



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

VERIFICA DEI FATTORI DI CONVERSIONE IN ENERGIA PRIMARIA DELL'ENERGIA TERMICA FORNITA AL PUNTO DI CONSEGNA

*Decreto Ministeriale del 26 giugno 2015, Allegato 1
UNI EN 15316:2018*

BUREAU VERITAS ITALIA S.P.A.

attesta che

a seguito delle verifiche effettuate, i fattori di conversione in energia primaria definiti da

ASCO RENEWABLES S.P.A.

Via Verizzo, 1030 – 31053 Pieve di Soligo (TV)

RETE DI TELERISCALDAMENTO DI MIRANO – BELLAMIRANO

Centrale di produzione sita in: Via Genova, 6 – Mirano (VE)

sono stati calcolati secondo le disposizioni del DM del 26 giugno 2015 e della norma UNI EN 15316:2018 "Prestazione energetica degli edifici - Metodo per il calcolo delle richieste di energia e delle efficienze del sistema", e risultano pari a:

$$f_{P,tot} = f_{P,nren} + f_{P,ren} = 1,782$$

dove:

$f_{P,nren}$: fattore di conversione in energia primaria non rinnovabile = 1,782

$f_{P,ren}$: fattore di conversione in energia primaria rinnovabile = 0,000

I dati di produzione e di esercizio utilizzati per la determinazione dei fattori di conversione sopra riportati sono riferiti all'anno 2022.

Dichiarazione n. IT329274/D

Data: 09 febbraio 2024



GLORIA FOCETOLA - Local Technical Manager