

ENI AWARD 2010

REGOLAMENTO

Articolo 1

Caratteri Generali

Eni promuove per gli anni 2008, 2009 e 2010 l'Eni Award, riservato alla ricerca e sviluppo sui temi dell'energia e dell'ambiente.

Articolo 2

I Premi

Con lo scopo di sviluppare un migliore utilizzo delle fonti energetiche, promuovere la ricerca sull'ambiente e valorizzare le nuove generazioni di ricercatori, ogni anno Eni assegna:

- a) 1 premio *Nuove frontiere degli idrocarburi*;
- b) 1 premio *Energie rinnovabili e non convenzionali*;
- c) 1 premio *Protezione dell' Ambiente*
- d) 2 premi *Debutto nella Ricerca*;
- e) 3 riconoscimenti all'*Innovazione Eni*.

I contenuti e le modalità di candidatura dei singoli premi sono indicati negli allegati al presente Regolamento.

Articolo 3

Gli Organi

Per raggiungere le finalità di Eni Award sono istituiti i seguenti organi:

- il Comitato Promotore, al quale è affidata la direzione del Premio;
- la Commissione di prevalutazione, alla quale è affidato il compito di raccogliere e presentare le candidature alla Commissione Scientifica.
- la Commissione Scientifica, alla quale è affidata la valutazione delle candidature e la scelta dei vincitori dei premi: *Nuove frontiere degli idrocarburi*; *Energie rinnovabili e non convenzionali*; *Protezione dell' Ambiente*; *Debutto nella Ricerca*.
- la Commissione Innovazione Eni, alla quale è affidata la valutazione delle candidature e la scelta dei vincitori dei riconoscimenti all'*Innovazione Eni*.

Articolo 4

Il Comitato Promotore

La direzione di Eni Award è affidata al Comitato Promotore, nominato dall'Amministratore Delegato dell'Eni che fa parte del Comitato stesso e lo presiede.

Il Comitato Promotore è composto da 9 Membri (incluso l'Amministratore Delegato) ed è gestito per le attività ordinarie da un Vice Presidente designato dall'Amministratore Delegato dell'Eni. Partecipa ai lavori del Comitato, senza esserne membro effettivo, il Presidente della Commissione Scientifica del Premio. Il Comitato nomina un segretario di Eni Award che prende parte ai lavori del Comitato e redige i verbali dello stesso.

Il Comitato Promotore ha sede in Roma presso Eni.

Il Comitato Promotore:

- definisce le linee guida delle attività della Commissione Scientifica e della Commissione Innovazione Eni;
- approva il Regolamento e le sue eventuali modifiche;
- sceglie i componenti della Commissione Scientifica e della Commissione Innovazione Eni;
- emana i bandi di concorso;
- proclama i vincitori dei diversi premi, designati dalle rispettive Commissioni.

Articolo 5

La Commissione di preavalutazione

La Commissione di preavalutazione è costituita da un massimo di 12 membri, scelti tra persone di provata competenza nelle materie oggetto del Premio, nominati dal Direttore Strategie e Sviluppo di Eni.

I lavori della Commissione di preavalutazione sono coordinati da un membro della Commissione Scientifica del Premio, proposto dal Direttore Strategie e Sviluppo, che garantisce anche il necessario collegamento con le attività della Commissione Scientifica.

La Commissione di preavalutazione raccoglie le candidature pervenute alla Segreteria scientifica per i premi: *Nuove frontiere degli idrocarburi; Energie rinnovabili e non convenzionali; Protezione dell' Ambiente; Debutto nella Ricerca*, ne accerta la rispondenza con i requisiti richiesti dal Regolamento e dai Bandi di concorso, e le propone alla Commissione Scientifica di Eni Award.

Articolo 6

La Commissione Scientifica

La Commissione Scientifica di Eni Award è costituita da un numero massimo di 27 Membri, scelti dal Comitato Promotore tra i rappresentanti della comunità scientifica internazionale.

