

Scheda H. ENERGIA

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	1.474.000	2.050			
Totale (36)	COMPRESSIONE GAS	1.474.000	2.050			

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

Anno di riferimento					
EMISSIONI DI RETE (37)					
Combustibile (38)	Quantità consumata Annuale	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	153.000.000 Sm ³ /a	34,69 MJ/Sm ³	1.474.000	2,35	298.000
<i>Totale emissioni dirette</i>					<i>298.000</i>

STIMA EMISSIONI INDIRETTE (42)			
Energia elettrica acquisita all'esterno (MWh _e)	Livello di tensione	Fattore di emissione (43)	Emissione complessiva (t CO ₂)
2.050	380/220	0,749	1.535
<i>Totale emissioni dirette</i>			<i>1.535</i>