



MISURA 6 SVILUPPO DELLE AZIENDE AGRICOLE E DELLE IMPRESE Operazione 6.4b Investimenti nella creazione e nello sviluppo di impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili	
OBIETTIVI	Diversificazione verso attività extra-agricole, attraverso interventi finalizzati ad attività di produzione, trasporto e vendita di energia da fonti rinnovabili.
TIPO DI INTERVENTO	<ul style="list-style-type: none"> - Ristrutturazione e miglioramento di beni immobili strettamente necessari ad ospitare gli impianti e nuove costruzioni annesse purché strettamente legate agli impianti di produzione di energia, la cui spesa ammissibile non potrà superare il 20% dell'importo di progetto; - opere murarie, edili e di scavo per la realizzazione delle reti di distribuzione; - acquisto di nuovi impianti, macchinari, attrezzature e forniture per la produzione di energia compresi quelli per la lavorazione e la trasformazione della materia prima; - acquisto di hardware e software necessari all'attività; - impianti di lavorazione di biomasse agro-forestali, purché inseriti nel processo di produzione di energia; - centrali termiche con caldaie alimentate prevalentemente a cippato o a pellets, aventi potenza massima di 1 MW elettrico; - impianti per la produzione di energia da biomassa, aventi potenza inferiore ad 1 MW; - impianti di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili, aventi potenza massima di 200 KW per il fotovoltaico e di 60 KW per il minieolico, con divieto di realizzare impianti fotovoltaici a terra; - impianti a biogas di potenza massima di 250 KW alimentati da sottoprodotti e da biomassa residuale di origine agricola e/o agroindustriale, e da colture non alimentari; - impianti ausiliari finalizzati alla realizzazione delle tipologie previste ai punti precedenti e impianti di co-generazione per la produzione combinata di elettricità e calore; - realizzazione e/o adeguamento di volumi tecnici e strutture necessari all'attività e di quanto necessario all'allacciamento alle linee elettriche.
BENEFICIARI	<p>I beneficiari della operazione sono gli agricoltori (imprenditori agricoli) ed i coadiuvanti familiari che diversificano la loro attività extra-agricola indirizzandola verso la produzione di energia da fonti rinnovabili, le persone fisiche, le microimprese e le piccole imprese.</p> <p>Gli imprenditori agricoli singoli o associati sono definiti ai sensi dell'art.2135 del Codice Civile.</p> <p>Il coadiuvante familiare è una persona fisica o giuridica o un gruppo di persone fisiche o giuridiche, qualunque sia la natura giuridica attribuita al gruppo e ai suoi componenti dall'ordinamento nazionale, ad esclusione dei lavoratori agricoli. Qualora sia una persona giuridica o un gruppo di persone giuridiche, il coadiuvante familiare deve esercitare un'attività agricola</p>

	<p>nell'azienda al momento della presentazione della domanda di sostegno. Per la definizione di microimpresa e piccola impresa si dovrà fare riferimento alla Raccomandazione della Commissione del 6 maggio 2003 e s.m.i;</p>
<p>PRIORITA'/CRITERI DI SELEZIONE</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Fonti di approvvigionamento di biomasse e biocombustibili; - coerenza con gli obiettivi della operazione e orizzontali (ambiente, clima e innovazione); - localizzazione territoriale dell'impresa; - grado di innovazione degli impianti; - tipologia di proponente; - creazione posti di lavoro; - rapporto costo/beneficio; - azioni di mitigazione paesaggistico-ambientali.
<p>CONDIZIONI DI AMMISSIBILITA'</p>	<p>Il sostegno di cui alla presente sottomisura è subordinato:</p> <ul style="list-style-type: none"> - alla costituzione del fascicolo aziendale (ai sensi del DPR 503/99) anche anagrafico; - alla presentazione di un piano aziendale. Il piano aziendale dovrà dimostrare la sostenibilità economica e finanziaria del progetto, riportare la situazione iniziale dell'impresa, le tappe e gli obiettivi per lo sviluppo delle attività imprenditoriali, le informazioni necessarie per la valutazione e selezione del progetto, i dettagli delle azioni necessarie per lo sviluppo delle attività di progetto, come gli investimenti, la formazione, la consulenza; - all'iscrizione alla Camera di Commercio; - alla dimostrazione della disponibilità degli immobili e/o delle superfici su cui saranno collocati gli impianti ed eventualmente delle superfici su cui saranno collocate le reti di distribuzione. <p>Gli investimenti sono ammissibili all'aiuto alle seguenti condizioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - gli impianti non dovranno essere alimentati con biocombustibili o biomasse derivanti da colture per l'alimentazione umana, ma solo da biomasse di scarto provenienti dall'attività agricola e/o agroindustriale o provenienti dalla cura delle foreste esistenti; - l'installazione degli impianti che utilizzano l'energia solare venga effettuata esclusivamente sopra edifici, pensiline, tettoie, e comunque senza consumo di suolo; - obbligo di produzione di ammendante organico (mediante compostaggio) per gli impianti per la produzione di biogas: saranno sostenuti esclusivamente gli investimenti che prevedono il compostaggio del digestato ai fini della produzione di ammendante organico; - il rendimento energetico dell'impianto in termini di MWh/anno termici deve essere pari o superiore all'85%, ai sensi dell'allegato 2 al D.Lgs.n. 28/2011, esclusa la mera dissipazione; - l'impianto deve garantire emissioni in atmosfera "poco significative" a norma del D.Lgs. n. 152/2006, art. 272, comma 1; - l'impianto di cogenerazione per la produzione di energia elettrica da biomassa di scarto deve garantire un utilizzo di energia termica di almeno il 40% dell'energia termica totale prodotta dall'impianto; - l'energia prodotta dagli impianti realizzati deve essere destinata in prevalenza al mercato, cioè per una quota superiore al 50%; - presentazione di accordi di vendita (ovvero preaccordi) sottoscritti al momento della domanda, che dovranno essere regolarizzati al termine dell'azione finanziata; - l'impianto per la produzione di energia da biomassa deve avere una

