



I contatori degli incentivi del DM 2 marzo 2018

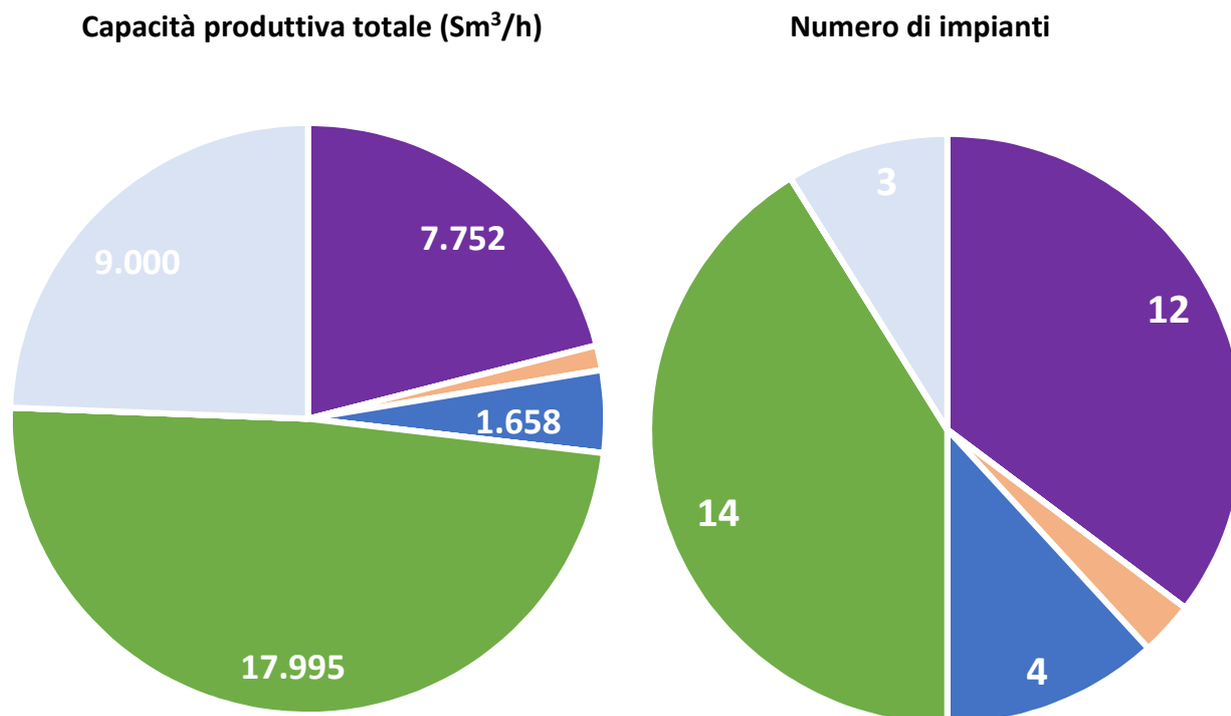
**Configurazioni degli impianti per la produzione di
biometano avanzato ai sensi dell'art. 6**

Configurazioni impiantistiche ammesse per la produzione di biometano avanzato

L'articolo 6 del DM marzo 2018 prevede l'erogazione dell'incentivo per la produzione di biometano avanzato a impianti che possono avere le seguenti configurazioni:

- 1) Rete con obbligo di connessione di terzi senza ritiro fisico
- 2) Immissione in consumo nei trasporti mediante rete con obbligo di connessione di terzi collegata all'impianto di produzione tramite carri bombolai – senza ritiro fisico
- 3) Immissione in consumo mediante connessione diretta all'impianto di distribuzione stradale
- 4) Immissione in consumo mediante carri bombolai
- 5) Immissione in consumo mediante il trasporto del biometano in forma liquida (BML) e connessione diretta all'impianto di liquefazione
- 5 bis) Immissione in consumo del biometano in forma liquida (BML) tramite connessione diretta all'impianto di liquefazione e a quello di distribuzione – senza ritiro fisico
- 6) Immissione in consumo mediante il trasporto del biometano in forma liquida (BML) e connessione all'impianto di liquefazione tramite carri bombolai – senza ritiro fisico
- 7) Immissione in consumo mediante il trasporto del biometano in forma liquida (BML) e connessione all'impianto di liquefazione tramite rete con obbligo di connessione di terzi – senza ritiro fisico
- 8) Immissione in consumo mediante il trasporto del biometano in forma liquida (BML) e connessione all'impianto di liquefazione tramite rete con obbligo di connessione di terzi connessa all'impianto di produzione tramite carri bombolai – senza ritiro fisico
- 9) Rete con obbligo di connessione di terzi con ritiro fisico
- 10) Immissione in consumo mediante rete con obbligo di connessione di terzi collegata all'impianto di produzione tramite carri bombolai e ritiro del biometano prodotto da parte del GSE
- 11) Configurazioni multiple e ritiro parziale del biometano

Nel periodo **gennaio-dicembre 2022** gli impianti che hanno prodotto biometano avanzato ed hanno ottenuto l'incentivazione prevista dall'articolo 6 del DM 2 marzo 2018 sono ascrivibili alle tipologie rappresentate nei grafici seguenti che danno il dettaglio della numerosità e della capacità produttiva totale per tipologia di configurazione impiantistica:



- 1) Rete con obbligo di connessione di terzi senza ritiro fisico
- 4) Immissione in consumo mediante carri bombolai
- 5) Immissione in consumo mediante il trasporto del biometano in forma liquida (BML) e connessione diretta all'impianto di liquefazione
- 9) Rete con obbligo di connessione di terzi con ritiro fisico
- 11) Configurazioni multiple e ritiro parziale del biometano