



# BANDO AWARD ECOHITECH 2006 8<sup>a</sup> Edizione



## IL PREMIO

L'Award Ecohitech è il più importante riconoscimento assegnato annualmente per rilevanti risultati raggiunti in tema di eco-compatibilità e di responsabilità sociale nei settori dell'elettronica, dell'elettrotecnica, dell'informatica e delle tecnologie dell'informazione e comunicazione (Ict).

## I CO-PROMOTORI E I PATROCINATORI

Nelle scorse edizioni il Premio, organizzato dal **Consorzio Ecoqual'It**, è stato realizzato in co-promozione con **Regione Lombardia e WWF Italia**, con il patrocinio di **Ministero dell'Ambiente, Ministero delle Attività Produttive, Provincia di Milano, Comune di Milano, Comune di Segrate, Unioncamere Lombardia, ANIE, Assodel, Class, Comufficio, Conai, Federinformatica e Gisi**.

## I SOGGETTI INTERESSATI

Possono sottoporre la propria candidatura enti e organizzazioni pubbliche e private (università, consorzi, imprese).

## LE CATEGORIE DEL PREMIO

Sono premiate le realizzazioni e le progettazioni di processi di produzione o di distribuzione, di prodotti finiti, di componenti elettrici/elettronici, di apparecchiature/sistemi, software e servizi per la gestione del fine vita di tali prodotti e componenti secondo criteri innovativi di compatibilità ambientale e sviluppo sostenibile, nonché di processi, prodotti e sistemi eco-compatibili e migliorativi dell'ambiente di lavoro.

Particolare valenza sarà riconosciuta alle azioni legate alla implementazione dei requisiti e dei comportamenti prescritti dalla **Direttiva europea RAEE (WEEE)** e dalla Direttiva sulla Riduzione delle Sostanze pericolose (**RoHS**), recepite in Italia dal **Decreto legislativo 151/05**.

Per omogeneità di confronto tra i concorrenti, saranno considerate le dimensioni del candidato (addetti e/o fatturato) e del processo/prodotto/servizio realizzato. Il punteggio sarà attribuito considerando le prestazioni ambientali dei concorrenti, sulla base degli indicatori riportati.

L'**Award Ecohitech** sarà assegnato a ognuna delle categorie; è inoltre prevista l'attribuzione, a discrezione della Giuria, di "*Menzioni speciali*".

**I CATEGORIA:** Processi e prodotti elettrici ed elettronici

**IA - Processi** di produzione, distribuzione e servizi correlati: *Progettazione e/o Realizzazione* che comporta riduzione degli impatti ambientali oltre quanto previsto dalle normative nazionali e internazionali;

**IB - Prodotti** environmental friendly: *Progettazione e/o Produzione* che raggiunge livelli di eco-compatibilità, di qualità e di sicurezza più elevati rispetto a quelli indicati dalla vigente normativa nazionale e internazionale.

**II CATEGORIA:** Apparecchiature/Sistemi e Servizi per la gestione del fine vita dei prodotti elettrici ed elettronici

**IIA – Raccolta, stoccaggio e Trattamento:** *Progettazione e/o Realizzazione* di sistemi/servizi che comportano efficienza del sistema e rispetto dell'ambiente o che comporta efficienza in relazione alla ottimizzazione del recupero e riutilizzo e alla promozione dell'impiego dell'usato e riduzione dello smaltimento in discarica.

**III CATEGORIA:** Habitat Aziendale

**IIIA - Prodotti, processi e sistemi eco-compatibili, a risparmio energetico o migliorativi dell'ambiente di lavoro:** *Progettazione e/o Realizzazione* che comporta efficienza energetica, riduzione degli inquinanti, aumento dei comfort, riciclo e recupero e miglioramento dell'ambiente di lavoro a favore dei dipendenti.

## IL COMITATO DI PRESIDENZA E LA GIURIA

Il Premio si avvale della supervisione del Comitato di Presidenza, che sovrintende ai lavori della Giuria e alla Premiazione. Le valutazioni per l'assegnazione degli Award e delle Menzioni, sono di competenza della Giuria, espressione del mondo istituzionale e imprenditoriale. La Giuria valuta collegialmente le imprese partecipanti, in base alla documentazione ricevuta e in conformità ai criteri del bando.

## LA DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

La domanda di partecipazione, allegata al presente bando, deve essere spedita alla Segreteria organizzativa dell'Award a mezzo posta, fax o e-mail, **entro e non oltre il 27 ottobre 2006**.

Alla domanda di partecipazione va allegata la scheda tecnica.