Il Presidente della Commissione Scientifica è nominato dall'Amministratore Delegato dell'Eni.

Il Presidente della Commissione garantisce il coordinamento delle attività di valutazione per i premi: *Nuove frontiere degli idrocarburi; Energie rinnovabili e non convenzionali; Protezione dell' Ambiente; Debutto nella Ricerca.*

La Commissione esamina le candidature dei quattro premi ad essa affidati secondo le modalità definite dal Regolamento e dai Bandi di concorso e trasmette al Comitato Promotore una relazione per ciascun premio dalle quali risulti che sono state prese in considerazione tutte le candidature ammesse indicando, con idonea motivazione, il nome dei designati ai Premi.

Articolo 7

La Commissione Innovazione Eni

La Commissione Innovazione Eni, costituita da un numero massimo di 5 Membri scelti dal Comitato Promotore, esamina le candidature relative ai riconoscimenti all'*Innovazione Eni* secondo i requisiti definiti dal Regolamento e dal Bando di concorso, e trasmette al Comitato Promotore una relazione dalla quale risulti che sono state prese in considerazione tutte le candidature proposte indicando, con idonea motivazione, i nomi dei designati al riconoscimento.

Articolo 8

Validità delle deliberazioni

Per la validità delle riunioni del Comitato Promotore, della Commissione Scientifica e della Commissione Innovazione Eni è necessaria la partecipazione della maggioranza dei componenti e le deliberazioni sono adottate a maggioranza dei presenti.

I componenti del Comitato Promotore e delle Commissioni sopraccitate, ove non intervengano personalmente o via teleconferenza, possono farsi rappresentare per delega da altri componenti del Comitato o delle Commissioni.

Ciascun componente non può avere più di una delega.

Articolo 9

Le modalità di partecipazione

Le candidature ai premi *Nuove frontiere degli idrocarburi; Energie rinnovabili e non convenzionali; Protezione dell' Ambiente e Debutto nella Ricerca* devono essere inoltrate con le modalità stabilite nei relativi Bandi di concorso che sono pubblicati sul sito *www.eniaward.net*, in lingua italiana e inglese, entro il mese di giugno di ogni anno.

Le candidature ai riconoscimenti all'*Innovazione Eni* devono essere inoltrate alla Commissione Innovazione Eni con le modalità e scadenze definite nell'apposito Bando di concorso che sarà pubblicato sull'intranet aziendale *My-Eni* entro il mese di giugno di ogni anno.

Articolo 10

La consegna dei Premi

I premi sono consegnati a Roma con cerimonia ufficiale l'ultima settimana di maggio dell'anno successivo alla pubblicazione dei Bandi di concorso.

Nella stessa data vengono anche conferiti i riconoscimenti all'*Innovazione Eni* riservati alle donne e agli uomini dell'Eni.

Articolo 11

I Premi non assegnati

Qualora non emergano candidature idonee all'assegnazione dei premi, i relativi importi non assegnati potranno formare oggetto di una convenzione di ricerca tra Eni e un ente scientifico o centro di ricerca, su un tema scelto dal Comitato Promotore.

Articolo 12

Modificazioni o integrazioni al Regolamento

Il Comitato Promotore può apportare modificazioni e integrazioni di qualsiasi natura al Regolamento di Eni Award.

Articolo 13

Diffusione dei risultati

Il Comitato Promotore ha facoltà di avviare, anche in collaborazione con altri soggetti, iniziative tese sia alla pubblicazione, divulgazione e comunicazione delle ricerche e dei progetti oggetto dei premi, sia alla promozione di attività rivolte al mondo della scuola, dell'università e a quello dell'impresa, dell'industria e della comunicazione.

Articolo 14

La Segreteria scientifica

La Segreteria scientifica di Eni Award ha sede presso la Fondazione Eni Enrico Mattei.

