



*Regione Siciliana*  
Presidenza  
*Ufficio di Bruxelles*

Prot. n.1170/Bxl

Bruxelles, 21/06/12

OGGETTO : Invito a presentare proposte CIP -Eco-Innovation-2012

Ai Sigg. Referenti per le politiche ed i programmi europei

MAIL

Si porta a conoscenza delle SS.LL. che é attualmente aperto l'invito a presentare proposte per il Programma comunitario CIP- ECO-INNOVATION-2012.

Il Programma è gestito dalla EACI –Agenzia esecutiva per la competitività e l'innovazione. Il programma Eco-Innovation è inserito nell'ambito del Programma Quadro comunitario per la Competitività e l'Innovazione (CIP) ed è volto a supportare progetti volti allo sfruttamento e alla replicazione sul mercato di prodotti, tecniche, servizi o processi finalizzati alla prevenzione o riduzione degli impatti ambientali o che possano contribuire ad un utilizzo ottimale delle risorse.

Obiettivo del programma CIP Eco-Innovation è, tra gli altri, ridurre il divario tra ricerca, dimostrazione tecnologica e prototipizzazione da un lato e commercializzazione dall'altro, al fine di produrre benefici ambientali ed economici e contribuire all'innovazione. Costituisce eco-innovazione qualunque forma di prodotto, processo servizio o metodo di commercio volto a conseguire l'obiettivo di uno sviluppo ambientale sostenibile tramite la riduzione dell'impatto sull'ambiente o usando risorse naturali, compresa l'energia, in maniera più efficiente e responsabile.

Il termine perentorio per la presentazione delle proposte esclusivamente tramite il sistema on-line "EPPS" (Sistema Elettronico di Presentazione delle Proposte) è il prossimo **6 settembre 2012** (ore 17:00 di Bruxelles). Le proposte pervenute oltre la scadenza prevista non saranno prese in considerazione.

Il bando Eco-Innovation 2012, finanzia le idee innovative in termini di prodotti, servizi e processi di produzione.

L'obiettivo è supportare la diffusione in Europa di tecnologie, modalità di gestione, processi, prodotti, servizi, innovativi che contribuiscano a ridurre l'impatto ambientale e ad ottimizzare l'uso delle risorse.

Il presente invito a presentare proposte, **destinato in particolare alle PMI** che hanno sviluppato un prodotto, un processo o un servizio ecologico innovativo che stenta ancora a collocarsi sul mercato, è dotato di un **bilancio di 34.830.000,00 euro** ed è rivolto a persone giuridiche pubbliche o private con sede negli Stati Membri dell'Unione Europea , nei paesi membri della European Free Trade Association (EFTA), nei paesi candidati e associati, nei paesi dei Balcani occidentali o in altri paesi non-UE se gli Accordi e le procedure lo consentono. I progetti possono essere presentati da un singolo proponente o da un consorzio di più partner, con priorità per le PMI, e devono possedere un dimostrabile valore aggiunto europeo.



*Regione Siciliana*

Presidenza

*Ufficio di Bruxelles*

L'invito a presentare proposte sosterrà progetti di prima applicazione commerciale e assorbimento da parte del mercato di tecniche, prodotti, processi o pratiche eco-innovative, che sono stati già dimostrati tecnicamente, ma che necessitano di incentivi per penetrare in modo significativo nel mercato.

Tali progetti dovranno collocarsi entro le seguenti **aree prioritarie** :

