

OGGETTO: Prestazioni ambientali ai sensi del TITT – esercizio 2023.

Con riferimento all'esercizio 2023, il mix di combustibili utilizzato per la produzione dell'energia termica immessa nelle reti di teleriscaldamento e teleraffrescamento di AmAmbiente S.p.A. è così composto:

- energia elettrica: 17,373 TEP. La quantità è interamente certificata GO (Garanzia di Origine per impianti alimentati da fonti rinnovabili);
- gas naturale: 2.874,451 TEP.

Sulla base del calcolo effettuato a partire dal fattore di conversione in energia primaria pubblicato alla sezione *Telecalore – Fattore di conversione energia primaria* del sito internet aziendale (link completo: <https://www.amambiente.it/attivita/energie-rinnovabili/telecalore/fattore-di-conversione-energia-primaria>), la quota di energia rinnovabile distribuita da ciascuna rete nell'ambito del medesimo esercizio è pari allo 0,61%.