

AVVISO PUBBLICO PER IL CONFERIMENTO DEL PREMIO “*Energie in circolo*”

Art. 1 Oggetto

Il Premio “*Energie in circolo*” è promosso da Sardegna Ricerche (Settore Valorizzazione della Ricerca) e dall'Assessorato dell'Industria (Servizio Energia) in collaborazione con l'Assessorato della Difesa dell'Ambiente (Servizio Sostenibilità Ambientale e Sistemi Informativi) della Regione Sardegna.

Il premio si inserisce nel percorso *Energie in circolo: un viaggio nell'energia sostenibile in Sardegna*, promosso nell'ambito del progetto Smart City – Comuni in Classe A (PO FESR 2007-2013), che intende favorire la riflessione sui temi dei PAES - Piani di Azione per l'Energia Sostenibile: energie rinnovabili, efficientamento energetico, mobilità sostenibile, pianificazione urbanistica e edilizia sostenibile, acquisti verdi e consumi responsabili, creando integrazione e dando visibilità alle numerose iniziative pubbliche e private che negli ultimi anni sono nate nei territori. In Sardegna oggi 266 Comuni hanno aderito al Patto dei Sindaci impegnandosi alla definizione di un PAES; grazie all'azione di supporto e stimolo del progetto Smart City, che ha coinvolto 102 Comuni della Sardegna, sono stati elaborati 31 PAES - Piani di Azione per l'Energia Sostenibile, di cui 10 PAES d'Area e 21 PAES comunali.

Il progetto Smart City rientra nel Programma Sardegna CO2.0 con il quale la Regione Sardegna ha intrapreso un percorso strategico finalizzato ad uno sviluppo sostenibile del proprio territorio attraverso l'attuazione di politiche ed interventi volti a ridurre le emissioni di gas a effetto serra, a stimolare e promuovere investimenti nel campo delle fonti rinnovabili. Con tale Programma la Regione intende dare attuazione a quanto stabilito dall'Unione Europea nel Pacchetto Clima-Energia 20-20-20.

Il percorso *Energie in circolo: un viaggio nell'energia sostenibile in Sardegna* prevede 8 eventi locali aperti alla cittadinanza, nelle province della Sardegna, che avranno l'obiettivo di attivare momenti di approfondimento, scambio, confronto sul tema delle energie sostenibili; sensibilizzare; coinvolgere direttamente istituzioni, imprese, insegnanti e alunni delle scuole, cittadini; promuovere occasioni di integrazione fra differenti progetti e azioni pubbliche e private; valorizzare le buone pratiche e le realtà imprenditoriali innovative nei territori di appartenenza.

Il Premio costituisce una modalità per valorizzare le attività di promozione di iniziative dimostrative e innovative di sostenibilità ambientale portate avanti negli ultimi anni dall'Assessorato della Difesa dell'Ambiente. Con il Piano di Azione Ambientale Regionale (PAAR), l'Assessorato ha inteso supportare l'implementazione trasversale della sostenibilità ambientale nei diversi settori economici, finanziando la realizzazione di progetti concreti nelle amministrazioni pubbliche sui diversi tematismi ambientali (dall'efficienza energetica al turismo responsabile, dall'agricoltura sostenibile al ciclo integrato dell'acqua). Con il Piano per gli acquisti pubblici ecologici (PAPERS) la strategia regionale è stata quella di rafforzare la capacità di utilizzare la leva degli acquisti pubblici che, puntando sulla sostenibilità ambientale e sociale degli acquisti, può fornire il necessario stimolo all'innalzamento

dell'efficienza e innovazione dei settori produttivi e alla riduzione dell'impatto ambientale della Pubblica Amministrazione. Con il rafforzamento del sistema regionale INFEA (Informazione, Formazione e Educazione alla sostenibilità ambientale) si è inoltre inteso consolidare i Centri di Educazione all'ambiente e alla sostenibilità, ampiamente diffusi nell'isola, che operano quale riferimento territoriale di competenze ed esperienze sull'attuazione della sostenibilità ambientale. Le iniziative realizzate potranno trovare nel Premio un adeguato strumento di valorizzazione e comunicazione.

