

**Programma Operativo Regionale FESR 2007-2013**  
**Sintesi delle attività di interesse**

OBIETTIVO : COMPETITIVITA' REGIONALE E OCCUPAZIONE

REGIONE	UMBRIA		
<b>ENERGIA</b>	Asse III "Efficienza energetica e sviluppo di fonti rinnovabili"		
	OBIETTIVO SPECIFICO	Promuovere l'efficienza energetica e la produzione di energia da fonti rinnovabili e pulite.	
		ELENCO ATTIVITA'	Destinatari
	OBIETTIVO OPERATIVO 1  Promozione e sostegno della produzione energetica da fonti rinnovabili.	<b><u>Attività di animazione per l'introduzione di tecnologie di produzione energetica da fonti rinnovabili</u></b>  L'attività consiste nella realizzazione di iniziative di sensibilizzazione, promozione e informazione in materia di fonti energetiche rinnovabili e di indirizzo in relazione alle varie forme di incentivazione previste per promuoverne l'utilizzo. L'attività si svilupperà pertanto attraverso azioni informative tese a portare a conoscenza delle istituzioni e del sistema produttivo dei benefici, privati e sociali, derivanti dall'implementazione di processi di produzione energetica da fonti rinnovabili (energia fotovoltaica, eolica, idroelettrica, geotermica e biomassa "da produzione locale", con particolare attenzione alle energie pulite), individuando altresì le tecnologie produttive idonee alle specifiche esigenze dell'ente o ovvero dell'impresa e indirizzando le stesse verso le corrispondenti forme di incentivazione. Detta attività sarà sviluppata in stretto raccordo con l'attività di animazione prevista nell'ambito dell'obiettivo <i>Promozione e sostegno dell'efficienza energetica</i> al fine di promuovere l'implementazione integrata di processi di produzione energetica da fonti rinnovabili e di risparmio energetico.	Enti pubblici e loro forme associate.
		<b><u>Sostegno ad attività di ricerca industriale per lo sviluppo di sistemi e tecnologie innovative di produzione energetica da fonti rinnovabili e per la produzione industriale degli stessi</u></b>  L'attività sostiene lo sviluppo di progetti di ricerca industriale, da svilupparsi nell'ambito di partnership tra raggruppamenti di imprese e centri di ricerca e di competenza e di produzione della conoscenza e all'interno di reti di imprese o di singole imprese finalizzati alla realizzazione di sistemi e tecnologie innovative di produzione energetica da fonti rinnovabili, con particolare riguardo a quelle ad alto contenuto innovativo e dimostrativo (es. teleriscaldamento da biomassa, produzione di energia elettrica da solare). L'attività finanzia, altresì, la messa in opera dei risultati dei progetti di ricerca suddetti, da parte delle PMI e di cluster tra PMI e grandi imprese al fine della concreta creazione dei sistemi e delle tecnologie oggetto della ricerca. In questo ambito si potrà sostenere, inoltre, il potenziamento della dotazione di infrastrutture e laboratori nell'ambito di programmi di ricerca congiunti tra imprese o imprese e centri di ricerca e della creazione e/o sviluppo dei poli d'innovazione. Detta attività sarà sviluppata in stretto raccordo con l'attività di ricerca industriale prevista nell'ambito dell'obiettivo <i>Promozione e sostegno dell'efficienza energetica</i> al fine di promuovere l'implementazione integrata di processi di produzione energetica da fonti rinnovabili e di risparmio energetico.	PMI, grande impresa.
		<b><u>Sostegno alla produzione di energie da fonti rinnovabili</u></b>  In un'ottica di diversificazione dell'approvvigionamento energetico e di riduzione della dipendenza dalle fonti fossili, l'attività sostiene gli investimenti in strutture per la produzione di energia derivante da fonti rinnovabili. Possono beneficiare di detti interventi le istituzioni, le imprese e i cluster tra PMI e grandi imprese che introducono sistemi di produzione energetica da fonti rinnovabili e alternative (energia eolica, energia solare, energia idroelettrica, geotermica e biomassa "da produzione locale"), al fine di attivare la produzione di energia per l'autoconsumo, per la messa in rete o per il mercato; ovvero le istituzioni e le imprese che vogliono incrementare la produzione di energia derivante da tali fonti.	PMI e grande impresa in associazione con PMI;  Enti pubblici e loro forme associate.

