## AREA RICERCA E SVILUPPO

Piazza Marina, 61 90133 PALERMO (PA)

progettazione.ricerca@unipa.it

ANDO  rogramma Energia intelligente – Europa (EIE)  P-IEE-2013 - Azioni nel settore dell'energia nell'ambito del programma Energia telligente — Europa (EIE)	
P-IEE-2013 - Azioni nel settore dell'energia nell'ambito del programma Energia	
cisicurare un'energia sicura, sostenibile e competitiva per l'Europa, attraverso isure dirette a:  a) incoraggiare l'efficienza energetica e l'uso razionale delle risorse energetiche;  b) promuovere le fonti d'energia nuove e rinnovabili e incoraggiare la diversificazione energetica;  c) promuovere l'efficienza energetica e l'uso di fonti di energia nuove e rinnovabili nei trasporti.  di obiettivi operativi del programma Energia intelligente — Europa sono i seguenti:  a) fornire gli elementi necessari per migliorare la sostenibilità, per sviluppare il potenziale delle città e delle regioni e per preparare le misure legislative grazie alle quali potranno essere raggiunti i relativi obiettivi strategici. Inoltre, mettere a punto mezzi e strumenti che consentano di seguire, monitorare e valutare l'incidenza delle misure adottate dalla Comunità e dagli Stati membri nei settori d'azione del programma;  b) sostenere, in tutti gli Stati membri, gli investimenti in tecnologie nuove e altamente redditizie in termini di efficienza energetica, uso di fonti d'energia rinnovabili e diversificazione energetica, anche nel settore dei trasporti;  c) eliminare gli ostacoli non tecnologici che frenano l'adozione di modelli efficienti e intelligenti di produzione e consumo di energia, incoraggiando il miglioramento delle capacità delle istituzioni, anche a livello locale e regionale, sensibilizzando il pubblico, in particolare attraverso il sistema educativo, favorendo gli scambi di esperienze e di know-how tra principali soggetti interessati, le imprese ed i cittadini in generale e stimolando la diffusione delle migliori pratiche e delle migliori tecnologie disponibili, in particolare mediante campagne promozionali a livello comunitario.	
Persone giuridiche, pubbliche o private, Centro Comune di Ricerca (CCR) della Commissione Europea e Organizzazioni Internazionali.  Partenariato di almeno 3 soggetti indipendenti con sede in 3 diversi paesi ammissibili.	
budget medio dei progetti approvati sarà superiore al milione di euro, ma l'EACI	
on ha richieste o indicazioni specifiche sulle dimensioni dei progetti. progetti possono avere una durata massima di 36 mesi.	
B novembre 2013 (solo per Iniziativa integrata Build Up Skills - azioni Pillar II)	
uesto bando intende concedere un sostegno finanziario a progetti nel settore	
ella Efficienza energetica e uso razionale delle risorse (SAVE) per le seguenti zioni:  • azioni per il miglioramento dell'efficienza energetica e per l'uso razionale	
i ii i	

N.B. Il presente contenuto ha carattere puramente informativo	Pagina 1 di 3
	2013_07_24_EiE_Avvisi _Brief.doc