Art. 2

Finalità

L'obiettivo è quello di valorizzare le numerose iniziative di sostenibilità ambientale realizzate in Sardegna negli ultimi 5 anni e ancora poco riconosciute a livello regionale e nazionale. L'attenzione prestata nel portare avanti progetti innovativi e altamente efficaci ha molto spesso portato gli attori (sia pubblici che privati) a dedicare solo energie marginali alla loro comunicazione e pubblicità, con il rischio che le iniziative siano conosciute solo da una cerchia ristretta di addetti ai lavori. L'intento del Premio è quello di supportare gli attori nel far conoscere i progetti realizzati, stimolare la conoscenza reciproca e la replicabilità delle iniziative, dare visibilità alle aziende che considerano il fattore ambientale una leva di competitività.

I progetti e le iniziative, che si invitano a concorrere per il Premio, possono riguardare i diversi aspetti e le tematiche della sostenibilità ambientale e sono distinti in 5 categorie, dettagliate nell'art. 5. A titolo di esempio, i progetti possono riguardare: energie rinnovabili, efficientamento energetico, mobilità sostenibile, pianificazione urbanistica e edilizia sostenibile, acquisti verdi, consumi responsabili, educazione alla sostenibilità e, quindi, tutti i progetti collegati direttamente e indirettamente con queste tematiche.

Art. 3

Destinatari

Possono candidarsi al premio tutti i soggetti pubblici e privati, riportati di seguito, il cui ambito di intervento ricada nella Regione Sardegna:

1. Enti pubblici, tra cui: Comuni, Unioni di Comuni, Province, Camere di Commercio, ASL, Università, Scuole, Enti Parco;
2. Imprese di produzione di beni o fornitura di servizi, tra cui: imprese individuali, consorzi, cooperative, organizzazioni no-profit, con sede legale e operativa in Sardegna e iscritte regolarmente alla Camera di Commercio.

Art. 4 Vincitori e Premi

Il Premio verrà conferito esclusivamente per **azioni e buone pratiche realizzate negli ultimi 5 anni** da soggetti operanti in Sardegna i cui positivi effetti abbiano direttamente interessato il territorio sardo. L'Avviso prevede dei riconoscimenti per ciascuna delle 5 categorie per un totale di 5 premi. Sarà possibile inoltre assegnare delle menzioni di merito.

In base alla documentazione prodotta e tenendo conto dei criteri di valutazione (di cui all'art. 10) la Commissione definirà una graduatoria e individuerà il primo, il secondo e il terzo classificato per ciascuna categoria.

I nomi dei vincitori, per ciascuna categoria di cui all'art. 5, saranno resi pubblici in occasione dell'ultima tappa del percorso *Energie in circolo: un viaggio nell'energia sostenibile in Sardegna*, prevista a **Cagliari il 29 ottobre 2015**.

Ai vincitori, i primi classificati per ciascuna categoria prevista, saranno corrisposti i seguenti premi:

- attestato di premiazione che conterrà una sintetica valutazione della Commissione;
- una comunicazione e promozione dedicata, mediante la pubblicazione sul sito istituzionale della Regione Autonoma della Sardegna e di Sardegna Ricerche e i relativi social media;
- utilizzo del logo del "Premio Energie in circolo 2015" in tutte le comunicazioni istituzionali, per due anni a partire dalla data di premiazione.

Verrà data visibilità a tutti i progetti ammessi alla partecipazione al Premio poiché tutti i proponenti saranno invitati a partecipare agli eventi locali del percorso *Energie in circolo* del proprio territorio di appartenenza, al fine di illustrare a tutti i cittadini, enti e imprese presenti i propri progetti. Sarà possibile essere presenti con materiali illustrativi negli stand espositivi e partecipare con racconti e testimonianze in appositi momenti dedicati.

