

<b>Titolo Progetto</b>	<b>MORE4ENERGY</b>
<b>Partenariato</b>	<b>LEAD PARTNER:</b> Province of Flevoland( NL); <b>PARTNERS:</b> County Council of Norrbotten( SE); Maramures County Council(RO); Region Abruzzo(IT); Valencia Agency of Energy(ES); Lazio Region – Direction for Environment and Cooperation Among Peoples(IT); Prahova County Council(RO); Assembly of European Regions(FR); County Council of Västernorrland (SE); GEORAMA (GR); Regional Governor, Gabrovo Region (BG); Province of Noord-Brabant (NL).
<b>Durata Progetto</b>	2008-2011
<b>Sintesi del Progetto</b>	<p>Per ridurre gli effetti del cambiamento climatico e per prepararsi al declino dell'era del petrolio, le regioni europee svolgono un ruolo chiave nella promozione, nello sviluppo e nell'implementazione delle fonti energetiche rinnovabili in combinazione con l'efficienza energetica in questo settore. molte regioni europee sono in azione in questo settore, la definizione di obiettivi specifici e di piani d'azione per migliorare l'uso delle fonti rinnovabili e l'efficienza energetica nella loro area. più di 80 regioni hanno firmato la dichiarazione "le regioni europee per l'efficienza energetica e le fonti energetiche rinnovabili", avviato dalla Associazione delle regioni europee nel 2006, sottolineando l'urgenza della questione e il ruolo delle regioni.</p> <p>L'obiettivo del progetto è quello di rafforzare la realizzazione di strategie regionali per le fonti energetiche rinnovabili e per l'efficienza energetica attraverso lo scambio congiunto di migliori pratiche in materia di politiche energetiche sostenibili e sviluppando uno strumento integrato di monitoraggio per misurare l'effetto delle strategie regionali energetiche. Le regioni necessitano di trovare adeguate fonti di energia alternative e misure di efficienza energetica che prendano in considerazione le loro caratteristiche regionali. Con una strategia regionale in atto esse hanno bisogno di creare incentivi e metodi per raggiungere i loro obiettivi e coinvolgere tutti gli stakeholders nella regione. le regioni hanno bisogno anche di strumenti per dimostrare i progressi, per sostenere l'attuazione e la valutazione delle loro strategie. More4energy svilupperà tali strumenti a livello interregionale, combinando l'identificazione, le analisi e il processo di formazione delle migliori pratiche sulle fonti di energia rinnovabili e di energia efficiente a beneficio di tutti i partners con particolare riguardo a quelle regioni partner con strategie di energie rinnovabili meno sviluppate.</p> <p>Il progetto da particolare enfasi alla disseminazione dei</p>

	risultati ad altre regioni e il coinvolgimento del pubblico sulle questioni energetiche.
<b>Budget complessivo</b>	€ 1.169.867,99
<b>Budget dettagliato</b>	<b>BUDGET REGIONE ABRUZZO: € 89.896,00 ERDF: € 67.422,00 COFINANZIAMENTO NAZIONALE € 22.474,00</b>
<b>Attività progetto</b>	<p>Le attività del progetto prevedono un'analisi dello stato dell'arte delle strategie energetiche e uno studio delle condizioni per generare lo sviluppo e l'investimento in infrastrutture di energia rinnovabile.</p> <p>Diversi seminari tratteranno delle politiche esistenti. Più valutazioni tra pari (esperti del campo) sarà realizzata da esperti delle regioni partner più all'avanguardia nel campo energetico nelle regioni meno esperte al fine di rivedere e migliorare le loro strategie regionali per l'energia .</p> <p>Tutti i risultati del progetto confluiranno in un manuale per le strategie energetiche comprendenti anche gli strumenti di monitoraggio per misurare gli effetti di tali strategie. tale manuale sarà a disposizione di tutte le regioni europee.</p>
<b>Fase di avanzamento del Progetto</b>	
<b>Meeting, Workshop</b>	
<b>Allegati (video, foto, documenti vari)</b>	
<b>Rendicontazioni</b>	