



Per tutti i punti di misura in corrispondenza dell'interconnessione del Sistema di Stoccaggio con la Rete Nazionale dei gasdotti, **a decorrere dal 1° Ottobre 2015**, l'energia giorno sarà espressa in kWh senza cifre decimali: il calcolo sarà effettuato come prodotto tra Volume alle condizioni di riferimento standard ($P = 1.01325$ bar, $T = 15$ °C) e Potere Calorifico Superiore alle condizioni 25/15, ossia temperatura di riferimento della combustione a 25 °C, volume 15°C e pressione di riferimento standard del m^3 (con $P = 1.01325$ bar).

Resta inteso che la giacenza di gas in stoccaggio all'inizio del Giorno Gas del 1 ottobre sarà espressa in kWh.

La conversione da Energia in GJ verso Energia in kWh verrà effettuata applicando il fattore di conversione 0,0036.