

Molise - Delib.G.R. 7-9-2010 n. 716

Progetto di ricerca "Valutazione preliminare del potenziale bioenergetico della Regione Molise" - Documento Propedeutico al Piano Agrienergetico Regionale - Provvedimenti.
Pubblicata nel B.U. Molise 16 ottobre 2010, n. 30.

La Giunta regionale

VISTO il documento istruttorio concernente l'argomento in oggetto e la conseguente proposta dell'Assessore all'Agricoltura - Foreste - Pesca Produttiva, - Nicola CAVALIERE -;

PRESO ATTO, ai sensi dell'art. 13 del Regolamento interno di questa Giunta:

- a) del parere di legittimità e di regolarità tecnico-amministrativa espresso dal Dirigente del Servizio e della dichiarazione che l'atto non comporta impegno di spesa;
- b) del parere del Direttore Generale in merito alla coerenza della proposta con gli indirizzi e gli obiettivi assegnati alla Direzione medesima;

VISTA la legge regionale 8 aprile 1997, n. 7 e successive modificazioni e la normativa attuativi della stessa;

VISTO il regolamento interno di questa Giunta;

SU PROPOSTA dell'Assessore all'Agricoltura - Foreste - Pesca Produttiva

unanime delibera:

- 1) DI FARE PROPRIO il documento istruttorio e la conseguente proposta corredati dai pareri di cui all'art. 13 del Regolamento interno della Giunta che si allegano alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale;
- 2) di ritenere concluso il progetto di ricerca "Valutazione preliminare del potenziale bioenergetico della Regione Molise" elaborato dall'Università degli Studi del Molise, cofinanziato dal MiPAAF nell'ambito del Programma Nazionale Biocombustibili, annualità 2006;
- 3) DI APPROVARE il "Documento Propedeutico al Piano Agrienergetico Regionale", prodotto nell'ambito del progetto di ricerca innanzi citato, quale strumento tecnico-scientifico di supporto e di orientamento nelle scelte strategiche delle politiche agroenergetiche nel quadro di riferimento più vasto e organico delle politiche energetiche ambientali e regionali, che, allegato al presente atto ne forma parte integrante e sostanziale;
- 4) di trasmettere il predetto documento al Ministero per le Politiche Agricole, Agroalimentari e Forestali, per la prevista rendicontazione e richiesta di saldo;
- 5) di demandare alla Direzione Generale III, Servizio di Supporto al PSR e Coordinamento LEADER, gli eventuali adempimenti consequenziali al presente provvedimento.

Documento istruttorio

Progetto di ricerca "Valutazione preliminare del potenziale bioenergetico della Regione Molise" - Documento Propedeutico al Piano Agrienergetico Regionale -Provvedimenti

PREMESSO CHE:

- Il Ministero per le Politiche Agricole, Forestali e Agroalimentari (MiPAAF) ha approvato e cofinanziato alla Regione Molise, nell'ambito del Programma Nazionale Biocombustibili (PROBIO) annualità 2006, il progetto volto ad acquisire conoscenze sul potenziale produttivo agroenergetico del territorio regionale per l'importo di Euro 75.286,96;

- Con D.Dirett. 11 ottobre 2007, n. 12960 è stata trasferita alla Regione Molise la somma di Euro 37.643,48, pari al 50% dell'importo stanziato;

- Con Delib.G.R. 29 luglio 2008, n. 878 la Giunta regionale, nel recepire l'attuazione del finanziamento ministeriale, ha ritenuto di dotarsi di un documento di supporto tecnico-programmatico per affrontare le problematiche energetiche ed ambientali connesse allo sviluppo delle fonti rinnovabili e in particolare di quelle di origine agricola;

- Per il raggiungimento di tale obiettivo la Giunta ha affidato all'Università degli Studi del Molise (UNIMOL) un progetto di ricerca, in compartecipazione, dal titolo "Valutazione preliminare del potenziale bioenergetico della Regione Molise". In tale ambito l'UNIMOL, Dipartimento di Scienze e Tecnologie per l'Ambiente ed il Territorio, ha costituito un gruppo multidisciplinare di lavoro altamente qualificato, avvalendosi della collaborazione esperta della Associazione Italiana Energie Agroforestali (AIEL), dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA - ex Agenzia Nazionale per la Protezione Ambientale) e di tecnici locali;

- Il lavoro sul piano operativo è stato coordinato dal Responsabile del Servizio Tutela Forestale che ha continuato tale attività anche dopo aver assunto l'incarico di Responsabile del Servizio di Supporto al PSR e Coordinamento Leader.

Partendo da questo presupposto, nel corso della sua redazione, il lavoro si è ampliato e arricchito di contenuti, obiettivi e strategie ed ha assunto la veste di "Documento propedeutico al Piano Agrienergetico Regionale", giungendo alla individuazione e programmazione delle possibili filiere di produzioni agroenergetiche, nell'intento di garantire un riscontro economico positivo per il comparto primario.

Il lavoro di progettazione, elaborazione e redazione del documento propedeutico al Piano Agrienergetico Regionale, è giunto a termine nel mese di Aprile 2010 con la consegna della bozza definitiva, giusta nota dell'Università degli Studi del Molise acquisita al protocollo al n. 26723 del 28.04.2010.

Nel dettaglio esso ha come principale finalità la definizione di un quadro regionale aggiornato del settore delle biomasse agroforestali e di un piano di azione per il suo sviluppo nel medio-lungo periodo, a partire dalle reali capacità produttive dei comparti agroforestali, secondo criteri di sostenibilità ambientale e di convenienza economica, rispetto al vigente quadro normativo e giuridico-fiscale.

