

Scheda H. ENERGIA

Tab. H.2. Unità di consumo

Anno di riferimento						
Fase/attività significative o gruppi di esse	Descrizione	Energia termica consumata (MWh)	Energia elettrica consumata (MWh)	Prodotto principale della fase ³⁵	Consumo termico specifico (kWh/unità)	Consumo elettrico specifico (kWh/unità)
	COMPRESSIONE GAS	2370000	4167			
TOTALE³⁶	COMPRESSIONE GAS	2370000	4167			

Tab. H.3. Bilancio combustibili e stima delle emissioni di gas serra

Anno di riferimento					
EMISSIONI DIRETTE ³⁷					
Combustibile ³⁸	Quantità consumata annua	Potere calorifico inferiore ³⁹	Energia ⁴⁰ (MWh)	Bilancio gas serra	
				Fattore di emissione t CO ₂ /TEP	Emissione complessiva ⁴¹ (t CO ₂)
GAS NATURALE	246000000 Sm ³ /a	34.69 MJ/Sm ³	2370000	2.35	479000
TOTALE EMISSIONI DIRETTE:					479000

STIMA EMISSIONI INDIRETTE ⁴²			
Energia elettrica acquisita dall'esterno (MWh _e)	Livello di tensione	Fattore di emissione ⁴³	Emissione complessiva (t CO ₂)
4167	380/220	0.749	3121
TOTALE EMISSIONE INDIRETTE			3121