	<p>potenza inferiore a 1 MW elettrico;</p> <p>- l'impianto per la produzione di energia da biomassa deve essere realizzato nel rispetto della Direttiva 2009/125/CE (Ecodesign) prevedendo l'adozione di specifici criteri di progettazione, allo scopo di ridurre l'impatto ambientale e migliorarne l'efficienza energetica;</p> <p>- per gli impianti per la produzione di energia idroelettrica (micro-idrico), in ragione del EU Pilot 6011/2014 idroelettrico dovrà essere fornita documentata dimostrazione di non compromissione della qualità del corpo idrico interessato dal prelievo, ovvero il non deterioramento dello stato dei singoli elementi di qualità dei corpi idrici, attraverso la valutazione del potenziale impatto dell'impianto e del prelievo sul corpo idrico.</p> <p>In fase di presentazione della domanda di sostegno dovrà essere presentato un progetto esecutivo completo della documentazione obbligatoria. La cantierabilità del progetto dovrà essere comunque successivamente assicurata entro 90 giorni dalla pubblicazione degli elenchi provvisori.</p>
LOCALIZZAZIONE	L'operazione 6.4 b è localizzata esclusivamente nelle zone rurali C (compresa C1) e D, come indicate nel PSR Sicilia 2014/2020 All. 6.
LIVELLO DEL SOSTEGNO	<p>Il sostegno è concesso sotto forma di contributo in conto capitale. Il sostegno previsto in tutta l'operazione è concesso con un'intensità di aiuto del 75%.</p> <p>L'importo degli aiuti concessi non potrà superare i 200.000 euro nell'arco di tre esercizi finanziari per impresa unica così come definita all'art. 2 par. 2 del Reg. (UE) n. 1407/2013 "de minimis".</p> <p>Tali aiuti possono essere cumulati con aiuti "de minimis" concessi a norma degli altri regolamenti (UE) "de minimis" n. 1408/2013 e n. 717/2014 a condizione che non superino il massimale di 200.000 euro per impresa unica nell'arco di tre esercizi finanziari.</p>
DIMENSIONE FINANZIARIA DELLE INIZIATIVE PROGETTUALI	<p>L'importo degli aiuti concessi non potrà superare i 200.000 euro.</p> <p>L'importo minimo dell'iniziativa progettuale è pari ad € 30.000,00.</p> <p>Ai sensi del Reg. (UE) n. 807/2014 art. 13 lett. c) gli investimenti finanziati in infrastrutture per l'energia rinnovabile che consumano o producono energia saranno realizzati nel rispetto dei criteri minimi per l'efficienza energetica a livello nazionale.</p>
DOTAZIONE FINANZIARIA	La dotazione finanziaria dell'operazione 6.4 b per l'intero periodo di programmazione 2014- 2020 è pari ad € 9.663.636,37 di spesa pubblica, di cui € 5.846.500,00 di quota FEASR.

N.B.: LA PRESENTE SCHEDA HA VALORE INFORMATIVO.