

Istituzione della Agenzia Provinciale per l'energia

Elemento fondamentale della pianificazione energetica territoriale, in accordo con gli attuali obiettivi nazionali e comunitari, è l'adozione di una precisa politica di sviluppo delle fonti rinnovabili del territorio, finalizzata alla salvaguardia dell'ambiente, alla lotta contro l'inquinamento ed allo sfruttamento delle risorse energetiche locali disponibili, obiettivo irrinunciabile anche considerato che nel campo delle risorse rinnovabili la Provincia di Ragusa presenta una potenzialità non trascurabile (condizioni privilegiate di insolazione e di ventosità associate a produzioni agricole intensive). Il corretto sfruttamento di tali risorse comporta indiscutibili benefici sotto vari aspetti: qualità della vita, occupazione, auto-sufficienza energetica, salvaguardia del territorio e dell'ambiente, sviluppo socio-economico. Inoltre presenta una ampia valenza strategica, dal momento che gli attuali orientamenti legislativi in materia di liberalizzazione del mercato energetico prevedono l'obbligo di produrre una aliquota di energia mediante fonti rinnovabili.

In tale ottica, la presente azione è finalizzata alla istituzione di una Agenzia provinciale permanente preposta alla promozione del contenimento energetico ed alla incentivazione dello sfruttamento di risorse energetiche alternative o comunque rinnovabili: energia eolica, energia fotovoltaica, biomasse (produzioni dedicate, scarti della lavorazione agricola e/o zootecnica, ivi compreso il recupero energetico compatibile delle frazioni non riutilizzabili nel processo di smaltimento dei RSU ed RSS).

Obiettivi primari dell'Agenzia sono:

- la predisposizione e la attuazione di un Piano energetico provinciale;
- la definizione di una politica per l'energia basata sullo sviluppo delle fonti rinnovabili;
- l'integrazione con i piani energetici dei bacini confinanti e con le linee guida nazionali ed internazionali;
- la promozione di agenzie locali presso le altre Amministrazioni della Provincia;
- lo scambio di know-how con le altre Agenzie già istituite;
- la consulenza sui programmi finanziari di investimento nel settore dell'energia;
- informazione, assistenza tecnica e consulenza sui problemi energetico-ambientali;
- la cooperazione con altri soggetti impegnati in programmi energetici nazionali e comunitari;
- la formazione di personale tecnico nel settore delle RES.

Tale attività dell'Agenzia dovrà essere sviluppata tenendo conto delle potenzialità di RES del territorio ed in coerenza con le vocazioni dei principali settori produttivi (agricoltura, PMI, turismo).

Settore energia eolica

Obiettivi specifici da conseguire, anche in compartecipazione con altri soggetti pubblici e privati, sono :

- monitoraggio continuo e formazione della carta della potenzialità eolica (azione già avviata dalla Provincia Regionale);
- programmazione in favore di soggetti pubblici locali e regionali, con l'analisi dell'impatto ambientale degli impianti e l'analisi dei costi e benefici degli investimenti;
- attività di promozione e studio con le aziende costruttrici di impianti;
- assistenza e supporto tecnico ai progetti di investimento

Settore energia solare

L'Agenzia attuerà concrete iniziative per incrementare il mercato dei sistemi solari (termici e PV) nel settore insediativo (insediamenti residenziali, turistici, scolastici, commerciali, sportivi). Organizzerà inoltre azioni congiunte con operatori pubblici e privati indirizzate alla:

-
- pianificazione in favore di soggetti pubblici locali e regionali;
 - sostegno all'uso razionale del solare termico e PV;
 - individuazione dei possibili sostegni finanziari per la attuazione dei progetti;
 - assistenza e consulenza tecnica

Settore biomasse

Nel campo delle biomasse l'azione dell'Agenzia ha l'obiettivo specifico di individuare i bacini disponibili (coltivazioni, vocazioni agronomiche, residui di lavorazione, rifiuti) nonché le tecniche di coltivazione di specie ad alto contenuto energetico.

L'Agenzia promuoverà le seguenti azioni:

- ricerca e promozione di tecnologie per la produzione di energia dalle biomasse;
- concertazione fra i diversi soggetti coinvolti nella produzione e nella trasformazione delle biomasse;
- assistenza ai programmi di investimento.

Settori energetici tradizionali

Contestualmente alla individuazione delle RES, l'Agenzia condurrà una approfondita attività di promozione ed analisi mirata alla ottimizzazione dei sistemi energetici tradizionali. Fra l'altro si individuano le seguenti priorità:

- assistenza tecnica alle autorità locali per la definizione di norme e standards nel campo del risparmio energetico, della salvaguardia ambientale e dell'inquinamento. Particolarmente potranno essere sviluppate alcune azioni di controllo (controllo della combustione, della qualità dell'aria, etc.);
- assistenza tecnica alle autorità locali, alle imprese ed ai cittadini per l'applicazione dei migliori sistemi di contenimento energetico;
- pianificazione e progettazione dimostrativa nel campo della architettura bioclimatica, della gestione dei rifiuti urbani, e della co-generazione;
- realizzazione di sistemi informativi territoriali finalizzati ad agevolare l'attività delle pubbliche autorità e le iniziative progettuali nel settore energetico;
- supporto tecnico progettuale nel campo della pubblica illuminazione in favore delle Amministrazioni, ed in cooperazione con gli Enti erogatori, volta a ridurre il consumo energetico ed a migliorare la qualità dei servizi resi;
- istituzione di un ufficio provinciale di informazioni per il consumatore;
- realizzazione di programma di sensibilizzazione per i cittadini sulle opportunità di risparmio energetico;
- disseminazione dei risultati, delle attività, e auto-promozione dei servizi resi; divulgazione dei dati e delle migliori tecnologie nei vari campi del contenimento energetico.

■ *referimento al programma di attuazione*

priorità: 9

■ *altri dati dell'azione*

territori comunali interessati	tutti
enti coinvolti	Ministero dell'Ambiente, E.N.E.A, Regione Sicilia Comuni, A.S.I., C.C.I.A.A Organizzazioni produttive
ufficio responsabile del procedimento	Ufficio Risorse Energetiche
costi totali previsti	400 mln per l'avviamento 200 mln annui per la gestione
tempi previsti	9 mesi
correlazione con altre schede	G3e, L
fonti di finanziamento possibili	comunitari, nazionali, regionali
referimenti legislativi	Legge 10/91, DPR 412/93, Direttiva 96/92/CE Decreto Leg.vo 79/99
altri strumenti di programmazione	Piani energetici nazionali e regionali
tipologia dell'azione	coordinamento