

**MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA**  
**“PNRR Missione 2, Componente 2, Investimento 1.4 – Sviluppo**  
**del biometano secondo criteri per la promozione dell'economia**  
**circolare – Pratiche ecologiche”**

<p align="center"><b>OBIETTIVI</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Incentivare</b> la diffusione di <b>pratiche ecologiche</b> in fase di <b>produzione del biogas</b></li> <li>• <b>Promuovere la sostituzione di trattori agricoli meccanici obsoleti</b> e a bassa efficienza con trattori più efficienti, dotati di strumenti per l'agricoltura di precisione e alimentati esclusivamente a biometano</li> <li>• <b>Promuovere investimenti finalizzati a migliorare l'efficienza energetica di impianti per la produzione di biogas</b> per i quali le aziende agricole proprietarie non beneficino degli incentivi di cui al decreto 12 del Ministro della transizione ecologica 15 settembre 2022 e successivi provvedimenti attuativi per la riconversione alla produzione di biometano.</li> </ul>
<p align="center"><b>BENEFICIARI</b></p>	<p><b>Imprenditori agricoli con sede principale nel territorio della Repubblica Italiana o che sia prevalentemente stabiliti nello stesso</b>, per investimenti realizzati nel periodo intercorrente tra la data di presentazione della domanda di accesso ai contributi e il 30 giugno 2026.</p> <p><b>Escluse:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Imprese in difficoltà</li> <li>• Soggetti assoggettati a cause di divieto, decadenza o sospensione</li> <li>• Imprese nei confronti delle quali pensa un ordine di recupero per effetto di una precedente decisione della Commissione Europea che abbia dichiarato gli incentivi percepiti illegali e incompatibili con il mercato esterno</li> <li>• Soggetti esonerati dalla tenuta della contabilità IVA, aventi un volume di affari annuo inferiore a 7.000 euro</li> <li>• Con <b>esclusivo riferimento alle attività lettera c)</b>, alle imprese che accedono agli investimenti a sostegno della produzione di biometano disciplinati dal decreto del Ministro della transizione ecologica 15 settembre 2022 e dai successivi provvedimenti attuativi</li> </ul>

<p><b>AGEVOLAZIONE</b></p>	<p><b>Contributo in conto capitale</b>, pari al <b>65%</b> delle spese ammissibili, nel limite di <b>600.000 euro</b> per impresa e per ciascun progetto di investimento.</p>
<p><b>PROGETTI e SPESE AMMISSIBILI</b></p>	<p>a) Interventi volti alla diffusione di <b>pratiche ecologiche</b><sup>1</sup> quali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i. nella fase di <b>produzione del biogas</b>, la realizzazione di sistemi di minima lavorazione del suolo e sistemi innovativi a bassa emissività per la distribuzione del digestato, per migliorare l'efficienza dell'uso di nutrienti con conseguente riduzione dell'uso di fertilizzanti sintetici, e l'aumento dell'approvvigionamento di materiale organico nei suoli</li> <li>ii. la <b>creazione di poli consortili</b> per il trattamento centralizzato per lo sfruttamento del digestato e degli effluenti con la produzione di fertilizzanti di origine organica;</li> </ul> <p>b) Interventi di <b>sostituzione di trattori obsoleti e a bassa efficienza</b> con trattori più efficienti, dotati di strumenti per l'agricoltura di precisione e alimentati esclusivamente a biometano<sup>2</sup>;</p> <p>c) Interventi finalizzati a <b>migliorare l'efficienza degli impianti esistenti per la produzione di biogas</b> per i quali le aziende agricole proprietarie non beneficiano degli incentivi del Decreto Transizione Ecologica del 15 settembre 2022 e successivi provvedimenti attuativi per la riconversione alla produzione di biometano<sup>3</sup>.</p> <p>Accedono agli incentivi gli imprenditori agricoli che dimostrino che gli <b>investimenti</b> ammessi ad agevolazione <b>non siano stati avviati prima della presentazione della domanda di contributo</b> ed a condizione che la <b>realizzazione</b> degli interventi ammessi a finanziamento avvenga <b>entro il 30 giugno 2026</b>.</p> <p><b>Spese ammissibili:</b></p> <p>Per gli interventi lettera a):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Creazione <b>poli consortili</b>: progettazione e installazione di nuove opere civili, idrauliche ed elettriche</li> </ul>

<sup>1</sup> Ammissibili solo i progetti per i quali è stata presentata domanda prima dell'avvio dei lavori relativi al progetto

<sup>2</sup> Ammissibili solo le richieste per le quali il beneficiario abbia presentato domanda di accesso ai contributi prima dell'acquisto del trattore

<sup>3</sup> Ammissibili solo i progetti per i quali il beneficiario abbia presentato domanda prima dell'avvio dei lavori relativi al progetto.

