulla sostenibilità

21 Novembre 2022 di Maria Elena Ribezzo

Un progetto da 190 miliardi per dieci anni (2022-2031), presentato a maggio, che ha l'obiettivo di rendere il trasporto "multimodale e più sostenibile"



Sostenibilità, Ue: Con fondi coesione grande enfasi su edilizia