Il primo capitolo fornisce informazioni sulle politiche di indirizzo e gli strumenti attuativi del settore, a partire dalla scala internazionale fino a quella regionale.

Il secondo capitolo inquadra i biocombustibili sotto il profilo tecnico e qualitativo e nel capitolo successivo è descritto lo stato dell'arte aggiornato delle potenzialità dei comparti agricolo e forestale in Regione Molise.

Il terzo capitolo prende in esame i comparti produttivi della realtà regionale agricola, con particolare attenzione agli apporti a fini energetici derivanti dalle attività del settore agricolo, forestale, zootecnico e agroindustriale.

Il quarto capitolo riporta una sintesi della situazione attuale del mercato dell'energia, con particolare riferimento al Piano Energetico Ambientale Regionale (PEAR) e al presente e futuro ruolo delle Fonti Energetiche Rinnovabili all'interno del bilancio energetico regionale.

Il quinto capitolo presenta una rassegna delle principali tecnologie di conversione energetica delle biomasse agroforestali, in particolare quelle che, da un lato, offrono un elevato livello di affidabilità tecnica e dall'altro consentono di sviluppare modelli di filiera che bene si adattano alla situazione dei comparti produttivi primari regionali in termini di ricadute socio-economiche e benefici ambientali per le comunità locali.

Le principali indicazioni e risultati del lavoro sono contenuti nel sesto capitolo dove, sulla base dell'elaborazione di dati territoriali e la verifica sul campo della condizione delle imprese di settore e delle loro principali esigenze, sono state localizzate le aree di intervento prioritario, distinte per tipo di filiera. Per queste aree, definiti "bacini agrienergetici", è proposto un piano di azione e degli investimenti che quantifica il numero e le caratteristiche degli impianti realizzabili, l'energia producibile, nonché i relativi investimenti e i livelli di cofinanziamento pubblico.

Un sottocapitolo è stato poi dedicato alla quantificazione dei benefici ambientali in termini di anidride carbonica equivalente evitata (CO₂eq.), rispetto agli scenari di sostituzione proposti nel piano.

Infine, nel capitolo sette, sono prospettate alcune misure di accompagnamento formative ed informative indirizzate alle imprese e agli operatori del settore, allo scopo di stimolare gli investimenti per l'attuazione del piano proposto.

Il documento di indirizzo tecnico-scientifico e gestionale, nel rispondere pienamente alle esigenze e obiettivi strategici prefissati dalla Regione e dal Ministero, costituisce un valido strumento per lo sviluppo di settore e di supporto alle decisioni nelle scelte circa i modelli, le tecnologie, i sistemi organizzati da promuovere nelle agrienergie a scala regionale e si propone l'obiettivo di implementare il Piano Energetico Ambientale Regionale varato nel 2006, nell'ambito del quale il settore agrienergetico non ha avuto la necessaria attenzione per il contributo che esso può offrire al bilancio energetico regionale.

Tale strumento, inoltre, rappresenta un valido e utile riferimento che può contribuire a dare risposte concrete a quanto richiesto e previsto dal "Piano di Azione Nazionale per le Energie Rinnovabili", in relazione specifica agli impegni/obblighi ("burden sharing") cui ogni regione italiana è chiamata ad assumere entro il 2020.

Il lavoro prodotto, durante tutto l'iter di strutturazione, sviluppo e definizione, è stato oggetto di partecipazione condivisa sul piano tecnico con le strutture regionali interessate (Assessorato

Regionale all'Ambiente, all'Energia, ARPA Molise, ENEA) e sul piano del partenariato socioeconomico di categoria in sede di "Tavolo Verde" tenutosi in data 5 luglio 2010, che hanno licenziato il documento formulando osservazioni e integrazioni, puntualmente recepite nella stesura definitiva del documento medesimo.

Tutto ciò premesso, si propone alla giunta regionale

- 1) di ritenere concluso il progetto di ricerca "Valutazione preliminare del potenziale bioenergetico della Regione Molise" elaborato dall'Università degli Studi del Molise, cofinanziato dal MiPAAF nell'ambito del Programma Nazionale Biocombustibili, annualità 2006;
- 2) di approvare il "Documento Propedeutico al Piano Agrienergetico Regionale", prodotto nell'ambito del progetto di ricerca innanzi citato, quale strumento tecnico-scientifico di supporto e di orientamento nelle scelte strategiche delle politiche agroenergetiche nel quadro di riferimento più vasto e organico delle politiche energetiche ambientali e regionali, che allegato al presente atto ne forma parte integrante e sostanziale;
- 3) di trasmettere il predetto documento al Ministero per le Politiche Agricole, Agro alimentari e Forestali, per la prevista rendicontazione e richiesta di saldo;

Parere in ordine alla legittimità e alla regolarità tecnico-amministrativa

Ai sensi dell'art. 13, comma 2, del Regolamento interno della Giunta, si esprime parere favorevole in ordine alla legittimità e alla regolarità tecnico-amministrativa del documento istruttorio e si dichiara che l'atto non comporta impegno di spesa.

Parere di coerenza e proposta

Il Direttore Generale Dott. Antonio FRANCONI,

visto il documento istruttorio, atteso che sull'atto sono stati espressi il parere di legittimità e di regolarità tecnico-amministrativa, ESPRIME parere favorevole in ordine alla coerenza dell'atto proposto con gli indirizzi della politica regionale e gli obiettivi assegnati alla Direzione medesima e, pertanto,

Propone

all'Assessore all'Agricoltura - Foreste - Pesca Produttiva, Nicola CAVALIERE rinvio all'esame della Giunta Regionale per le successive determinazioni.