Roma, 15 maggio 2009

L'Amministratore Delegato Eni
Paolo Scaroni

Allegato 1

Il premio *Nuove frontiere degli idrocarburi*

È riservato un premio ogni anno consistente in una medaglia d'oro appositamente coniatata dalla Zecca dello Stato italiano e nell'importo in denaro di Euro 300.000 (Trecentomila Euro), da assegnare al ricercatore o al gruppo di ricercatori che abbiano conseguito o promettano di conseguire in ambito internazionale significativi risultati di sviluppo di tecnologie per l'uso efficiente degli idrocarburi con particolare riferimento alle attività di esplorazione, produzione, trasporto, distribuzione e trasformazione.

In sede di valutazione del progetto presentato verranno in particolare considerati:

- i miglioramenti di efficienza conseguibili;
- il contributo all'uso sostenibile delle risorse;
- il livello di fattibilità tecnologica;
- il campo di applicabilità dell'innovazione;
- la congruità tra aspetti tecnologici ed economici;
- l'impatto potenziale sul sistema energetico.

I risultati devono essere stati conseguiti nel corso del quinquennio precedente la data del Bando annuale di concorso che sarà pubblicato entro il mese di giugno di ogni anno e nel quale saranno descritti i requisiti necessari alla partecipazione.

Modalità di candidatura

Le candidature al premio *Nuove frontiere degli idrocarburi* devono essere accompagnate da una documentazione attestante i risultati conseguiti e l'ambito, o l'istituzione, in cui è stata sviluppata e validata l'idea. Possono costituire titolo di merito attestazioni e pareri tecnici da parte di Presidenti e soci effettivi di Accademie scientifiche, Rettori di Università, Presidi di Facoltà, Direttori di Dipartimento, Professori delle discipline oggetto del Premio o di discipline affini appartenenti a Università e Politecnici, Direttori di Istituti e Centri di Ricerca di chiara e riconosciuta competenza. Sono ammesse autocandidature.

Possono essere presentate candidature già accettate nelle passate edizioni purché corredate da idonee motivazioni che illustrino le ragioni della loro ripresentazione.

Allegato 2

Il premio *Energie rinnovabili e non convenzionali*

È riservato un premio consistente in una medaglia d'oro appositamente coniatata dalla Zecca dello Stato italiano e nell'importo in denaro di Euro 200.000 (duecentomila Euro), da assegnare al ricercatore o gruppo di ricercatori che abbiano conseguito o promettano di conseguire in ambito internazionale rilevanti risultati di ricerca e sviluppo nel campo delle fonti di energia rinnovabili e non convenzionali.

In sede di valutazione del progetto presentato verranno in particolare tenuti in considerazione:

- l'originalità e il grado di innovatività dell'idea;
- la radicalità dell'innovazione derivabile;
- le potenzialità di sviluppo;
- il livello di fattibilità tecnologica;
- la congruità tra aspetti tecnologici ed economici;
- l'impatto potenziale sul sistema energetico.

I risultati devono essere stati conseguiti nel corso del quinquennio precedente la data del Bando annuale di concorso che sarà pubblicato entro il mese di giugno di ogni anno e nel quale saranno descritti i requisiti necessari alla partecipazione.

Modalità di candidatura

Le candidature al premio *Energie rinnovabili e non convenzionali* devono essere accompagnate da una documentazione attestante i risultati conseguiti e l'ambito, o l'istituzione, in cui è stata sviluppata l'idea. Possono costituire titolo di merito attestazioni e pareri tecnici da parte di Presidenti e soci effettivi di Accademie scientifiche, Rettori di Università, Presidi di Facoltà, Direttori di Dipartimento, Professori delle discipline oggetto del Premio o di discipline affini appartenenti a Università e Politecnici, Direttori di Istituti e Centri di Ricerca di chiara e riconosciuta competenza nel settore. Sono ammesse autocandidature.

Possono essere presentate candidature già accettate nelle passate edizioni purché corredate da idonee motivazioni che illustrino le ragioni della loro ripresentazione.

