

# POTERE CALORIFICO SUPERIORE CONVENZIONALE PER IMPIANTI DI DISTRIBUZIONE

ai sensi dell'art. 22 della deliberazione AEEGSI n. 138/04

RIFERITO ALL'ANNO 2020

Impianto di Distribuzione	Denominazione Impianto	Potere Calorifico Convenzionale MWh/Smc	Potere Calorifico Convenzionale GJ/Smc
100	Travo PC	0,010861457	0,039140386
200	Coli PC	0,010861457	0,039140386
300	Bobbio PC	0,010861457	0,039140386
500	Vigolzone PC	0,010939955	0,039423261
1122	Diretti Valtrebbia	0,010861457	0,039140386
1133	Diretti Valnure	0,010903963	0,039293560

Impianto di Distribuzione

Codice Identificativo del Punto di Riconsegna

Denominazione Impianto

Denominazione dell'Impianto

Potere Calorifico Convenzionale

Potere calorifico superiore convenzionale (P) annuale riferito all'impianto di distribuzione