- Riciclo dei materiali: le finalità delle azioni da realizzare ai sensi del presente invito, per il quale verrà prestata maggiore attenzione ai requisiti di qualità del prodotto finale, dovranno riguardare:
  - miglioramento della qualità del riciclaggio dei materiali con migliori metodi di differenziazione e trattamento dei rifiuti da costruzione e/o demolizione, delle scorie commerciali e/o industriali, dei rifiuti riciclabili o potenzialmente riutilizzabili derivanti da apparecchiature elettriche e/o elettroniche e dai macchinari alla fine del loro periodo di funzionamento;
  - prodotti innovativi che utilizzano materiali riciclati oppure che agevolino il riciclo dei materiali, nel rispetto degli standard internazionali, dei requisiti avanzati di design e delle esigenze di alta qualità dei consumatori;
  - innovazioni aziendali volte ad aumentare la competitività dell'industria del riciclaggio, quali nuove strutture di mercato per il riutilizzo dei prodotti, catene di fornitura o processi manifatturieri e di riciclo integrati.
- Prodotti per l'edilizia sostenibile: l'invito a presentare proposte include prodotti e processi innovativi o approcci di tipo integrato per il settore residenziale e non (la sostenibilità comprende aspetti ambientali, sanitari e sociali), ed offre opportunità imprenditoriali e benefici ambientali in tutte le sue fasi (costruzione, manutenzione, riparazione, ristrutturazione o demolizione di edifici). Saranno finanziati progetti riguardanti prodotti per la costruzione e processi correlati che riducono il consumo di risorse, inclusi i sottoprodotti, ed il consumo di carbonio. Uso di materiali di costruzione sostenibili, e processi di fabbricazione innovativi che riducano l'impatto ambientale.
- Settore alimentare (comprese le bevande): le attività dovranno riguardare:
  - prodotti puliti e innovativi, compresi metodi e materiali per l'imballaggio, con processi e servizi volti alla maggiore efficienza delle risorse. Utilizzo completo delle materie prime nel settore alimentare, che aumenti l'efficienza delle risorse e la produttività, riducendo il volume di rifiuti biodegradabili, sostenendo il passaggio alla bio-economia;
  - prodotti puliti e innovativi, con processi e servizi volti alla riduzione dei rifiuti e delle emissioni di gas ad effetto serra e/o ad aumentare il riciclaggio o il recupero dei materiali, efficienza nel consumo idrico di un processo o l'eco-efficienza nella gestione idrica;
  - prodotti puliti ed innovativi, con processi e servizi volti a ridurre l'impatto ambientale nel consumo di cibi e bevande (ad esempio servizi logistici, etichettatura, decisioni relative all'imballaggio, all'acquisto ed alla distribuzione).
- Acqua: obiettivo di questa priorità è di aumentare la diffusione sul mercato di soluzioni innovative per migliorare l'efficienza e la qualità dell'acqua in diversi settori. Nel



Regione Siciliana

Presidenza

Ufficio di Bruxelles

contesto specifico, i progetti focalizzati all'efficienza idrica dovrebbero ridurre il consumo di acqua almeno del 30%. Le azioni finanziabili riguardano:

- processi, prodotti e tecnologie per l'uso efficiente dell'acqua in particolare processi che escludano il consumo di acqua (water-free);
  - trattamento delle acque e delle acque reflue: soluzioni che offrono una maggiore efficienza e un ridotto impatto ambientale, per esempio riduzione dell'uso di prodotti chimici e risorse, recupero di risorse provenienti da acque reflue, inclusi i nutrienti;
  - sistemi di distribuzione intelligenti volti al risparmio di acqua, sostanze chimiche, energia e materiali: sistemi innovativi per la misurazione e la regolazione del dosaggio chimico, flusso e velocità di pompaggio; rilevamento e riparazione delle perdite, materiali innovativi delle tubazioni, ecc .
- Imprese "verdi"/acquisti intelligenti: nell'ambito di tale priorità tematica si sosterranno le azioni riguardanti:
    - progettazione, implementazione e lancio sul mercato di prodotti innovativi che riducano l'impatto ambientale ed utilizzino meno risorse. I progetti dovranno rispettare i principi della Politica Integrata dei Prodotti ( COM (2003) 302), considerare l'intero "ciclo di vita" ed allinearsi con il Piano d'Azione sul Consumo e sulla Produzione Sostenibile – Politica industriale sostenibile ( COM (2008) 397). Tali progetti potranno fare riferimento alla Direttiva Ecodesign (2009/125/EC) e basare la performance ambientale di un nuovo prodotto sul marchio europeo di qualità ecologica (Ecolabel) (Reg. EC n. 66/2010) o su altri parametri accreditati di certificazione o etichettatura;
    - servizi che favoriscano un miglior connubio tra offerta e domanda di soluzioni eco-innovative ed agevolino l'innovazione sul mercato;
    - sostituzione di materiali con altri a ridotto impatto ambientale, e di materiali rari e maggior uso di materie prime secondarie (la sostituzione può riguardare i prodotti o i processi produttivi);
    - produzione sostenibile e processi produttivi con procedimenti innovativi ad alto fattore di replicabilità. Le azioni possono comprendere una simbiosi industriale, e cioè risorse in base al prodotto o rifiuti utilizzati come nuove materie prime per migliorare l'impatto ambientale della produzione industriale;
    - innovazione graduale mediante l'introduzione di nuovi meccanismi di manifattura e servizi di manutenzione innovativa con significativi benefici ambientali.

