

Leini, 2 gennaio 2026

**Oggetto: DM 26 giugno 2015. Comunicazione dei fattori di conversione in energia primaria dell'energia termica fornita ai punti di consegna della rete di teleriscaldamento di Leini.**

In base a quanto definito dal DM 26 giugno 2015 ed a seguito della nota n. 0020300 del Ministero dello Sviluppo Economico con la quale, su proposta della FIPER (Federazione Italiana Produttori di Energia da fonti Rinnovabili), lo stesso MISE ha ribadito che nelle more della procedura di accreditamento dei certificatori, le società distributrici di energia termica tramite rete di teleriscaldamento alimentata da centrali a biomassa possono auto-dichiarare i seguenti fattori standardizzati:

$$f_{P,tot} = f_{P,nren} + f_{P,ren} = 1,50$$

dove:

**f<sub>P,nren</sub>** : fattore di conversione in energia primaria non rinnovabile = **0,30**

**f<sub>P,ren</sub>** : fattore di conversione in energia primaria rinnovabile = **1,20**

Il fattore di emissione FE della CO<sub>2</sub>, riferito all'energia termica erogata all'utenza, è pari a:

$$FE = 7 \text{ g CO}_2/\text{kWh}$$

PROVANA CALORE SRL

l'Amministratore Unico

Ing. Elia Luca

