

PER PARTECIPARE

Con la presente facciamo richiesta di partecipazione al

Premio all'Innovazione Amica dell'Ambiente

denominazione (ragione sociale per esteso)

via _____ cap _____

città _____ provincia _____

paese _____

telefono _____ fax _____

e-mail _____ sito web _____

persona da contattare _____

telefono _____ e-mail _____

data _____

Farà seguito a parte l'invio della scheda tecnica

_____ timbro/firma

Da inviare alla Segreteria Organizzativa:

Premio all'Innovazione Amica dell'Ambiente

Fondazione Legambiente Innovazione

tel. 02 45 47 57 77

fax 02 45 47 57 76

e-mail: osservatorioimpresa@legambiente.org

www.premioinnovazione.legambiente.org

entro il **31 agosto 2008**

Co-promotori



POLITECNICO DI MILANO



Università Commerciale
Luigi Bocconi

Con il contributo di



In collaborazione con

ANIT

ARPA Lombardia

ASSTRA - Associazione Trasporti

CONAI

Fondazione Eni Enrico Mattei

Fondazione Lombardia per l'Ambiente

IRER

Giovani Imprenditori Confindustria

Istituto Ambiente Italia

Kyoto Club

Punto 3

Scuola Europea di Studi Avanzati in Gestione Integrata dell'Ambiente - Istituto Universitario di Studi Superiori di Pavia

Scuola Superiore S. Anna di Studi Universitari e di Perfezionamento - Pisa

Con il patrocinio di



Ministero dell'Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare



Commissione Europea
rappresentanza in Italia

Milano



Comune
di Milano



Provincia
di Milano



OTTAVA EDIZIONE

Premio all'innovazione amica dell'ambiente

Riconoscimento annuale alle imprese, private o pubbliche, per le tecnologie, i prodotti o i servizi, i sistemi di gestione che producono significativi miglioramenti ambientali.



IL BELLO DEL CLIMA

EFFICIENZA ENERGETICA, ECOEDILIZIA E ACQUISTI VERDI



LEGAMBIENTE



Regione Lombardia



IL PREMIO

LEGAMBIENTE E REGIONE LOMBARDIA CON UNIVERSITÀ LUIGI BOCCONI E POLITECNICO DI MILANO SOSTENGONO E PROMUOVONO, ATTRAVERSO IL PREMIO, LE INIZIATIVE INNOVATIVE AMICHE DELL'AMBIENTE DELL'ANNO 2008.

Il Premio è rivolto alle imprese e agli enti pubblici che abbiano adottato scelte eco-efficienti. Viene attribuito a tecnologie, processi, prodotti, servizi e sistemi gestionali innovativi che abbiano dimostrato di contribuire a significativi miglioramenti in campo ambientale e che si segnalino per la loro originalità e per le loro potenzialità di sviluppo.

Scopo del Premio è creare un contesto favorevole alla ricerca e contribuire alla diffusione di buone pratiche orientate alla sostenibilità ambientale, valorizzando quelle realtà che sappiano raccogliere le sfide dell'ambiente come valore e opportunità irrinunciabile di sviluppo e di crescita per sé e per l'intera collettività.

Il Premio consiste nel diritto all'uso del logo "Innovazione Amica dell'Ambiente" per la durata di un anno.

Per informazioni:

Fondazione Legambiente Innovazione
tel. 02 45 47 57 77 , fax 02 45 47 57 76
e-mail: osservatorioimpresa@legambiente.org
www.premioinnovazione.legambiente.org

Referenti:

Martina Bruni, Silvia Agnello e Silvia Castello

A CHI SI RIVOLGE

Il Premio si rivolge alle imprese (private, pubbliche, individuali, cooperative, consortili, organizzazioni no profit) che producono beni o erogano servizi. La partecipazione è aperta anche alle amministrazioni pubbliche, ai singoli uffici della Pubblica Amministrazione, alle istituzioni scientifiche, agli istituti universitari, ai liberi professionisti e alle associazioni di cittadini.

INTRODUZIONE

La Commissione Europea ha adottato un ambizioso piano di riduzione delle emissioni climalteranti attraverso lo sviluppo delle fonti rinnovabili e dell'efficienza energetica, dandosi l'obiettivo di ridurre del 20% i consumi energetici rispetto alla domanda tendenziale per il 2020. Il Piano prevede misure volte a promuovere e a rafforzare un comportamento razionale in merito al consumo di energia: l'attuazione di significativi risparmi energetici implica l'**esigenza di sviluppare tecnologie, prodotti e servizi a basso consumo** e la necessità di modificare i comportamenti in modo da ridurre i consumi mantenendo la stessa qualità di vita.

L'ottava edizione del Premio Innovazione si prefigge di individuare ed accogliere tutte quelle innovazioni volte a concretizzare azioni di riduzione di emissioni climalteranti e di ottimizzazione dei consumi energetici.

In particolare saranno oggetto di valutazione le innovazioni di prodotto, servizi, tecnologie, processi, sistemi produttivi e di gestione, realizzate nei seguenti ambiti:

INNOVAZIONE AMICA DEL CLIMA

Il Premio è dedicato alle realizzazioni innovative nel settore dell'efficienza energetica e delle fonti rinnovabili. Il mercato e la ricerca sono in forte sviluppo, è il momento di valorizzare **le novità e le azioni replicabili** che apportano un contributo concreto al risparmio energetico e alla riduzione delle emissioni climalteranti. I target privilegiati saranno: componentistica e prodotti finali negli usi elettrici ed elettronici, con particolare attenzione alle famiglie di prodotti di cui al Piano Nazionale per l'Efficienza Energetica 2007; impianti ad energia rinnovabile adatti ad una generazione energetica decentrata; integrazione a livello aziendale o territoriale di tecnologie di efficienza energetica e di fonti rinnovabili; strumenti e software gestionale per l'efficienza energetica.