La scheda tecnica va compilata in ogni sua parte e inviata alla Segreteria dell'Award in copia cartacea.

La scheda tecnica sarà accompagnata dalla documentazione tecnica, in **italiano**, che il candidato riterrà opportuno allegare. Le informazioni fornite saranno trattate in maniera riservata e nel rispetto della normativa vigente. Il materiale inviato resterà depositato presso la sede del Consorzio Ecoqual'It.

I progetti/prodotti potranno essere presentati in occasione della premiazione, in un'area espositiva dedicata.

## LA PREMIAZIONE

Gli Award Ecohitech 2006 saranno assegnati nel corso di un **Convegno** sulle novità più significative e sulle prospettive per il comparto elettronico/elettrotecnico/informatico in tema di ambiente, di ecocompatibilità e di responsabilità sociale d'azienda.

L'Award Ecohitech sarà ampiamente illustrato e raccontato sul sito [www.ecoq.it](http://www.ecoq.it) che dedicherà nei mesi precedenti e successivi il concorso ampio supporto al Premio e ai partecipanti. Inoltre i casi di successo verranno pubblicati sull'**Ecorepertorio** (annuale) dedicato alle normative vigenti e ai casi di successo dell'industria hi-tech.

In aggiunta a quanto previsto con la corresponsione della quota di iscrizione (v. domanda di partecipazione), ogni vincitore riceverà:

- Targa Award (o Menzione) Ecohitech 2006
- Diritto d'uso commerciale del marchio Award Ecohitech
- Pubblicazione progetto e case su Ecorepertorio 2007 e sul sito dell'evento

*Per maggiori informazioni sulle opportunità di valorizzazione della partecipazione, si invita a contattare l'Ufficio commerciale, tel. 02 210.111.243.*

# DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

## Spett.le Giuria

Il/La sottoscritto/a

in qualità di

(Specificare la funzione, per es: legale rappresentante dell'impresa/ente/consorzio/associazione)

Denominazione

(Ragione sociale per esteso dell'impresa/ente/consorzio/associazione)

Indirizzo

Cap

Città

Provincia

Tel.

Fax

E-mail (società)

Internet

P.IVA

Responsabile compilazione scheda

(se diverso dal legale rappresentante)

Nome

Cognome

Tel

Fax

E-mail (personale)

## chiede che:

(ente/associazione/consorzio )

**sia ammessa a partecipare all'assegnazione del Premio "Award Ecohitech - edizione 2006"**

nella fascia (Nota: si veda Premessa n°1 alle Schede Tecniche):

. **Grandi Imprese**

. **Pubblica Amministrazione**

. **PMI**

. **Università**

. **Consorzi**

## per:

**I CATEGORIA: Processi e prodotti elettrici ed elettronici**

. **IA -- Processi di produzione, distribuzione e servizi correlati: Progettazione e/o Realizzazione**

. **IB – Prodotti: Progettazione e/o Realizzazione**

**II CATEGORIA: Apparecchiature/Sistemi e Servizi per la gestione del fine vita dei prodotti elettrici ed elettronici**

. **IIA – Raccolta, stoccaggio, Trattamento: Progettazione e/o Realizzazione**

**III CATEGORIA: Habitat aziendale**

**IIIA - Prodotti, processi e sistemi eco-compatibili, a risparmio energetico o migliorativi dell'ambiente di lavoro: Progettazione e/o Realizzazione**

## prende atto:

che la partecipazione all'Award Ecohitech 2006 è subordinata all'esame della domanda, affidato alla Giuria, e che per partecipare è necessario versare una quota di iscrizione di **120,00 €+ IVA** che darà diritto a:

- Iscrizione al Premio
- Pubblicazione di un sunto della case history del partecipante sul sito [www.ecoq.it](http://www.ecoq.it)

## si impegna a trasmettere:

entro il **27 ottobre 2006** alla Segreteria dell'Award Ecohitech, la **Scheda Tecnica** di pertinenza e la documentazione comprovante il rispetto dei criteri previsti dal Bando, nonché copia di eventuali attestazioni o dichiarazioni (ad es., certificazioni ISO 9000, ISO 14001, EMAS).

INFORMATIVA EX. ART.10 L. 675/1996 (TUTELA DELLA PRIVACY )

Consorzio Tecnoimprese, Via Console Flaminio,19 20134 Milano, tratta in qualità di Titolare, con modalità strettamente connesse ai fini, i dati personali relativi allo svolgimento di attività economiche raccolti per organizzare l "Award Ecohitech". L'invio dei dati è facoltativo (serve per l'istruttoria della Giuria). I dati non saranno divulgati. Per esercitare i diritti di cui all'art. 13, L. 675/96 (accesso, correzione, integrazione, cancellazione, ecc. ) rivolgersi direttamente al Consorzio.

