

Codice DB1103

D.D. 26 aprile 2012, n. 374

P.S.R. 2007-2013 della Regione Piemonte. Misura 123 - Azione 1 "Accrescimento del valore aggiunto dei prodotti agricoli". D.G.R. 6 giugno 2011 n. 29-2146 - Bando C1 "Settore Risparmio Energetico". Approvazione del progetto presentato dalla ditta MOLINO PEILA S.p.A. .

(omissis)
IL DIRIGENTE
(omissis)
determina

1) di approvare, per le motivazioni indicate in premessa, ai sensi del Programma di Sviluppo Rurale 2007-2013 della Regione Piemonte. Misura 123, Azione 1, il progetto della Ditta Molino Peila S.p.A., come da prospetto analitico di seguito riportato:

Descrizione voci di spesa (*)	Spesa richiesta €	Spesa ammessa a finanziamento e contributo €	Contributo concesso 40% €
NUOVE MACCHINE			
Acquisto di motori a risparmio energetico	244.280,00	244.280,00	97.712,00
TOTALE NUOVI IMPIANTI	244.280,00	244.280,00	97.712,00
TOTALE INVESTIMENTI	244.280,00	244.280,00	97.712,00
SPESE GENERALI E TECNICHE			
Spese generali e tecniche	6.107,00	107,00	2.442,80
TOTALE SPESE GENERALI E TECNICHE	6.107,00	6.107,00	2.442,80
TOTALE GENERALE	250.387,00	250.387,00	100.154,00**

(*) Tutti gli investimenti sono classificati nella Tipologia C1- Miglioramento dell'efficienza energetica

(**) Il contributo ammonterebbe a €100.154,80, ma la Ditta nella domanda di aiuto ha richiesto € 100.154,00.

2) di approvare la concessione di un contributo in conto capitale di €100.154,00 pari al 40 % della spesa ammessa a finanziamento e contributo di €250.387,00 come previsto dalla citata D.G.R. n. 29-2146 del 06/06/2011.

Avverso la decisione la Ditta potrà presentare:

- ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 giorni dal ricevimento del presente atto;
- ricorso straordinario davanti al Presidente della Repubblica entro 120 giorni dal ricevimento del presente atto.

La presente determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della legge regionale n. 22/2010.

Il Dirigente
Loredana Conti