Le iniziative premiate e quelle valutate positivamente saranno, inoltre, incluse e valorizzate in una specifica pubblicazione sulle buone pratiche di sostenibilità ambientale e una specifica pubblicazione sul progetto Smart City, finanziate dalla Regione Sardegna, in corso di definizione entro il 2015. Le pubblicazioni saranno sia in formato cartaceo che elettronico. Le iniziative potranno inoltre essere presenti al Forum regionale sugli acquisti pubblici ecologici in programma per l'autunno di quest'anno, quale ulteriore occasione di valorizzazione delle buone pratiche, con l'obiettivo di ampliarne la diffusione e favorirne la replicabilità.

Art. 5 Categorie

Le categorie nelle quali verrà suddiviso il premio sono le seguenti:

CATEGORIA A - ENTI PUBBLICI

- Categoria A1 **“ENERGIE PIONIERE”**
 - categoria riservata ai Comuni in Classe A e alle Comunità pioniere del Progetto Smart City che hanno realizzato attività/progetti specifici di attuazione del PAES o coerenti con essi, nei seguenti temi: energie rinnovabili, efficientamento energetico, mobilità sostenibile, pianificazione urbanistica e edilizia sostenibile, acquisti verdi, consumi responsabili, educazione alla sostenibilità.
- Categoria A2 **“ENERGIE RISPARMIATE”**
 - categoria riservata ad altri enti pubblici (non Comuni in Classe A né Comunità pioniere) che hanno realizzato attività/progetti specifici attinenti i vari aspetti della sostenibilità ambientale, tra cui a titolo di esempio: energie rinnovabili, efficientamento energetico, mobilità sostenibile, pianificazione urbanistica e edilizia sostenibile, acquisti verdi e consumi responsabili, incentivazione di forme di consumo associato, eventi sostenibili, gestione sostenibile delle aree naturali, promozione della filiera corta nel settore agroalimentare, orti urbani, sistemi di gestione ambientale, educazione alla sostenibilità, etc.

CATEGORIA B - IMPRESE PRIVATE

- Categoria B1 **ENERGIE INVESTITE “Migliore gestione e processo tecnologico per la sostenibilità ambientale”**
 - categoria riservata alle imprese che abbiano ben definito l'obiettivo di ridurre l'impatto ambientale dei propri processi produttivi e/o di erogazione dei servizi, unitamente all'esplicazione degli indicatori utilizzati per monitorare e misurare le performance raggiunte. Le attività realizzate possono essere, a titolo esemplificativo: innovazione nel processo produttivo o nella concezione del prodotto/servizio che consentano di ridurre il consumo di materie prime e di sostituire le materie prime con materiali derivanti da rifiuti (economia circolare) innovazione di sistema e di distribuzione che consentano di riusare gli imballaggi, di allungare la vita dei prodotti, riduzione e gestione differenziata dei rifiuti, riciclo dei materiali, interventi di mobility management delle merci e del personale, salute e sicurezza dei lavoratori, responsabilità sociale d'impresa, innovazioni nella gestione che consentano una diminuzione di consumi energetici, dell'acqua e del suolo e/o

di altre risorse naturali, produzione di energia elettrica e termica da fonti rinnovabili, interventi di efficienza energetica, dematerializzazione dei procedimenti di gestione documentale, riduzione di emissioni inquinanti e climalteranti.

- Categoria B2 **ENERGIE PRODOTTE “Migliore prodotto/servizio di sostenibilità ambientale”**
 - categoria riservata alle imprese che abbiano sviluppato nuovi prodotti o servizi di alta qualità ecologica. I prodotti o servizi potranno essere di nuova concezione o l'evoluzione di quelli già esistenti, in grado di promuovere metodi produttivi e stili di consumo sostenibili, riducendo l'uso di risorse naturali e materiali tossici, l'attenta gestione della catena di forniture e subforniture con preferibilità di materiali e prodotti locali. Inoltre dovrà essere dimostrato un basso livello di emissioni e sostanze inquinanti relativamente a tutto il ciclo di vita del prodotto/servizio: estrazione materie prime, costruzione, distribuzione, utilizzo e smaltimento. I prodotti/servizi dovranno essere economicamente accessibili e la loro produzione/consumo dovrà contribuire concretamente ad un progresso sociale ed equo.

