

Primiero San Martino di C.zza, 07 gennaio 2026

OGGETTO: COMUNICAZIONE DEI FATTORI DI CONVERSIONE IN ENERGIA PRIMARIA DELL'ENERGIA TERMICA FORNITA AI PUNTI DI CONSEGNA DALLA SOCIETÀ ACSM TELERISCALDAMENTO SPA GESTORE DELLA RETE DI TELERISCALDAMENTO A BIOMASSA LEGNOSA VERGINE NEI COMUNI DI PRIMIERO SAN MARTINO DI C.ZZA, IMER, MEZZANO NEL RISPETTO DEI REQUISITI DEFINITI DAL DM 26 GIUGNO 2015 PER L'ANNO 2025.

PREMESSO che

Il decreto interministeriale 26 giugno 2015 "Adeguamento linee guida nazionali per la certificazione energetica degli edifici", entrato in vigore il 1° ottobre 2015, definisce all'allegato 1 – art. 3.2 comma 2: *"i gestori degli impianti di teleriscaldamento e teleraffrescamento si dotano di certificazione atta a comprovare i fattori di conversione in energia primaria dell'energia termica fornita al punto di consegna dell'edificio (...)".*

L'allegato 1 – art. 3.2 comma 3 dichiara che *"la certificazione di cui al comma 2 è rilasciata, in conformità alla normativa tecnica vigente e considerando quanto prescritto al comma 4, da un ente di certificazione accreditato da ACCREDIA, o da altro ente di Accreditamento firmatario degli accordi EA di Mutuo riconoscimento per lo schema specifico".*

Inoltre, all'art. 3.2 comma 6 impone che *"ai fini del calcolo della prestazione energetica degli edifici e delle unità immobiliari allacciate, il gestore della rete di teleriscaldamento rende disponibile, sul proprio sito internet, copia del certificato con i valori dei fattori di conversione".*

In data 11 luglio 2016 la Federazione Italiana Produttori di Energia da fonti Rinnovabili- FIPER ha interpellato il Ministero dello Sviluppo Economico, per proporre di applicare una metodologia semplificata di calcolo congruente con i valori tabellati riportati nel DM 16 giugno 2015 che permetta di definire il fattore f_p omogeneo per le reti di teleriscaldamento a biomassa legnosa.

Il MISE nella risposta di chiarimento prot. 0020300 del 25 luglio 2016 ha dichiarato che esclusivamente fino alla pubblicazione della procedura di certificazione del fattore di conversione, i gestori di reti di teleriscaldamento possono autodichiarare e pubblicare tali dati sui propri siti.

La società ACSM TELERISCALDAMENTO SPA dichiara

i seguenti fattori di conversione in energia primaria per le reti di propria proprietà ubicate nel comune di **PRIMIERO SAN MARTINO DI C.ZZA, IMER, MEZZANO:**

f_{pren}	1,20
f_{pnren}	0,3
f_{ptot}	1,50

L'Amministratore Unico

Dott. Simone Canteri



Primiero San Martino di C.zza, 07 gennaio 2026

OGGETTO: COMUNICAZIONE DEI FATTORI DI CONVERSIONE IN ENERGIA PRIMARIA DELL'ENERGIA TERMICA FORNITA AI PUNTI DI CONSEGNA DALLA SOCIETÀ ACSM TELERISCALDAMENTO SPA GESTORE DELLA RETE DI TELERISCALDAMENTO A BIOMASSA LEGNOSA VERGINE NEI COMUNI DI PRIMIERO SAN MARTINO DI C.ZZA LOC SAN MARTINO DI C.ZZA NEL RISPETTO DEI REQUISITI DEFINITI DAL DM 26 GIUGNO 2015 PER L'ANNO 2025.

PREMESSO che

Il decreto interministeriale 26 giugno 2015" **Adeguamento linee guida nazionali per la certificazione energetica degli edifici**", entrato in vigore il 1° ottobre 2015, definisce all'allegato 1 – art. 3.2 comma 2: *"i gestori degli impianti di teleriscaldamento e teleraffrescamento si dotano di certificazione atta a comprovare i fattori di conversione in energia primaria dell'energia termica fornita al punto di consegna dell'edificio (...)"*.

L'allegato 1 – art. 3.2 comma 3 dichiara che *"la certificazione di cui al comma 2 è rilasciata, in conformità alla normativa tecnica vigente e considerando quanto prescritto al comma 4, da un ente di certificazione accreditato da ACCREDIA, o da altro ente di Accreditamento firmatario degli accordi EA di Mutuo riconoscimento per lo schema specifico"*.

Inoltre, all'art. 3.2 comma 6 impone che *"ai fini del calcolo della prestazione energetica degli edifici e delle unità immobiliari allacciate, il gestore della rete di teleriscaldamento rende disponibile, sul proprio sito internet, copia del certificato con i valori dei fattori di conversione"*.

In data 11 luglio 2016 la Federazione Italiana Produttori di Energia da fonti Rinnovabili- FIPER ha interpellato il Ministero dello Sviluppo Economico, per proporre di applicare una metodologia semplificata di calcolo congruente con i valori tabellati riportati nel DM 16 giugno 2015 che permetta di definire il fattore f_p omogeneo per le reti di teleriscaldamento a biomassa legnosa.

Il MISE nella risposta di chiarimento prot. 0020300 del 25 luglio 2016 ha dichiarato che esclusivamente fino alla pubblicazione della procedura di certificazione del fattore di conversione, i gestori di reti di teleriscaldamento possono autodichiarare e pubblicare tali dati sui propri siti.

La società ACSM TELERISCALDAMENTO SPA dichiara

i seguenti fattori di conversione in energia primaria per le reti di propria proprietà ubicate nel comune di **PRIMIERO SAN MARTINO DI C.ZZA LOC SAN MARTINO DI C.ZZA:**

f_{pren}	1,20
f_{pnren}	0,3
f_{ptot}	1,50

L'Amministratore Unico
Dott. Simone Canteri

