

## BANDO UFFICIALE 2026

### APULIAN SUSTAINABLE INNOVATION AWARD - V Edizione

#### Art. 1

##### Finalità, soggetti promotori e obiettivi

Il Premio **Apulian Sustainable Innovation Award 2026** è promosso da **Confindustria Puglia**, con il patrocinio di **Confindustria Cisambiente** e la collaborazione tecnica di soggetti pubblici e privati. Il Premio giunge alla sua V edizione con l'obiettivo di consolidarsi come **piattaforma di eccellenza per l'innovazione sostenibile** in Italia.

Il Premio intende:

- Riconoscere le migliori pratiche aziendali nel campo della sostenibilità, dell'economia circolare e dell'innovazione ambientale.
- Diffondere e valorizzare i progetti che rispondono concretamente agli **obiettivi dell'Agenda 2030**.
- Offrire una **vetrina e un incubatore di networking** tra aziende, startup, enti di ricerca e università.
- **Promuovere la condivisione di best practices** delle edizioni precedenti e favorire nuove collaborazioni tra attori pubblici e privati.

Il Premio 2026 si propone, inoltre, come **contenitore di idee e progettualità emergenti**, che sappiano coniugare la sostenibilità con la competitività, incentivando il confronto fra generazioni, territori e modelli di business orientati alla transizione ecologica.

#### Art. 2

##### Chi può partecipare

Possono partecipare:

- Start-up, microimprese, piccole, medie e grandi aziende iscritte alla CCIAA, con sede produttiva in Italia.
- Dipartimenti universitari e Enti Pubblici di Ricerca italiani con progetti innovativi e sostenibili applicabili al settore industriale.

#### Art. 3

##### Categorie in concorso - Edizione 2026

Il Premio si articola in **3 categorie principali**, pensate per riflettere l'evoluzione della sostenibilità nel contesto contemporaneo:

##### 1. **Eco-Innovation & Circular Economy Excellence**

Questa categoria premia le innovazioni capaci di ripensare l'intero ciclo di vita di un prodotto o servizio: dalla progettazione sostenibile (ecodesign), alla scelta di materiali non critici, fino ai sistemi di riuso, rigenerazione o riciclo avanzato. Viene data priorità alle aziende che hanno integrato concretamente l'economia circolare nel proprio modello di business, generando benefici ambientali ed economici misurabili. Le pratiche possono includere:

- Produzione a ciclo chiuso;
- Integrazione con filiere locali a basso impatto;

- Minimizzazione degli scarti attraverso tecnologie 4.0;
- Utilizzo di materie prime seconde e biomateriali.

## 2. Tech4Planet - Innovazione Tecnologica per la Transizione Verde

Categoria rivolta a progetti che impiegano le nuove tecnologie per ridurre l'impatto ambientale: intelligenza artificiale, IoT, blockchain, sensoristica avanzata e automazione. Rientrano in questa categoria le soluzioni che migliorano l'efficienza energetica, ottimizzano i processi industriali in ottica sostenibile e monitorano le emissioni e il consumo di risorse. Le candidature devono dimostrare:

- Impatto reale e scalabilità della tecnologia adottata;
- Capacità predittive e correttive del sistema;
- Aderenza a standard ESG e obiettivi di decarbonizzazione;
- Riduzione della digital carbon footprint.

## 3. Next-Gen Sustainability Leader

Una categoria interamente dedicata a start-up e team di giovani innovatori under 35 che propongano soluzioni creative, visioni alternative e progetti coraggiosi per il futuro del pianeta. Valorizza iniziative che nascono dal basso, con un impatto sociale e ambientale significativo e una forte componente di storytelling e coinvolgimento della comunità. I progetti possono riguardare:

- Nuove imprese rigenerative;
- Prototipi sostenibili ad alto potenziale;
- Idee nate in contesti accademici o di co-design con le comunità locali;
- Modelli di business ad impatto sociale e ambientale positivo.

A discrezione della Giuria Tecnica potranno essere assegnate **menzioni speciali** per:

- Progetti ad alto impatto sociale;
- Progetti innovativi presentati da realtà del Sud Italia;
- Progetti derivanti da esperienze accademiche con forte connessione con il mondo produttivo;
- Progetti che per la loro valenza possono essere facilmente replicati e hanno la possibilità di sensibilizzare il territorio.

## Art. 4 Modalità di candidatura

Le candidature potranno essere presentate a partire dal **23/02/2026** esclusivamente in formato PDF attraverso il form online presente sul sito [www.apulianaward.it](http://www.apulianaward.it). La scadenza per l'invio è fissata al **17/04/2026**.

Ogni progetto dovrà essere corredato da:

- Descrizione dettagliata del progetto;
- Obiettivi e risultati ottenuti;
- Impatto ambientale, economico e sociale;
- Abstract sintetico per la comunicazione;

- Logo aziendale in alta risoluzione.

La candidatura sarà considerata conclusa solo dopo la ricezione, da parte della Segreteria Organizzativa del Premio Apulian Sustainable Innovation Award, del bonifico per l'iscrizione, ove dovuto.

Il pagamento sarà effettuato tramite bonifico bancario intestato a:

**CONFINDUSTRIA PUGLIA**

Via Amendola 172/5 - 70126 Bari

**IBAN:** IT84I0200804025000004394233 - **UNICREDIT SPA** filiale di viale Luigi Einaudi 63/65

**Quota di partecipazione:**

- Aziende: €100,00 per progetto, comprensivo di partecipazione alla cerimonia di premiazione per una persona.
- Università/Enti pubblici di ricerca: gratuita (ticket per la serata a pagamento).
- Il solo ticket per la serata di premiazione (comprensivo della cena) è di € 80

**Art. 5**

**Valutazione delle candidature**

La Segreteria Organizzativa verificherà la regolarità formale delle candidature. I progetti ammessi saranno esaminati dalla **Giuria Tecnica** composta da esperti del settore ambientale, chimico, industriale e della sostenibilità.

Saranno selezionate **3 nominations per ciascuna categoria**, comunicate circa 14 giorni prima della cerimonia di premiazione prevista per il **18/06/2026**.

I vincitori potranno utilizzare il marchio "Apulian Sustainable Innovation Award 2026" su materiale promozionale per 12 mesi.

**Art. 6 Tutela dati personali**

Confindustria Puglia tratterà i dati personali nel rispetto del Regolamento UE 2016/679. Il titolare del trattamento è Confindustria Puglia, Via Amendola 172/5 – 70126 Bari. Per ogni informazione è possibile scrivere a **[ambiente@confindustriapuglia.it](mailto:ambiente@confindustriapuglia.it)**.