

TRASPORTARE OGGI IN EUROPA

Premio CONAI per tesi di laurea: l'edizione 2025-2026

Home > Associazioni > Premio CONAI per tesi di laurea: l'edizione 2025-2026



REDAZIONE 06/05/2026

Tre premi da 3.000 euro e fino a tre menzioni speciali per valorizzare i talenti dell'economia circolare, con il supporto tecnico-scientifico di ENEA. Candidature aperte fino all'8 maggio 2026

L'economia circolare è un terreno concreto su cui si gioca il futuro dell'innovazione e dell'industria: riparte da qui la quarta edizione del Premio CONAI per Tesi di Laurea 2025-2026, promosso da **CONAI** con il supporto tecnico-scientifico di ENEA e il patrocinio di ICESP, la Piattaforma Italiana degli attori per l'Economia Circolare, e di **RUS – Rete delle Università per lo Sviluppo Sostenibile**.

Una chiamata alle idee e alle competenze di una nuova generazione di professionisti: giovani laureati magistrali che hanno saputo misurarsi con le grandi sfide della sostenibilità, dalla gestione efficiente delle risorse all'eco-innovazione, dal riciclo alla trasformazione dei modelli produttivi. In palio tre riconoscimenti da 3.000 euro ciascuno, a cui si potranno affiancare fino a tre menzioni speciali da 1.000 euro, per valorizzare i lavori più promettenti e capaci di incidere davvero nel dibattito e nelle pratiche dell'economia circolare.

Al centro, tesi che interpretano e guidano il cambiamento: strategie industriali orientate alla circolarità, innovazione tecnologica nei processi di riciclo e recupero, percorsi di decarbonizzazione, nuove frontiere dell'ecodesign e del packaging sostenibile. Un ambito in cui ricerca accademica e applicazione concreta si incontrano sempre più spesso, generando competenze decisive per i cosiddetti **green jobs**.

Tra i premi, uno sarà dedicato a Valter Facciotto, direttore generale CONAI dal 2010 al 2024 scomparso da poco, per rendere omaggio a un impegno che ha contribuito a trasformare il settore con visione e continuità.



I pallet in plastica proposti da Relicyc, azienda leader nel settore della gestione del pallet in tutto il processo di recupero, riciclo e ricollocazione del prodotto sul mercato, vantano una serie di accorgimenti produttivi che li rendono ideali in questo settore.

«L'economia circolare è uno dei motori più potenti di innovazione che abbiamo a disposizione» sottolinea Simona Fontana, direttore generale CONAI. «Con questo premio vogliamo offrire ai giovani laureati un'opportunità concreta per dare valore alle loro competenze nel campo del riciclo e della tutela del Pianeta, dando un contributo alla trasformazione sostenibile del nostro sistema produttivo».

«Per il quarto anno ENEA rinnova il proprio supporto al CONAI per promuovere lo sviluppo di competenze nel campo della circolarità e della sostenibilità» dichiara Claudia Brunori, direttrice del Dipartimento Sostenibilità di ENEA. «I premi, le menzioni speciali e la pubblicazione degli atti sono tutte grandi opportunità per valorizzare le competenze dei giovani nell'ambito di tematiche che sempre più si confermano prioritarie e strategiche per la resilienza e la competitività dei sistemi produttivi».

Potranno candidarsi le tesi discusse tra il 1° marzo 2025 e il 30 aprile 2026. Le candidature dovranno essere inviate entro l'8 maggio 2026 all'indirizzo greenjobs@conai.org. A valutare i lavori sarà una commissione di esperti nominata da CONAI ed ENEA.

Il regolamento completo del bando e tutte le informazioni per partecipare sono disponibili sul sito ufficiale CONAI (www.conai.org) nella sezione "Notizie".