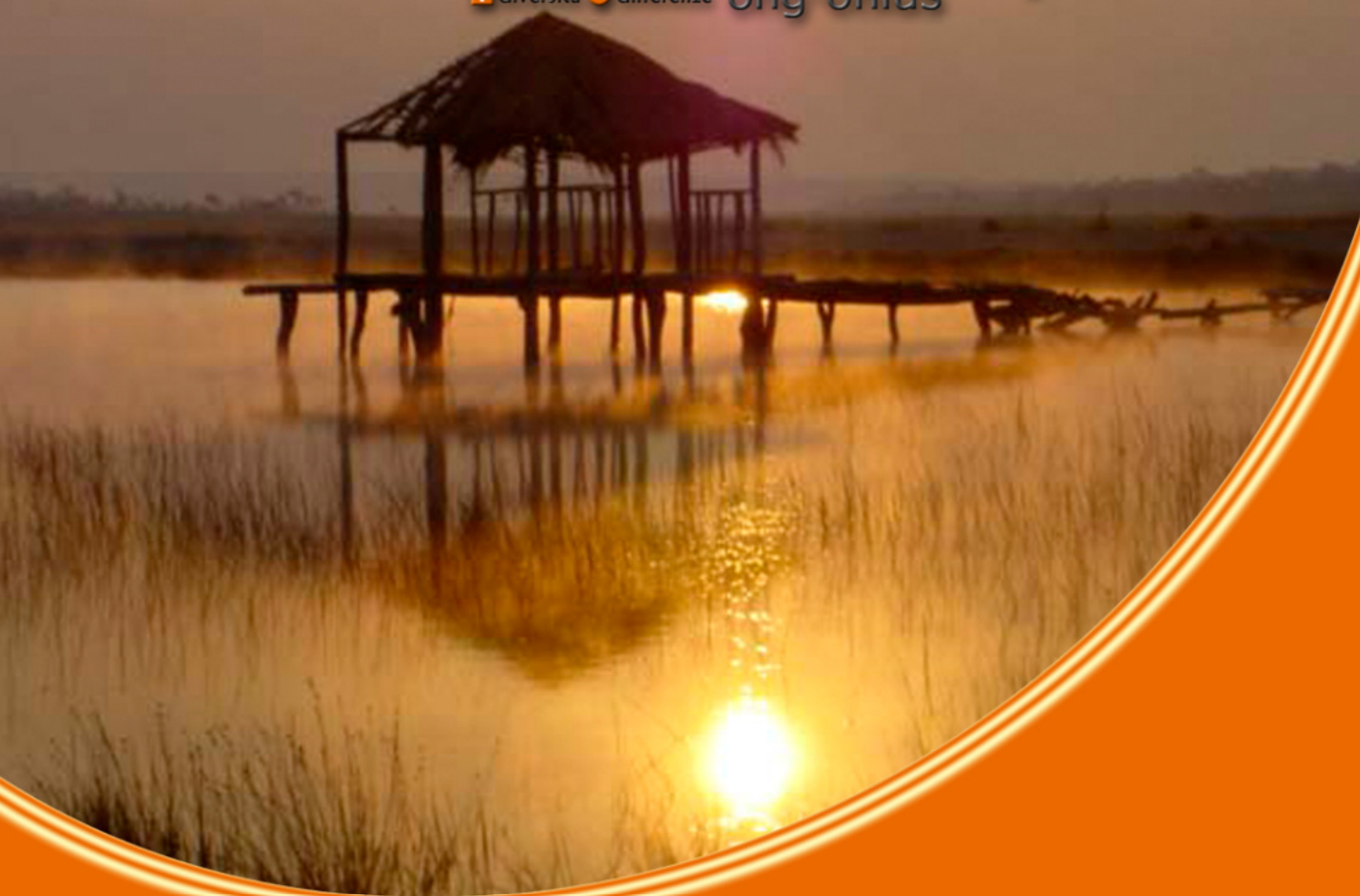




+ diversità - differenze ong-onlus

RC ricerca e cooperazione



Luci sullo sviluppo

**Le energie rinnovabili come
strumento di lotta alla povertà**

le ragioni del progetto



Il progetto mira a mettere in luce l'importanza delle energie rinnovabili e il loro possibile utilizzo come strumento per contrastare la povertà, garantire uno sviluppo sostenibile e favorire una relazione più equa tra i Paesi in Via di Sviluppo e i Paesi industrializzati.

Il tema delle energie rinnovabili rappresenta un ponte tra società del Nord e del Sud perché consente di far riflettere sui meccanismi di interdipendenza tra Uomo e Natura, sugli effetti negativi dell'utilizzo sconsiderato delle fonti di energia e sull'impatto ambientale di energie altamente inquinanti.