Allegato 3

Il premio *Protezione dell' Ambiente*

È riservato un premio consistente in una medaglia d'oro appositamente coniatata dalla Zecca dello Stato italiano e nell'importo in denaro di Euro 200.000 (duecentomila Euro), da assegnare al ricercatore o gruppo di ricercatori che abbiano conseguito in ambito internazionale rilevanti risultati di ricerca e innovazione nel campo della correlazione tra le attività umane e l'ambiente naturale, con riferimento ad approcci sia di tutela sia di risanamento ambientale. I risultati devono essere stati conseguiti nel corso del triennio precedente la data del Bando annuale di concorso che sarà pubblicato entro il mese di giugno di ogni anno e nel quale saranno descritti i requisiti necessari alla partecipazione.

Modalità di candidatura

Le candidature al premio *Protezione dell'Ambiente* devono essere accompagnate da una documentazione attestante i risultati conseguiti e l'ambito, o l'istituzione, in cui è stata sviluppata l'idea. Possono costituire titolo di merito attestazioni e pareri tecnici da parte di Presidenti e soci effettivi di Accademie scientifiche, Rettori di Università, Presidi di Facoltà, Direttori di Dipartimento, Professori delle discipline oggetto del Premio o di discipline affini appartenenti a Università e Politecnici, Direttori di Istituti e Centri di Ricerca di chiara e riconosciuta competenza nel settore. Sono ammesse autocandidature. Possono essere presentate candidature già accettate nelle passate edizioni purché corredate da idonee motivazioni che illustrino le ragioni della loro ripresentazione.

Allegato 4

Il premio *Debutto nella Ricerca*

Sono istituiti due premi, ciascuno consistente in una medaglia d'oro appositamente coniatata dalla Zecca dello Stato italiano e nell'importo in denaro di Euro 25.000 (venticinquemila mila Euro), da assegnare a laureati autori di tesi per il Dottorato di Ricerca svolte in Università Italiane sui temi dell'efficienza nello sfruttamento degli idrocarburi, delle energie rinnovabili e non convenzionali e della protezione dell'ambiente.

Le tesi devono essere state discusse presso Università italiane nell'anno stesso o in quello precedente la data del Bando annuale di concorso che sarà pubblicato entro il mese di giugno di ogni anno e nel quale saranno indicati i requisiti necessari alla partecipazione.

Il Premio è riservato a giovani fino all'età di anni 30, da compiersi nell'anno di edizione del Premio.

Modalità di candidatura

Le candidature al premio *Debutto nella Ricerca* devono essere presentate e garantite da Rettori di Università, Presidi di Facoltà, Direttori di Dipartimento, Professori di Università e Politecnici operanti in Italia nell'ambito delle discipline oggetto del Premio o di discipline affini. Non saranno prese in considerazione autocandidature.

Allegato 5

I riconoscimenti all'*Innovazione Eni*

Sono istituiti tre riconoscimenti consistenti in una targa personalizzata ciascuno da conferire a donne e uomini che lavorano in Eni:

- per le idee brevettuali migliori in termini di impatto potenziale dell'innovazione da essa derivante – certificata dalla prove sperimentali realizzate – tutelate da una domanda di brevetto, anche non pubblica, depositata entro i tre anni precedenti la data di questo Bando di concorso.
- per le migliori soluzioni tecnologiche con carattere di innovatività la cui applicazione in ambito Eni sia avvenuta entro i 12 mesi precedenti il Bando di concorso.

Modalità di candidatura

Le candidature ai riconoscimenti all'*Innovazione Eni* devono essere presentate e garantite dal responsabile dell'area tecnologica di riferimento e avanzate attraverso la Direzione competente, sia relativamente ai brevetti, sia alle soluzioni tecnologiche innovative, entro il termine stabilito sul Bando di concorso, che sarà pubblicato entro il mese di giugno di ogni anno e nel quale saranno indicati i requisiti necessari alla partecipazione.