CATEGORIA C – PARTNERSHIP PUBBLICO E PRIVATO

- Categoria C **ENERGIE CONDIVISE**
 - categoria riservata ad attività/ progetti caratterizzati da una forte collaborazione fra enti pubblici e imprese del territorio, che hanno creato le premesse di sostenibilità e durabilità nel tempo.

Art. 6

Requisiti di partecipazione

I partecipanti devono appartenere ad una delle tipologie di destinatario di cui all'art. 3.

I candidati potranno concorrere a una sola categoria di premiazione, presentando le iniziative ritenute idonee, anche più di una, realizzate negli ultimi 5 anni (i progetti devono essere conclusi o in fase finale di realizzazione). Non comporta l'esclusione all'Avviso l'aver già partecipato o vinto altri concorsi analoghi.

Gli Enti Pubblici dovranno possedere le seguenti caratteristiche:

- operare nella Regione Autonoma della Sardegna;

Le imprese dovranno possedere le seguenti caratteristiche:

- avere sede legale e operativa nella Regione Sardegna;
- essere iscritte nel registro delle imprese delle Camere di Commercio Regionali;

- essere in regola con la disciplina del lavoro in termini contributivi, previdenziali e assistenziali;

Art. 7

Modalità di partecipazione e termini per la presentazione delle Domande

Per la partecipazione al Premio è necessario presentare la propria candidatura utilizzando esclusivamente l'apposita "Domanda di partecipazione" allegata al presente Avviso (Allegati A1, A2 o C per le Pubbliche Amministrazioni e Allegati B1, B2 o C per le Imprese).

Ogni domanda di partecipazione dovrà essere correlata dalla seguente documentazione a seconda della categoria per la quale ci si candida:

- Candidatura alla categoria **A1 "ENERGIE PIONIERE"**: Allegato A1 con la descrizione dell'attività svolta per cui si intende concorrere al Premio (max 3 pagine per progetto) e almeno 3 fotografie delle attività svolte per ogni progetto presentato.
- Candidatura alla categoria **A2 "ENERGIE RISPARMIATE"** Allegato A2 con la descrizione dell'attività svolta per cui si intende concorrere al Premio (max 3 pagine per progetto) e almeno 3 fotografie delle attività svolte per ogni progetto presentato.
- Candidatura alla categoria **B1 ENERGIE INVESTITE "Migliore gestione e processo tecnologico per la sostenibilità ambientale"**: Allegato B1 con la descrizione dell'attività svolta (max 3 pagine per progetto) con relativi documenti esplicativi e almeno 3 fotografie delle attività svolte.
- Candidatura alla categoria **B2 ENERGIE PRODOTTE "Migliore prodotto/servizio di sostenibilità ambientale"**: Allegato B2 con la descrizione del prodotto/servizio (max 3 pagine per progetto) con relativi documenti giustificativi e almeno 3 fotografie del prodotto/servizio.
- Candidatura alla categoria **C ENERGIE CONDIVISE "partnership pubblico e privato"**: Allegato C (il proponente può essere sia pubblico che privato) con la descrizione dell'attività svolta realizzata (max 3 pagine per progetto) e almeno 3 fotografie delle attività svolte.

La documentazione dovrà essere presentata utilizzando esclusivamente i format predisposti scaricabili dai siti www.regione.sardegna.it e www.sardegna ricerche.it

Tutta la documentazione deve essere compilata in lingua italiana con sistemi di videoscrittura e debitamente firmata.