	<p>per lo stoccaggio e per la gestione del digestato, il miglioramento e/o la ristrutturazione di manufatti aziendali esistenti destinati allo stoccaggio delle materie prime, l'acquisto di macchine e di attrezzature per la lavorazione del digestato finalizzata alla commercializzazione sotto forma di fertilizzante di origine organica;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Diffusione <b>pratiche ecologiche</b>: utilizzo di sistemi con alta efficienza di riciclo dei nutrienti e a bassa emissività per la distribuzione del digestato ed investimenti volti a migliorare l'efficienza gestionale degli effluenti zootecnici<sup>4</sup> e a ridurre l'emissione ammoniacale, in particolare tramite la copertura delle strutture per lo stoccaggio degli effluenti e del digestato, nonché l'utilizzo di attrezzature per la minima lavorazione, la lavorazione in bande (strip tillage) e la semina su sodo;</li> </ul> <p>Per gli interventi lettera b):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• I costi sostenuti per l'<b>acquisto di trattori</b>, dotati di strumenti per l'agricoltura di precisione, <b>alimentati esclusivamente a biometano</b>, in sostituzione di trattori agricoli meccanici obsoleti e a bassa efficienza, nonché gli eventuali costi sostenuti per la necessaria rottamazione;</li> </ul> <p>Per gli interventi lettera c):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• i costi per l'<b>acquisto e l'installazione di sistemi di recupero e utilizzo del calore prodotto dall'impianto biogas</b>, l'acquisto e l'installazione di sistemi di <b>abbattimento delle emissioni</b> derivanti dall'impianto stesso, quali ad esempio vasche di stoccaggio del digestato degli impianti, di volume pari alla produzione di almeno 30 giorni, che devono essere coperte e dotate di sistemi di captazione e recupero del gas;</li> <li>• i costi sostenuti per interventi volti ad <b>aumentare l'efficienza complessiva dell'impianto di produzione di biogas</b>, ad esempio interventi di sostituzione di motori primi elettrici con nuovi motori a classe di efficienza maggiore e/o dotati di inverter, la</li> </ul>
--	---

<sup>4</sup> Ad esempio: separatori solido/liquido a media o alta efficienza; sistemi di localizzazione GPS delle operazioni di distribuzione degli effluenti; sistemi diagnostici per l'analisi chimica rapida degli effluenti; realizzazione di reti interrato e stoccaggi decentrati anche mobili; macchine per l'interramento immediato degli effluenti, per la distribuzione ombelicale o rasoterra in bande, strutture e attrezzature per la fertirrigazione con matrici organiche chiarificate, ed ogni altro macchinario per la distribuzione efficiente del concime organico

	<p>sostituzione dei motori endotermici (motore a combustione interna) accoppiati ad alternatore con nuovi motori a celle combustibili (Fuel Cells).</p> <p>Per gli interventi di cui <b>lettere a) e c)</b> sono ammissibili le <b>spese di progettazione, direzione lavori, collaudo, consulenze, studi di fattibilità, acquisto di brevetti e licenze</b>, connessi alla realizzazione dei sopraindicati investimenti, nella misura massima complessiva del <b>12%</b> della spesa totale ammissibile.</p> <p><b>Costi specifici massimi ammissibili</b> sui cui calcolare il contributo del 65% per le misure a favore dell'economia circolare:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Obiettivo</th> <th>Massimale</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Articolo 4, comma 1, lettera a), punto i) – Pratiche Agro-ecologiche</td> <td>0,4 Milioni di €</td> </tr> <tr> <td>Articolo 4, comma 1, lettera a), punto ii) – Creazione di poli consortili</td> <td>0,5 Milioni di €</td> </tr> <tr> <td>Articolo 4, comma 1, lettera b) D – Sostituzione trattori</td> <td>0,125 Milioni di €</td> </tr> <tr> <td>Articolo 4, comma 1, lettera c) E – Efficienza impianti biogas</td> <td>1,250 Milioni di €</td> </tr> </tbody> </table>	Obiettivo	Massimale	Articolo 4, comma 1, lettera a), punto i) – Pratiche Agro-ecologiche	0,4 Milioni di €	Articolo 4, comma 1, lettera a), punto ii) – Creazione di poli consortili	0,5 Milioni di €	Articolo 4, comma 1, lettera b) D – Sostituzione trattori	0,125 Milioni di €	Articolo 4, comma 1, lettera c) E – Efficienza impianti biogas	1,250 Milioni di €
Obiettivo	Massimale										
Articolo 4, comma 1, lettera a), punto i) – Pratiche Agro-ecologiche	0,4 Milioni di €										
Articolo 4, comma 1, lettera a), punto ii) – Creazione di poli consortili	0,5 Milioni di €										
Articolo 4, comma 1, lettera b) D – Sostituzione trattori	0,125 Milioni di €										
Articolo 4, comma 1, lettera c) E – Efficienza impianti biogas	1,250 Milioni di €										
<p><b>PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE</b></p>											