Si può quindi affermare che il tema energetico, le relazioni esistenti tra politiche energetiche e processi di sviluppo nel sud del mondo, il rapporto esistente tra stili di vita e consumi nei paesi del Nord e del Sud, si prestano perfettamente per promuovere una consapevolezza comune, rispetto e aiuto reciproco con i PVS.

Il progetto ha lo scopo di mobilitare i cittadini in favore di una più equa relazione tra paesi industrializzati e PVS attraverso una serie di azioni atte a:

- Analizzare le diverse dimensioni della povertà nei PVS con particolare riferimento agli aspetti del degrado ambientale e allo sfruttamento energetico;
- Presentare esperienze di cooperazione internazionale di successo che hanno utilizzato fonti di energia rinnovabile;
- Supportare un processo che stimoli i media a presentare le realtà dei PVS in modo non stereotipato e corretto;
- Mobilitare attori locali del Nord e del Sud al fine di creare un network pronto ad attivarsi per affrontare congiuntamente i problemi dei PVS.

contesto d'intervento

Il tema delle energie rinnovabili rappresenta un eccellente canale di accesso alle problematiche dei paesi del Sud del mondo poiché consente di analizzare tre dimensioni strettamente interconnesse:

- dimensione sociale, in termini di identificazione di strumenti per combattere la povertà che si avvantaggino delle energie rinnovabili;
- dimensione economica e politica, in termini di analisi dei fattori che regolano l'accesso alle fonti di energia;
- dimensione ambientale, in termini di protezione dell'ambiente e individuazione di energie a basso impatto ambientale.

I risultati positivi raggiunti nelle passate esperienze di cooperazione internazionale e di educazione allo sviluppo, da parte di Ricerca e Cooperazione proprio su tali tematiche, ha portato alla formulazione della presente iniziativa.

Per quanto riguarda la cooperazione allo sviluppo, sono stati registrati ottimi risultati in progetti che hanno previsto l'applicazione di fonti energetiche rinnovabili a livello di comunità e di villaggi dei paesi del Sud. Queste esperienze sono state registrate, in particolare, nei progetti realizzati da Ricerca e Cooperazione. In Bolivia ad esempio, attraverso il progetto *"Installazione di Sistemi Fotovoltaici nelle Infrastrutture Sociali nelle province del Nord di Potosí"*, cofinanziato dal Ministero degli Affari Esteri, si sta lavorando per migliorare la qualità, la capacità e la gestione dell'offerta dei servizi sociali (salute ed educazione) attraverso l'installazione di sistemi fotovoltaici.

Per quanto riguarda l'educazione allo sviluppo, precedenti iniziative realizzate in Italia hanno favorito la riflessione sull'importanza di promuovere attività di sensibilizzazione sulle questioni Nord/Sud a partire da temi che possono essere esemplificativi del concetto di "interdipendenza".

Un ulteriore elemento che ha condizionato positivamente l'identificazione del presente progetto è stata la consolidata e collaudata collaborazione di Ricerca e Cooperazione con l'Ente per le Nuove tecnologie, l'Energia e l'Ambiente (ENEA), ente particolarmente attivo su tali tematiche. L'ENEA, infatti, da anni opera con ottimi risultati nei settori dell'energia, dell'ambiente e delle nuove tecnologie.



beneficiari



I gruppi target diretti del progetto sono rappresentati da:

- **60 insegnanti di scuola media inferiore e superiore;**
- **300 studenti di scuola media inferiore e superiore e 60 studenti di scuole di giornalismo e di facoltà di giornalismo-editoria;**
- **20 docenti e 80 studenti universitari appartenenti a facoltà e corsi di laurea interessate alle energie rinnovabili;**
- **45 operatori dei media scelti tra giornalisti della stampa, della televisione e del web, responsabili uffici stampa, editori, fotoreporter, documentaristi, pubblicitari;**
- **15 funzionari e tecnici di Enti Locali impegnati in attività di Cooperazione Decentrata;**
- **10 ricercatori impegnati sul tema delle energie rinnovabili;**
- **10 operatori di ONG di sviluppo;**

I gruppi target indiretti del progetto sono rappresentati da:

- **associazioni e Istituzioni attive a livello locale nel settore energetico e nella gestione del territorio;**
- **la cittadinanza delle tre città coinvolte (Roma, Città di Castello, Lecce);**
- **le famiglie e i gruppi dei pari degli studenti coinvolti**
- **il mondo giovanile e dell'educazione e il mondo universitario**
- **Il mondo dei media**
- **i funzionari e tecnici degli Enti Locali**

dati di sintesi

Obiettivi generali	<p>Divulgare il contributo dato dall'Italia alla lotta alla povertà nei paesi in via di sviluppo viene divulgato presso l'opinione pubblica</p> <p>Attivare nelle regioni coinvolte dal progetto pratiche e modelli di sviluppo nel settore energetico orientati al miglioramento delle relazioni Nord-Sud del mondo e fondati sulla tutela e sulla valorizzazione delle risorse e delle specificità locali</p>
Obiettivo specifico	<p>Aumentare la consapevolezza dell'interdipendenza Nord/Sud e del ruolo che una politica energetica sostenibile può avere nella lotta alla povertà e nella protezione dell'ambiente</p>
Risultati attesi	<ul style="list-style-type: none"> - Informare e sensibilizzare i giovani, gli studenti e i docenti delle scuole medie inferiori e superiori e dell'università sul ruolo delle energie rinnovabili nei processi di sviluppo e attirare la loro attenzione sull'interdipendenza esistente tra le politiche energetiche e i processi di sviluppo dei Paesi del Sud del mondo - Rendere consapevoli gli attori locali della cooperazione internazionale del ruolo positivo delle energie rinnovabili e promuovere il loro utilizzo presso le popolazioni del Sud del Mondo - Portare il mondo dei media a trasmettere immagini e messaggi non stereotipati dei Paesi del Sud del Mondo e informare correttamente i cittadini sul ruolo positivo delle energie rinnovabili in tali Paesi
Periodo e località di attuazione	<p>Roma, Città di Castello (PG), Perugia, Lecce 2007 - 2008</p>
Costo, attori e quote di contribuzione	<p>Costo totale del progetto € 198.734,80</p>
	<p>Ministero Affari Esteri 49,73 %</p>
	<p>Ricerca e Cooperazione 37,60 %</p>
	<p>Enti e associazioni locali coinvolte 12,17 %</p>
Quadro dell'apporto di RC	<p>Partner/beneficiari</p> <p>64.135,00 €</p> <p>Ministero degli Affari Esteri</p> <p>10.965,00 €</p> <p>Apporto RC</p> <p>■ Apporto RC da conseguire</p> <p>■ Apporto RC già conseguito</p>

opportunità di partnership

	<p>Workshop di formazione per insegnanti (3 totali, uno in Umbria, uno nel Lazio e uno in Puglia)</p>	<p>€ 3.655</p>
	<p>Workshop e realizzazione di laboratori didattici per gli studenti (3 totali, uno in Umbria, uno nel Lazio e uno in Puglia)</p>	<p>€ 3.655</p>
	<p>Workshop a Roma per docenti universitari e studenti</p>	<p>€ 3.655</p>
<p>Realizzazione di un KIT per la stampa. Il kit verrà messo a disposizione dei partecipanti durante le giornate di formazione. Sarà inoltre scaricabile in versione pdf messa a disposizione sui siti di settore e su un'apposita sezione del sito di Ricerca e Cooperazione.</p> <p>Il kit sarà composto da:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Report sulle energie rinnovabili come strumento di sviluppo e di lotta alla povertà (versione inglese e italiana) - Schede sintetiche sulle energie rinnovabili: livello e casi di utilizzo nei paesi in via di sviluppo - schede sui progetti della Cooperazione Italiana e Internazionale realizzati o in corso di realizzazione che vertono sull'uso delle energie rinnovabili. 	<p>€ 2.000</p>	

Ricerca e Cooperazione

Ricerca e Cooperazione è una ONG (organizzazione non governativa) italiana senza fini di lucro, impegnata nel settore della Cooperazione Internazionale a favore dei paesi del Sud del Mondo. In Europa promuove azioni di Educazione allo Sviluppo. Indipendente, di ispirazione laica, opera dal 1985 e si fonda sui valori della solidarietà e della dignità umana. Gli aspetti chiave dell'attività di RC sono la salvaguardia e valorizzazione delle diversità a rischio di scomparsa, ovvero della biodiversità, culture indigene e patrimoni culturali, e la promozione dei diritti fondamentali delle persone, quali il diritto all'alimentazione, all'istruzione, alla salute, al lavoro, alla libertà di movimento e di espressione, alla good governance

**Ricerca e Cooperazione
ONG-Onlus
Via Savona 13/a
00182 Roma
www.ongrc.org**

Per maggiori informazioni:

**Responsabile del progetto
Antonio Lopez
a.lopez@ongrc.org**