Si precisa inoltre che i progetti relativi a gestione e pianificazione dell'utilizzo del territorio, gestione delle aree naturali, politiche e progetti ad evidente dimensione pubblica devono essere proposti nell'ambito del programma comunitario LIFE + (<http://ec.europa.eu/environment/life/index.htm> ) e/o nell'ambito del Settimo Programma Quadro, così come i progetti di ricerca e sviluppo (inclusi i progetti dimostrativi ad elevato rischio tecnologico o i progetti che sviluppano prototipi) ([http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/fp7\\_calls](http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/fp7_calls)). I progetti volti ad incentivare la diffusione sul mercato delle energie rinnovabili e dell'efficienza energetica (compresa l'energia nei settori dei trasporti) devono essere proposti nell'ambito del programma comunitario Energia Intelligente Europa - EIE (<http://ec.europa.eu/energy/intelligent/>).

Il contributo comunitario ai progetti potrà coprire fino al 50% dei costi totali ammissibili. Sono considerati ammissibili solo i costi correlati all'azione innovativa (inclusi i materiali, processi, tecniche o metodi proposti, attrezzature e infrastrutture).



*Regione Siciliana*

Presidenza

*Ufficio di Bruxelles*

Fra i costi ammissibili rientrano, ad esempio, le spese di personale, viaggi e trasferte per il progetto. I costi indiretti saranno calcolati forfetariamente nella misura del 7% dei costi totali eleggibili del progetto. Verranno finanziati circa 50 progetti, ciascuno dei quali potrà avere una durata non superiore ai 36 mesi.

Inoltre fino a due settimane prima della scadenza del bando, e cioè fino al 26 di agosto p.v., i proponenti potranno contattare, per una sola volta, i servizi competenti dell'EACI al seguente indirizzo di posta elettronica [EACI-ECO-INNOVATION-ENQUIRES@ec.europa.eu](mailto:EACI-ECO-INNOVATION-ENQUIRES@ec.europa.eu) inviando una descrizione di al massimo 2 pagine della proposta progettuale che si intende sviluppare per ottenere un commento di orientamento generale sulla stessa. Si tratterà di un mero commento di orientamento che non pregiudicherà in alcun modo i risultati della valutazione.

Maggiori e dettagliate informazioni sul testo dell'invito a presentare proposte, che ad ogni buon fine si allega, e su tutta la documentazione inerente, ed altre informazioni utili - tra cui le FAQ list (domande frequenti sui contenuti dell'invito a presentare proposte) e una banca dati dei progetti finanziati nell'ambito dei precedenti inviti a presentare proposte - sono disponibili online all'indirizzo:

[http://ec.europa.eu/environment/eco-innovation/getting-funds/application-packs/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/environment/eco-innovation/getting-funds/application-packs/index_en.htm)

Punto di contatto nazionale informale:

Ministero dell'Ambiente della Tutela del Territorio e del Mare  
Direzione Generale per lo sviluppo sostenibile, il Clima e l'Energia  
Dott.ssa Benedetta Dell'Anno  
tel +39 06 57228129

Dott. Alessandro Negrin  
tel + 39 06 57228119  
@ : [ecoinnovazione@minambiente.it](mailto:ecoinnovazione@minambiente.it)

Si resta a disposizione per eventuali ulteriori informazioni.

Dott.ssa Maria Grazia Basile

F.to  
Dirigente  
Dott.ssa Maria Cristina Stimolo