CASA LOW CARBON: L'edilizia verso emissioni zero

Costruire secondo criteri di sostenibilità ambientale: i consumi energetici legati all'edilizia civile ed industriale sono tra i più significativi e in questo settore vi sono ancora grandi margini di miglioramento e di innovazione, anche radicale. Il premio avrà due sotto-categorie: "**nuova progettazione e ristrutturazione edilizia**" e "**materiali edilizi**". Si rivolge alla nuova progettazione architettonica di edilizia energeticamente efficiente (e tendenzialmente "a zero emissioni"), ma anche a tutte quelle innovazioni che abbiano condotto allo sviluppo di soluzioni progettuali, edifici realizzati o ristrutturati, componenti, tecnologie, organizzazioni di servizi, in grado di coniugare l'attenzione all'ambiente e ai consumi energetici con la cura del design e la vivibilità del costruito.

PRODOTTI EFFICIENTI PER GLI ACQUISTI VERDI

Il Premio è rivolto ai nuovi prodotti che, per qualità ambientale e per innovazione, contribuiscono efficacemente a diffondere gli "acquisti verdi", il **Green Public Procurement, GPP**. Il criterio guida è quello dell'efficacia ambientale e non solo dell'innovazione tecnologica. Prodotti che riducono significativi impatti ambientali e garantiscono un favorevole rapporto tra qualità ambientale e costo economico. Strumento non solo per le politiche ambientali ma anche per promuovere l'innovazione tecnologica orientando la produzione industriale verso

prodotti ecosostenibili, il GPP resta nel nostro Paese una pratica dall'applicazione ancora sporadica e limitata.

CRITERI DI ASSEGNAZIONE

La valutazione complessiva per tutte le innovazioni sottoposte avverrà in base ai seguenti criteri:

- la riduzione di emissioni inquinanti e climalteranti;
- l'efficienza nell'uso delle risorse in tutte le fasi del progetto;
- la diminuzione di consumo di risorse non rinnovabili (materiali ed energetiche) e la riduzione di inquinamento e di rifiuti prodotti (in quantità e pericolosità), nell'intero ciclo di vita;
- l'uso di risorse rinnovabili, la valorizzazione o la rigenerazione di risorse locali, il miglior utilizzo di infrastrutture esistenti (con particolare riferimento al trasporto);
- il potenziale impatto dell'innovazione sul sistema produttivo o di consumi in generale, tenendo conto della situazione di partenza e dell'efficienza relativa rispetto ad attività simili;
- la capacità di coinvolgere nella propria innovazione attori sociali diversi (fornitori, produttori, istituzioni, associazioni, consumatori), cambiando le modalità di consumo;
- lo sforzo fatto per migliorare l'informazione relativa alle proprie prestazioni sociali e ambientali, in maniera oggettiva, chiara e trasparente. Verrà inoltre apprezzato il carattere non episodico di tale comunicazione;
- costituirà titolo preferenziale il ricorso a forme di certificazione volontaria (ISO 14000, EMAS, Ecolabel, SA8000, energia verde, certificazione biologica, certificati verdi per la produzione di energia rinnovabile) o forme di gestione controllata in base a parametri ambientali e/o sociali (bilancio ambientale e/o di sostenibilità);
- costituirà elemento importante di valutazione lo stato di avanzamento dell'innovazione proposta: se già allo stato di offerta commerciale (attuale o prossima), di prototipo industriale in fase di test o di brevetto;
- saranno valutate favorevolmente le innovazioni con attuale o potenziale ricaduta positiva sul territorio lombardo;

LA GIURIA

La Giuria valuta collegialmente i progetti dei partecipanti e decide l'assegnazione dei premi in base ai criteri illustrati.

I giudizi della Giuria sono insindacabili.

La Giuria si riserva la possibilità di richiedere ai partecipanti un eventuale supplemento di documentazione, utile per formulare un giudizio completo. Tutte le informazioni su processi e innovazioni saranno considerate riservate.

LA DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

Per partecipare al Premio all'Innovazione Amica dell'Ambiente 2008 è necessario inviare presso la Segreteria Organizzativa i seguenti documenti:

- la domanda di partecipazione (allegata o compilabile dal sito www.premioinnovazione.legambiente.org)
- la scheda tecnica compilata in ogni sua parte (compilabile dal sito)
- tutta la documentazione opportuna per illustrare in modo più approfondito e chiaro l'innovazione proposta

Domanda di partecipazione e scheda tecnica vanno compilate ed inviate entro e non oltre il 31 agosto 2008.

Eventuale documentazione integrativa di approfondimento dell'innovazione proposta (foto, immagini, grafici, bilanci, dati, rassegne stampa, risultati di analisi e test, ecc.) può essere spedita:

- per **email** a osservatorioimpresa@legambiente.org
- per **posta ordinaria** presso Fondazione Legambiente Innovazione Via G. Vida 7, 20127 Milano, indicando chiaramente sulla busta: Premio all'Innovazione Amica dell'Ambiente 2008.