## **SCHEDE TECNICHE – PARTE INTEGRANTE DELLA DOMANDA DI PARTECIPAZIONE**

### **PREMESSE**

- 1) Secondo i parametri UE, rientrano nella fascia Piccole e Medie Imprese (PMI) le aziende con fatturato annuo inferiore a 40 Milioni di Euro e numero di dipendenti inferiore a 250;
  - 2) I parametri richiesti nelle singole schede saranno valutati dalla **Giuria** per assegnare il punteggio;
  - 3) I parametri devono essere prioritariamente riferiti ai risultati documentabili e quantificabili degli anni 2003/2004;
  - 4) I criteri di valutazione della Giuria si riferiscono al **punteggio** attribuito alle diverse voci di valenza ambientale definite nelle **Schede Tecniche**. Le Schede Tecniche devono contenere gli indicatori oggettivi di performance e valenza ambientale riferibili all'anno 2004/2005, quantificabili e documentabili nei loro risultati effettivi;
  - 5) Le Schede Tecniche dovranno essere compilate a cura dell'Amministratore Delegato o del Responsabile ambiente, qualità e sicurezza.
- Nella compilazione delle schede tecniche, si prega di specificare e descrivere con sufficienza di elementi i progetti attivati, gli obiettivi stabiliti e gli impegni assunti, i risultati raggiunti.

### **LEGENDA**

Compilazione obbligatoria per tutti ==> Scheda Tecnica Generale

**Compilazione in base alla “Categoria” alla quale si intende partecipare:**

**I CATEGORIA: Processi e prodotti elettrici ed elettronici:**

**Scheda IA ==> Processi di produzione, distribuzione e servizi correlati: *Progettazione e/o Realizzazione***

**Scheda IB ==> Prodotti: *Progettazione e/o Produzione***

**II CATEGORIA: Apparecchiature/Sistemi e Servizi per la gestione del fine vita dei prodotti elettrici ed elettronici:**

**Scheda IIA = ==> Raccolta, stoccaggio e Trattamento: *Progettazione e/o Realizzazione***

**III CATEGORIA: Habitat aziendale:**

**Scheda IIIA ==> Prodotti, processi e sistemi eco-compatibili e migliorativi dell'ambiente di lavoro: *Progettazione e/o Produzione***

# SCHEDE TECNICHE - PARTE INTEGRANTE DELLA DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

## SCHEDA TECNICA GENERALE

### 1. Breve presentazione dell'azienda/ente/organismo partecipante

Fatturato annuo (milioni di Euro)

Dipendenti

Siti produttivi (Paesi)

2. Breve presentazione del progetto (tipo di innovazione/ miglioramento, risultati ambientali previsti, applicazione e mercato di riferimento)

### 3. Bilancio ambientale

sì  no da quale anno

### 4. Certificazioni:

<input type="checkbox"/> ISO 9000:2000 anno di rilascio	Siti certificati
<input type="checkbox"/> ISO 14000 anno di rilascio	Siti certificati
<input type="checkbox"/> Registro EMAS II anno di rilascio	Siti certificati
<input type="checkbox"/> Altro (specificare)	

5. Certificazione sociale (SA8000 o altre) o adesione volontaria ai protocolli internazionali ILO (International Labour Organisation)

sì  no da quale anno

### 6. Bilancio Etico

sì  no  in fase di progettazione

7. Attivazione della raccolta differenziata nei siti (suddivisa in carta, plastica, toner esausti)

quantità complessiva (Kg)

carta (Kg)

plastica (Kg)

toner (Kg)

percentuale di miglioramento rispetto all'anno precedente

siti di riferimento

## SCHEDA IA

**PROCESSI DI PRODUZIONE, DISTRIBUZIONE E SERVIZI CORRELATI: Progettazione e/o Realizzazione**  
*(non è obbligatorio rispondere a tutti i punti, ma a un minimo di cinque)*

**a 1. Sviluppo di logistica e trasporti a minore impatto ambientale o ecologico**  
*(veicoli elettrici, veicoli ad alimentazione mista, a carburante ecologico, su rotaia, altro)*

