

SCHEDA L

ENERGIA

Tab. L 1 - Produzione di energia

Tecnica di produzione (1)	Energia termica				Energia elettrica	
	potenza termica	produzione annua	Ceduta a terzi	Rendimento	produzione annua	Ceduta a terzi
	nominale <input type="checkbox"/> kW _{th} <input type="checkbox"/> GJ	MW _{th}	MW _{th}		MWh	MWh
TOTALE						

Tab. L 2 - Consumo di energia

Fase/Reparto (1)	Termica (da autoproduzione)		Elettrica		
	annua MW _{t,h}	oraria kWh	oraria kWh	annua MWh	da autoproduzione (anno) MW _{t,h}
TOTALE					

(1) Se non è possibile distinguere la fase/reparto, inserire solo il totale

Tab. L 3 - Produzione di energia e calore con riferimento alle unità termiche e ai relativi punti di emissione in atmosfera.

Sigla		Energia termica		Energia elettrica			Cogenerazione			Combustibile		Funzionamento Ore/anno
unità termica (All. 3A) ⁽²⁾	Emissione (All. 3A) ⁽³⁾	potenza termica nominale	produzione annua	potenza elettrica	produzione annua		potenza elettrica	produzione annua		Tipo	consumo orario	
		<input type="checkbox"/> kW _{th} <input type="checkbox"/> GJ	<input type="checkbox"/> kW _{th} <input type="checkbox"/> GJ	nominale kW	elettrica MWh	nominale kW	nominale kW	elettrica MWh	nominale kW		<input type="checkbox"/> kg/h <input type="checkbox"/> m ³ /h	
M	E											
M	E											

Tab. L 4 - Consumo di energia per unità di prodotto vendibile

Prodotto Finito	Unità di misura del prodotto	termica (kW _h)	elettrica (kWh)	totale (kWh)

Tab. L 5 - Caratteristiche delle unità termiche di produzione energia

Sigla dell'unità (Rif. All. 3A) ⁽²⁾	M
Identificazione dell'attività	
Costruttore	
Modello	
Anno di costruzione	
Tipo di macchina	
Tipo di generatore	
Tipo di impiego	
Combustibile	
Fluido termovettore (acqua, vapore, olio diatermico, altro - Cfr. relazione tecnica)	
Temperatura camera di combustione	(°C)
Rendimento totale (esprimere il valore in percentuale)	%
Sigla dell'emissione (All. 3A) ⁽³⁾	E

⁽²⁾ Ogni unità termica deve essere indicata sulla planimetria dello stabilimento (Allegato 3A) e contraddistinta da una sigla di identificazione univoca: M1, M2, M3,, Mn

⁽³⁾ Ogni camino o emissione convogliata in atmosfera deve essere indicato sulla planimetria dello stabilimento (Allegato 3A) e contraddistinto da una sigla di identificazione univoca: E1, E2, E3,, En