<p><b>OBIETTIVO OPERATIVO 2</b></p> <p>Promozione e sostegno dell'efficienza energetica.</p>	<p><b><u>Attività di animazione per l'introduzione di misure di risparmio energetico</u></b></p> <p>L'attività si sostanzia in iniziative di promozione e di informazione, rivolte alle istituzioni e al sistema produttivo, sui sistemi che favoriscono l'efficienza energetica nonché sulle varie forme di incentivazione esistenti sul territorio nazionale. Detta attività sarà sviluppata in stretto raccordo con l'attività di animazione prevista nell'ambito dell'obiettivo <i>Promozione e sostegno della produzione energetica da fonti rinnovabili</i> al fine di promuovere l'implementazione integrata di processi di produzione energetica da fonti rinnovabili e di risparmio energetico.</p>	<p>Enti pubblici e loro forme associate.</p>
	<p><b><u>Sostegno alle attività di ricerca industriale e alla realizzazione di sistemi a maggiore efficienza energetica</u></b></p> <p>L'attività sostiene lo sviluppo di attività di dimostrazione e progetti di ricerca industriale, da svilupparsi nell'ambito di partnership tra raggruppamenti di imprese e centri di competenza e di produzione della conoscenza e all'interno di reti di imprese o di singole imprese, finalizzati alla realizzazione di sistemi e tecnologie di risparmio energetico per l'impiego degli stessi da parte del sistema produttivo e delle istituzioni. L'attività finanzia altresì la concreta realizzazione dei sistemi di risparmio energetico oggetto degli studi e progetti di ricerca svolti. In questo ambito si potrà sostenere, inoltre, il potenziamento della dotazione di infrastrutture e laboratori nell'ambito di programmi di ricerca congiunti tra imprese o imprese e centri di ricerca e della creazione e/o sviluppo dei poli d'innovazione. Detta attività sarà sviluppata in stretto raccordo con l'attività di ricerca industriale prevista nell'ambito dell'obiettivo <i>Promozione e sostegno della produzione energetica da fonti rinnovabili</i> al fine di promuovere l'implementazione integrata di processi di produzione energetica da fonti rinnovabili e di risparmio energetico.</p>	<p>PMI, grande impresa..</p>
	<p><b><u>Sostegno all'introduzione di misure e investimenti volti all'efficienza energetica</u></b></p> <p>Al fine di accrescere i rendimenti e l'efficienza del sistema produttivo e della Pubblica Amministrazione, l'attività sostiene l'adozione e l'utilizzo, da parte di imprese ed istituzioni, di tecnologie e sistemi volti a razionalizzare ed accrescere i livelli di risparmio e rendimento energetico (tecnologie a basso consumo e alta efficienza, cogenerazione, trigenerazione).</p>	<p>PMI e grande impresa in associazione con PMI; Enti pubblici e loro forme associate.</p>

15 % del finanziamento totale: totale € 52.217.413 di cui € 22.496.383 di partecipazione CE e € 29.721.030 di partecipazione nazionale pubblica.

