

PROPOSTA DI AGGIORNAMENTO CRITERIO “PRESENZA INDICATORE CARICO DI CO2 CONVERTITO IN ENERGIA” ALLE DOMANDE DI SOSTEGNO DEI GRUPPI OPERATIVI DEL PEI – MISURA 16.1 – FOCUS AREA 5 C

ATTUALE MODALITA’

Validità del Piano dal punto di vista tecnico, scientifico da valutare in base alla completezza dell'individuazione dei problemi da affrontare ed alla descrizione delle ricadute concrete per gli agricoltori in termini di realizzazioni e misurabilità degli indicatori di risultato	35	Adeguatezza tecnico-scientifica del Piano e valutazione degli aspetti gestionali (monitoraggio interno, strumenti di autocontrollo)	5	Da 1 a 5	
		Descrizione delle azioni del Piano mirate alla risoluzione di problematiche concrete o a cogliere opportunità di mercato, descrizione dei prodotti attesi e completezza delle informazioni tecnico-scientifiche.	8	Da 1 a 8	
		Qualità dell'analisi dei costi in relazione alle attività previste dal Piano	5	Da 1 a 5	
		Ricadute concrete sulle aziende coinvolte	5	Da 1 a 5	
		Adeguatezza degli indicatori e loro misurabilità	3	Da 1 a 3	
		Presenza	2	Assenza	0

		indicatore carico CO2 convertito in energia		Presenza	2
		Piano divulgazione, oltre all'abstract	4	Da 1 a 4	
				NON PREVISTO	0

#### NUOVA MODALITA'

Validità del Piano dal punto di vista tecnico, scientifico da valutare in base alla completezza dell'individuazione dei problemi da affrontare ed alla descrizione delle ricadute concrete per gli agricoltori in termini di realizzazioni e misurabilità degli indicatori di risultato	35	Adeguatezza tecnico-scientifica del Piano e valutazione degli aspetti gestionali (monitoraggio interno, strumenti di autocontrollo)	5	Da 1 a 5	
		Descrizione delle azioni del Piano mirate alla risoluzione di problematiche concrete o a cogliere opportunità di mercato, descrizione dei prodotti attesi e completezza delle informazioni tecnico-scientifiche.	8	Da 1 a 8	
		Qualità dell'analisi dei costi in relazione alle attività previste dal Piano	5	Da 1 a 5	

		Ricadute concrete sulle aziende coinvolte	5	Da 1 a 5	
		Adeguatezza degli indicatori e loro misurabilità	3	Da 1 a 3	
		Presenza indicatore carico CO2 risparmiata nel processo	2	Assenza Presenza	0 2
		Piano divulgazione, oltre all'abstract	4	Da 1 a 4	
				NON PREVISTO	0

## MOTIVAZIONI

Titolo della Focus Area 5 C : “Favorire l'approvvigionamento e l'utilizzo di fonti di energia rinnovabili, sottoprodotti, materiali di scarto e residui e altre materie grezze non alimentari ai fini della bioeconomia”.

Gli ambiti operativi individuati a seguito dell'analisi dei fabbisogni del settore agro-alimentare ed evidenziati nella tab. 16.1 del PSR indicano per questa Focus Area : “Valorizzazione scarti e sottoprodotti a fini alimentari, agronomici ed energetici”.

Si ritiene pertanto più corretto non limitare l'individuazione del carico di CO2 al solo settore energetico, ma estenderlo a tutti i processi interessati dalla valorizzazione richiesta e finalizzarlo alla quantificazione della CO2 risparmiata e non emessa in atmosfera.