

IL LUOGO DELL'EVENTO

Sala Auditorium edificio ex-GIL – Campobasso
Via Milano, 15



SERVIZIO SUPPORTO TECNICO REGIONE MOLISE



Metodi, analisi
e valutazioni economiche

via Cornelio Celso, 11
00161 ROMA
tel. 06 4417141
fax 06 4402560
mail@izi.it
www.izi.it

RTI



via Capodistria, 12
00198 ROMA
tel. 06 8541719
fax 06 85355631
info@edilnez.it
www.edilnez.net



Strategic Project
alterenergy
Energy Sustainability
for Adriatic Small Communities



Lead Partner



GIOVEDÌ 13 GIUGNO 2013

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

IZI spa
via Cornelio Celso, 11 – 00161 ROMA
tel. 06 4417141
fax 06 4402560
at_alterenergy@izi.it

Presentazione dell'avviso
pubblico per la selezione del
Comune molisano che
parteciperà alle attività del
PROGETTO "ALTERENERGY"
SOSTENIBILITÀ ENERGETICA
NEI PICCOLI COMUNI
DELL'AREA ADRIATICA

Sala Auditorium edificio ex-GIL – Campobasso
Via Milano, 15
ORE 17.15 – 19.15

Partners



Ministry of Foreign Trade
and Economic Relations
of Bosnia and Herzegovina



Ministry of Economy, Trade
and Energy of Albania



Partners Associati

REPUBLIC OF SLOVENIA
MINISTRY OF INFRASTRUCTURE
AND SPATIAL PLANNING



Il progetto è cofinanziato dall'Unione Europea, Strumento per l'Assistenza di Pre-Adesione (IPA)



Metodi, analisi
e valutazioni economiche



IL PROGETTO "ALTERENERGY"

Progetto strategico finanziato nell'ambito del *Programma di Cooperazione Transfrontaliera IPA-Adriatico 2007-2013*. Lanciato nel settembre 2011, durerà 4 anni fino ad agosto 2015.

18 partner partecipanti >>> Organizzazioni, Regioni, Ministeri e Agenzie Energetiche degli **8 paesi** dell'area adriatica: Italia (rappresentata dalle 7 regioni che si affacciano sull'Adriatico), Slovenia, Croazia, Bosnia-Erzegovina, Montenegro, Serbia, Albania e Grecia.

Lead partner >>> Regione Puglia (Servizio Mediterraneo), con il supporto scientifico di ARTI (Agenzia Regionale per la Tecnologia e l'Innovazione)

Obiettivo generale >>> promuovere la sostenibilità energetica attraverso l'utilizzo sempre più esteso delle fonti di energia rinnovabile e la diffusione di interventi di efficientamento e risparmio energetico.

Obiettivo specifico >>> promuovere lo sviluppo di modelli replicabili di gestione sostenibile delle risorse energetiche nelle piccole comunità adriatiche, migliorando la loro capacità di pianificare e gestire azioni integrate finalizzate al risparmio energetico e alla produzione di energia da fonti rinnovabili.



LA SELEZIONE

Per lo svolgimento delle attività, già finanziate dal progetto, sarà prescelto un Comune della Regione Molise avente una popolazione complessiva inferiore a 10.000 abitanti e in possesso dei requisiti indicati nell'avviso pubblico per la presentazione di manifestazione di interesse.

LE OPPORTUNITÀ

Il Comune selezionato potrà giovare di una serie di opportunità:

>>> il personale comunale, le imprese e l'intera comunità locale accresceranno la propria conoscenza e competenza nell'ambito dell'efficienza energetica e della produzione di energia da fonti rinnovabili;

>>> gli studi di fattibilità e le indagini di filiera stimoleranno la nascita di partnership locali;

>>> tutti i documenti progettuali resteranno a disposizione del Comune.

LE SINERGIE



Asse II >>> Energia.

Attività II.1.1 >>> razionalizzazione dell'uso delle fonti energetiche.

Attività II.1.2 >>> fonti energetiche rinnovabili.

Obiettivo specifico >>> conseguire una maggiore autonomia energetica e una migliore sostenibilità dei processi di sviluppo, attraverso la razionalizzazione dei consumi energetici e la produzione di energie rinnovabili.

Finalità >>> conseguire una maggiore efficienza energetica; ridurre le emissioni inquinanti.

IL PROGRAMMA

- ore 17:15 Registrazione dei partecipanti
- ore 17:30 Indirizzi di saluto
Paolo DI LAURA FRATTURA [Presidente Regione Molise]
- ore 17:45 La centralità del tema energia e sostenibilità quale elemento di raccordo tra la programmazione 2007-2013 e 2014-2020
Massimo PILLARELLA [Direttore Servizio Coordinamento e Gestione FESR - Regione Molise]
- ore 18:00 La situazione energetica in Molise, le politiche di efficientamento e gli esiti degli interventi del POR-FESR Molise 2007/2013
Giovanni IANNANTUONO [Tecnologo E.N.E.A.]
- ore 18:15 Presentazione del progetto strategico Alterenergy – Energy Sustainability for Adriatic Small Communities
Claudio POLIGNANO [Coordinatore Progetto Alterenergy – Servizio Mediterraneo Regione Puglia (Lead Partner)]
- ore 18:30 Alterenergy Molise: opportunità per le comunità locali
Basilio LO RE e Gian Maria GASPERI [EdilNEZ – Consorzio Zero Energy Building]
- ore 18:45 Presentazione dell'avviso pubblico rivolto ai Comuni molisani
Gianluca MUZI [IZI spa – Metodi, analisi e valutazioni economiche]
- ore 19:00 Discussione e chiarimenti
- ore 19:15 Chiusura della giornata
- Aperitivo*