<b>CITTA' E TERRITORIO</b>	<b>Asse IV "Accessibilità e aree urbane"</b>		
	<b>OBIETTIVO SPECIFICO</b>	Promuovere una maggiore coesione territoriale e qualità urbana al fine di accrescere la competitività e l'attrattività del territorio e delle città.	
		<b>ELENCO ATTIVITA'</b>	<b>Destinatari</b>
	<b>OBIETTIVO OPERATIVO 1</b>  Completamento delle infrastrutture di trasporto secondarie.	<u><b>Infrastrutture di trasporto secondarie.</b></u>	Enti pubblici e loro forme associate.
	<b>OBIETTIVO OPERATIVO 2</b>  Valorizzazione delle aree urbane.	<u><b>Riqualificazione e rivitalizzazione delle aree urbane.</b></u>  L'attività è rivolta alla rivitalizzazione e rifunzionalizzazione dei centri urbani maggiori, attraverso l'offerta di strutture e servizi di qualità ai cittadini e alle imprese (servizi di sostegno alla ricerca, servizi di sostegno alle imprese), il sostegno dei servizi sociali e delle attività economiche innovative e caratterizzanti delle aree urbane, nonché mediante interventi rivolti alla valorizzazione dell'ambiente fisico (rinnovo degli spazi pubblici, arredo urbano, preservazione e valorizzazione del patrimonio culturale, storico, architettonico). Gli interventi relativi verranno realizzati secondo una logica regionale di programmazione integrata mediante lo strumento del Piano integrato di Sviluppo Urbano (PISU), anche in raccordo con altre attività previste dal presente Programma e vertenti pertanto sui settori dell'innovazione, dell'energia e dell'ambiente, al fine di stimolare la creazione di partenariati pubblico privati che mettano a sistema le specificità delle città dell'Umbria. Lo strumento mediante cui verrà data attuazione a detta attività è quello del Piano Integrato di Sviluppo Urbano (PISU). I PISU saranno concentrati in non più di 5/6 aree urbane di maggiori dimensioni in alcune delle quali già insistono strumenti di riqualificazione urbana come i "contratti di quartiere".	Enti pubblici, loro forme associate;  PMI.
	<b>OBIETTIVO OPERATIVO 3</b>  Promozione della mobilità sostenibile.	<u><b>Trasporti pubblici puliti e sostenibili</b></u>	Enti pubblici e loro forme associate.
Non esplicita esclusione dell'edilizia residenziale			
<b>21 % del finanziamento totale: totale € 73.104.379 di cui € 31.494.937 di partecipazione CE e € 41.609.442 di partecipazione nazionale pubblica.</b>			

<p><b>Autorità di gestione</b>  Consiglio di amministrazione regionale  Direzione programmazione  Dirigente  Lucio Caporizzi  I - 06124 Perugia  Tel.: + 39 075 504 56 96  Fax.: + 39 075 504 56 95  E-mail.: <a href="mailto:programmazione@regione.umbria.it">programmazione@regione.umbria.it</a></p> <p><b>Informazioni tecniche e finanziarie</b>  Titolo: Programma operativo 'Umbria'  Tipo d'intervento: Programma operativo  CCI: 2007IT162PO013  Data di approvazione finale: 2007-10-04</p>	Asse prioritario	Partecipazione CE	Partecipazione Pubblica nazionale	Partecipazione pubblica totale
	Innovazione ed economia della conoscenza	69.988.909	91.144.493	160.133.402
	Ambiente e prevenzione dei rischi	22.496.383	29.721.030	52.217.413
	Efficienza energetica e sviluppo fonti rinnovabili	22.496.383	29.721.030	52.217.413
	Accessibilità aree urbane	31.494.937	41.609.442	73.104.379
	Assistenza tecnica	4.499.278	5.944.207	10.443.485
	<b>Totale</b>	<b>150.975.890</b>	<b>198.140.202</b>	<b>348.116.092</b>
	Valori in euro			
LINK	<a href="http://www.regione.umbria.it">http://www.regione.umbria.it</a> <a href="http://europa.formez.it">http://europa.formez.it</a> <a href="http://www.dps.mef.gov.it/QSN/qsn_programmioperativi.asp">http://www.dps.mef.gov.it/QSN/qsn_programmioperativi.asp</a> <a href="http://ec.europa.eu/regional_policy/atlas2007/index_it.htm">http://ec.europa.eu/regional_policy/atlas2007/index_it.htm</a>			