La Domanda di partecipazione e la rispettiva documentazione dovrà pervenire all'indirizzo PEC protocollo@cert.sardegna ricerche.it e all'indirizzo e-mail energieincircolo@gmail.com, o con consegna a mano o via posta ordinaria nella sede di Cagliari di Sardegna Ricerche, in via Palabanda n°9 - 09123 Cagliari, indicando

sulla busta il mittente e la seguente dicitura : "Premio Energie in circolo". entro le ore **13.00 del giorno 30 settembre 2015**.

Le iniziative presentate con domande pervenute entro tale termine saranno ammesse alla valutazione e ne sarà data visibilità durante gli 8 eventi locali del percorso *Energie in circolo: un viaggio nell'energia sostenibile in Sardegna*.

Le candidature incomplete in una qualsiasi parte o che non dovessero indicare uno o più degli elementi o dati richiesti, nonché quelle prive della documentazione necessaria, saranno considerate inammissibili. La Commissione di valutazione si riserva la facoltà di richiedere ulteriore documentazione e/o chiarimenti ad integrazione della candidatura, qualora lo ritenesse necessario.

Ai vincitori del premio e ai menzionati sarà data comunicazione tramite posta elettronica.

Art. 9

Commissione giudicatrice e attività Commissione

Per la valutazione delle proposte verrà istituita una apposita Commissione, di cui si darà notizia sui siti istituzionali della Regione Sardegna e di Sardegna Ricerche. La Commissione competente esaminerà la documentazione e procederà a valutare collegialmente le candidature, ad ammettere i progetti che presentano i requisiti di cui all'art. 6 e a designare i vincitori per ciascuna categoria di Premio sulla base dei criteri stabiliti nell'articolo successivo.

Art. 10

Criteri di valutazione

La valutazione delle azioni e delle buone pratiche avverrà in base ai seguenti criteri di valutazione, distinti per categoria:

Criteri di valutazione per la categoria A1 "ENERGIE PIONIERE":

- Rilevanza delle iniziative di attuazione del PAES o coerenti con esso;
- Quantificazione dei risultati raggiunti, con riferimento alla riduzione di emissioni inquinanti e climalteranti, la diminuzione di consumo di risorse non rinnovabili (materiali ed energetiche);
- Capacità di coinvolgere attori sociali diversi (fornitori, produttori, altre istituzioni, associazioni, consumatori), cambiando le modalità di consumo;
- Interventi di comunicazione dell'iniziativa e dei risultati raggiunti.

Criteri di valutazione per la categoria A2 "ENERGIE RISPARMIATE":

- Presenza di un approccio integrato per l'eco-efficienza, con un apprezzabile miglioramento sotto più profili

ambientali e un'attenzione specifica all'educazione alla sostenibilità;

- Efficacia dell'intervento realizzato, valutato in termini di risparmio energetico; di riduzione di emissioni inquinanti, di produzione di rifiuti, di consumo idrico, ecc;
- Capacità di utilizzo di materie prime localmente prodotte/lavorate o di riduzione dell'impatto ambientale del trasporto;
- Capacità di coinvolgere attori sociali diversi (fornitori, produttori, altre istituzioni, associazioni, consumatori), cambiando le modalità di consumo;
- Interventi di comunicazione dell'iniziativa e dei risultati raggiunti;
- Interventi di certificazione, realizzati da soggetti terzi, dei risultati ambientali.

Criteri di valutazione per la categoria B1 ENERGIE INVESTITE "migliore gestione e processo tecnologico per lo sostenibilità ambientale":

- Innovazione di sistema e di processo produttivo, con riferimento in particolare alla riduzione di emissioni inquinanti e climalteranti, 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;
- Capacità di utilizzo di materie prime localmente prodotte/lavorate o di riduzione dell'impatto ambientale del trasporto;
- Possesso di una certificazione volontaria (ISO 14001, ISO 50001, EMAS, certificazioni energetico ambientali di edifici - LEED, BREEAM, CasaClima, Itaca -, SA8000, OHSAS 18001, produzione e acquisto di energia verde, certificazione biologica, certificati verdi per la produzione di energia rinnovabile);
- Capacità di coinvolgere nella propria innovazione attori sociali diversi (fornitori, produttori, istituzioni, associazioni, consumatori), cambiando le modalità di consumo.