## AREA RICERCA E SVILUPPO



Piazza Marina, 61 90133 PALERMO (PA) progettazione.ricerca@unipa.it

	dell'energia, in particolare nei settori dell'industria e dell'edilizia;	
	<ul> <li>azioni di sostegno alla preparazione e all'attuazione di provvedimenti legislativi.</li> </ul>	
	Sono eleggibili, nel rispetto di determinate condizioni, "beneficiari unici" composti da più soggetti giuridici stabiliti o meno per realizzare l'azione.  Per "organizzazioni internazionali" si intendono i soggetti giuridici derivanti da un'associazione di Stati, diversa dalla UE, stabilite sulla base di un trattato o di un atto simile, dotate di organi comuni e aventi personalità giuridica internazionale distinta da quella dei suoi Stati membri.	
Requisiti generali delle "proposals"	Le proposte dovranno inoltre essere coordinate da un'autorità locale o regionale pubblica (comune, città, provincia o regione) o altro ente pubblico.	
	Disposizioni specifiche Build up skills: le azioni relative al Pilastro II possono essere presentate sia da un gruppo di soggetti giuridici indipendenti stabiliti nello stesso paese ammissibile o da un gruppo di soggetti giuridici indipendenti provenienti da diversi paesi ammissibili. Un team deve essere composto da almeno due soggetti giuridici indipendenti.	
	Mobilising Local Energy Investments - Project Development Assistance (PDA): Le proposte devono essere presentate da uno o più soggetti giuridici, ciascuno con sede in un paese ammissibile. Le proposte devono essere coordinate da un ente pubblico regionale o locale (comune, città, provincia, regione), o da un altro ente pubblico.  I costi minimi di assistenza allo sviluppo del progetto devono essere di 400 000 EUR (200 000 EUR per progetti nelle regioni convergenza).	
Co-finanziamento /finanziamento della proposta progettuale	Il contributo comunitario potrà coprire fino al 75% dei costi totali ammissibili.	
p. 2500mm	I candidati devono disporre di <b>fonti stabili e sufficienti</b> di finanziamento per sostenere la loro attività per tutto il periodo durante il quale l'azione è in corso e per partecipare al suo finanziamento. I candidati devono possedere le <b>competenze e le qualificazioni professionali</b> richieste per realizzare l'azione proposta. La garanzia finanziaria, in euro, dovrà	
Criteri di ammissibilità	essere fornita da una banca o istituto finanziario con sede in uno degli Stati membri dell'Unione europea.  CAPACITÀ TECNICA DEI CANDIDATI I candidati devono avere la capacità tecnica e operativa per realizzare l'azione da sostenere e dovrebbero fornire tutti i documenti giustificativi.  CRITERI DI AGGIUDICAZIONE Per essere classificata come finanziabile, una proposta deve totalizzare almeno il 70% del punteggio totale massimo dei voti di tutti i criteri di aggiudicazione. Inoltre, un punteggio superiore al 50% sarà richiesto per ciascun criterio. Le proposte che superano tali soglie saranno prese in considerazione per il finanziamento. Un numero limitato di proposte possono essere inserite in una lista di riserva.	
	l criteri di valutazione sono i seguenti:  1) Rilevanza delle azioni proposte (punteggio da 0-10)	
Criteri di ammissibilità	I candidati devono avere la capacità tecnica e operativa per realizzare l'azione da sostenere e dovrebbero fornire tutti i documenti giustificativi.  CRITERI DI AGGIUDICAZIONE  Per essere classificata come finanziabile, una proposta deve totalizzare almeno il 70% del punteggio totale massimo dei voti di tutti i criteri di aggiudicazione. Inoltre, un punteggio superiore al 50% sarà richiesto per ciascun criterio. Le proposte che superano tali soglie saranno prese in considerazione per il finanziamento. Un numero limitato di proposte possono essere inserite in una lista di riserva.  I criteri di valutazione sono i seguenti:	

N.B. Il presente contenuto ha carattere puramente informativo	Pagina 2 di 3
	2013_07_24_EiE_Avvisi _Brief.doc

## AREA RICERCA E SVILUPPO



Piazza Marina, 61 90133 PALERMO (PA)

progettazione.ricerca@unipa.it

Elementi di competitività	<ul> <li>2) Qualità della metodologia di implementazione (punteggio 0-10),</li> <li>3) Ambizione e credibilità dell'impatto delle azioni proposte (punteggio 0-10),</li> <li>4) Valore aggiunto europeo (punteggio 0-10),</li> <li>5) Risorse allocate per le azioni proposte (punteggio 0-10).</li> <li>Occorre ottenere il 70% del punteggio totale e almeno il 50% in ogni categoria.</li> <li>La partecipazione a questo bando è un processo altamente competitivo che richiede che i progetti presentati siano di alta qualità professionale per avere una possibilità di essere selezionati da parte della Commissione europea.</li> <li>A seguire sono indicati criteri aggiuntivi anche se non formalmente indicati nel bando che aggiungono elementi di competitività alla candidatura: <ul> <li>La partecipazione al Patto dei Sindaci degli enti coinvolti nel progetto rappresenta un indubbio valore aggiunto;</li> <li>La proposta progettuale deve risultare in linea con piani energetici regionali e locali;</li> <li>L'utilizzo di Energy Performance Contracting può risultare un fattore importante;</li> <li>Reale rilevanza della assistenza tecnica richiesta per il progetto, anche in base alla maturità dello stesso;</li> <li>Coinvolgimento antecedente alla proposta progettuale di tutti gli stakeholder interessati:</li> <li>Comuni, istituti finanziari ed ESCo, anche attraverso lettere di supporto e protocolli di intesa formali;</li> <li>E' preferibile includere nel progetto azioni di capacity building per il personale degli enti</li> <li>coinvolti;</li> <li>Deve essere dimostrato il valore aggiunto europeo della proposta e il suo alto potenziale di replicabilità;</li> </ul> </li> </ul>	
Acmottativo	<ul> <li>L'impatto del progetto deve essere di lungo termine (generare nuovi investimenti);</li> <li>Il partenariato deve esprimere un ampio raggio di competenze (tecniche, legali etc.).</li> </ul>	
Aspettative	La Commissione europea con questo bando intende finanziare circa 55-60 progetti	
Ulteriori informazioni	Le candidature devono essere presentate utilizzando gli appositi formulari ed attraverso il sistema elettronico disponibile sul sito del Programma EIE. È possibile contattare l'help desk del programma «Energia Intelligente Europa» al seguente indirizzo: <a href="http://ec.europa.eu/energy/intelligent/contact/index en.htm">http://ec.europa.eu/energy/intelligent/contact/index en.htm</a> Agenzia esecutiva per la competitività e l'innovazione (EACI) Madou Tower building Place Madou  11210 Bruxelles E-mail: eaci-iee-enquiries@ec.europa.eu  Sito web di riferimento	
	http://ec.europa.eu/energy/index_en.htm	