**a 2. Azioni finalizzate al recepimento degli obblighi derivanti dalla Direttiva europea RAEE (WEEE)**

**a 3. Riduzione e riutilizzo degli imballaggi:**

Sì

No

Quantità e tipologia complessiva  
anno di riferimento

**a 4. Riduzione delle emissioni di CO<sub>2</sub> e gas serra (Protocollo di Kyoto) in Italia e nel mondo**

percentuali  
anno di riferimento  
impegni di prospettiva

**a 5. Riduzione delle sostanze pericolose**

tipologie di prodotto  
sostanze pericolose  
quantità/anno (Kg)  
anno di riferimento

**a 6. Riduzione dell'uso d'acqua (acque reflue) nei processi produttivi**

quantità complessiva (in migliaia di litri)  
percentuale di miglioramento rispetto all'anno precedente  
siti di riferimento

**a 7. Progetti di tutela, recupero, valorizzazione ambientale promossi e finanziati nel 2005/2006**

**a 8. Azioni svolte su fornitori, clienti e dealer**

formazione e informazione ambientale  
ottenimento di certificazioni (specificare quali)  
definizione di parametri di sostenibilità ambientali (specificare quali)

**a 9. Partecipazione di progetti di cooperazione per lo sviluppo e la tutela dell'ambiente, nazionali e internazionali**

## SCHEDA IB

### PRODOTTI : Progettazione e/o Produzione

*(è obbligatorio rispondere a tutti i punti)*

#### **b1. Riciclabilità e marchiatura/identificazione dei componenti del prodotto**

prodotti di riferimento

materiali identificati

percentuali rispetto al totale materiali impiegati

#### **b 2. Riduzione, eliminazione, sostituzione di sostanze pericolose (con particolare riferimento alla Direttiva europea RoHS)**

tipologie prodotto/i

tipologie sostanze

percentuali di riduzione, ecc., già raggiunte negli anni precedenti

impegni di prospettiva e progetti futuri

anni di riferimento

#### **b 3. Utilizzo di imballaggi in materiali riciclati**

si

no

percentuali per tipologie di materia e di prodotto

#### **b 4. Marchi ecologici per i prodotti**

tipologia di prodotto

risparmio energetico (es. Energy Star)

certificazione di prodotto

anno di riferimento

## SCHEDA IIA

### **RACCOLTA, STOCCAGGIO e TRATTAMENTO: Progettazione e/o Realizzazione**

*(non è obbligatorio rispondere a tutti i punti, ma a un minimo di sei)*

#### **a1. Certificazioni**

ISO 9000:2000:	anno di rilascio	Siti certificati
ISO 14000 o Emas	anno di rilascio	Siti certificati
Altre certificazioni:	anno di rilascio	Siti certificati

#### **a 2. Adozione delle Guida CEI 308-1 e 2**

#### **a 3. Progetti di valorizzazione e tutela ambientale promossi e finanziati in Italia**

#### **a 4. Azioni di formazione/informazione verso i clienti, dipendenti ed eventuali fornitori di servizi**

#### **a 5. Servizi di gestione fine vita**

raccolta e conferimento a piattaforme specializzate e autorizzate per la messa in sicurezza stoccaggio, disassemblaggio, cernita dei sottoassiemi, componenti, conferimento ad aziende di trasformazione per i trattamenti a fine vita

#### **a 6. Materiali hi-tech trattati nel 2004/2005**

tipologia  
peso totale (tonnellate)  
percentuali per ogni tipologia  
effettivo recupero per ogni tipologia (%)

#### **a 7. Copertura geografica** (capillarità del servizio direttamente erogato)

#### **a 8. Utilizzo di trasporti eco-compatibili**

(veicoli elettrici, veicoli ad alimentazione mista a carburante ecologico, su rotaia, altro)  
tipologia  
incidenza per la logistica

## SCHEDA IIIA

### Prodotti, processi e sistemi aziendali ecocompatibili, a risparmio energetico e migliorativi dell'ambiente di lavoro: Progettazione e/o Realizzazione

*(non è obbligatorio rispondere a tutti i punti, ma a un minimo di quattro)*

#### a 1. Efficienza energetica e risultati migliorativi per l'Habitat aziendale

descrizione del prodotto/processo/sistema  
riduzione consumi energetici (in percentuale)  
altri dati rilevanti

#### a 2. Certificazioni sulla gestione della sicurezza (OHSAS 18001 - Occupational Health and Safety Assessment Series)

si  
 no

#### a 3. Utilizzo di imballaggi in materiali riciclati

Si  
 No  
Quantità

#### a 4. Marchi ecologici per i prodotti

. tipologia di prodotto .....

. risparmio energetico (es. Energy Star per i prodotti elettrici/elettronici).....

. certificazione di prodotto .....

. anno di riferimento .....