Criteri di valutazione per la categoria B2 ENERGIE PRODOTTE "migliore prodotto/servizio di sostenibilità ambientale":

- Innovazione di prodotto/servizio, con riferimento in particolare al ridotto consumo di risorse (materiali ed energetiche) non rinnovabili, ad esempio, ricorso a materiale riciclato o di scarto, e alla riduzione di inquinamento e di rifiuti prodotti (in quantità e pericolosità), sia nella produzione che nella fase di utilizzo/erogazione del servizio (intero ciclo di vita);
- Certificazioni ambientali di prodotto possedute, ad esempio Ecolabel, Dichiarazioni ambientali di prodotto, o rilasciate da enti terzi accreditati;
- Interventi migliorativi nell'imballaggio e/o nella rete di distribuzione;
- Iniziative di comunicazione miranti a valorizzare le caratteristiche di sostenibilità del prodotto/servizio

realizzato o erogato;

- 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;
- Capacità di coinvolgere nella propria innovazione attori sociali diversi: fornitori, istituzioni, associazioni, consumatori, enti di ricerca, altri produttori, appartenenza a Reti di imprese impegnate in progetti/attività coerenti con i temi della sostenibilità ambientale e sociale.

Criteri di valutazione per la categoria C ENERGIE CONDIVISE “partnership pubblico e privato”

- Riduzione di emissioni inquinanti e climalteranti, diminuzione di consumo di risorse non rinnovabili (materiali ed energetiche) sia in fase di produzione che di utilizzo;
- Capacità di coniugare eco-innovazione e innovazione sociale;
- Ricadute economiche e sociali del progetto;
- Capacità di coinvolgere nel progetto attori sociali diversi (fornitori, produttori, altre istituzioni, associazioni, consumatori), cambiando le modalità di consumo;
- Innovatività dell'iniziativa dal punto di vista tecnico, ambientale e di governance;
- Sostenibilità e durabilità nel tempo.

Art. 11

Obblighi dei partecipanti

La partecipazione all'Avviso pubblico comporta la completa ed incondizionata accettazione di quanto contenuto nel presente Avviso. Inviando la Domanda di partecipazione e la documentazione necessaria per l'ammissione all'Avviso, i partecipanti si assumono l'obbligo di:

- accettare quanto previsto dal Premio;
- non richiedere la restituzione del materiale inviato;
- concedere alla Regione Sardegna la possibilità di utilizzare i contenuti del materiale inviato, con citazione della fonte.

Art. 12

Informazione e pubblicità

Il presente Avviso e la modulistica allegata sono reperibili sui siti www.regione.sardegna.it e www.sardegna.ricerche.it.

Informazioni relative all'Avviso pubblico di conferimento del Premio possono essere richieste per mezzo di posta elettronica all'indirizzo energieincircolo@gmail.com

I chiarimenti potranno essere periodicamente pubblicati sui siti della Regione Sardegna e di Sardegna Ricerche.

Art. 13

Proprietà e trattamento dati

Tutti i dati personali di cui l'Amministrazione verrà in possesso in occasione dell'espletamento del presente procedimento verranno trattati nel rispetto del D.Lgs. n. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e successive modifiche.

I dati saranno oggetto di trattamento svolto, con o senza l'ausilio di sistemi informatici, nel pieno rispetto della normativa sopra richiamata e degli obblighi di riservatezza ai quali è ispirata l'attività dell'Ente. Il mancato conferimento del consenso al Trattamento implicherà l'impossibilità di ammettere il concorrente alla partecipazione. Inoltre è prevista la menzione sul sito e la pubblicazione su quaderni specifici e si potranno prevedere altre forme di promozione e diffusione.

Si informa che il titolare del trattamento dei dati personali forniti dall'interessato è la Regione Autonoma della Sardegna.