

Inserire valori numerici in
questa colonna per i **consumi
energetici di processo** e per gli
usi civili (uffici, illuminazione,
ecc.)

Inserire valori numerici in
questa colonna per i **consumi
energetici relativi al trasporto
di merci e persone**

	Unità di misura	Frazione Rinnovabile (FR)	PCI (kcal/unità di misura)	Utilizzo di processo e usi civili (uffici, illuminazione, ecc.)	Trasporto di merci e persone
Energia elettrica acquistata da rete NON certificata verde	kWh	0,39	860	5.846.295	
Energia elettrica acquistata da rete certificata verde	kWh	1,00	860	0	
Energia elettrica autoprodotta da FER	kWh	1,00	860	0	
Gas naturale	Sm ³	0,00	8.191	315.684	
Biometano	Sm ³	1,00	8.191	0	
Biomasse	kg	1,00	2.500	0	
Gasolio	l	0,05	8.568	0	10.636
Benzina	l	0,00	7.875	0	
GPL	l	0,00	5.170	0	
Energia termica acquistata (ad es. calore/freddo da rete)	kWh	0,00	860	0	
Olio combustibile	kg	0,00	9.800	0	
Coke di petrolio	kg	0,00	8.300	0	
Altro*	-	-	-	0	

* Vedere foglio "ALTRE FONTI" con le ulteriori principali fonti energetiche

	Consumi totali (tep)	Quota di rinnovabili sui consumi (%)
Consumi elettrici	503 tep	39,0%
Consumi termici	259 tep	0,0%
Consumi per trasporti	9 tep	4,7%
Totale consumi energetici	770 tep	25,5%

	Unità di misura	FE (kgCO ₂ /kg equivalente di petrolio)	Utilizzo di processo e usi civili (uffici, illuminazione, ecc.)
Energia elettrica acquistata da rete NON certificata verde	kgCO ₂	3,31	1.663.271
Energia elettrica acquistata da rete certificata verde		0,00	0
Energia elettrica autoprodotta da FER		0,00	0
Gas naturale		2,35	607.655
Biometano		0,00	0
Biomasse		0,00	0
Gasolio		2,94	0
Benzina		3,07	0
GPL		2,75	0
Energia termica acquistata (ad es. calore/freddo da rete)		2,94	0
Olio combustibile		3,21	0
Coke di petrolio		4,23	0
Altro*		-	0

* Vedere foglio "ALTRE FONTI" con le ulteriori principali fonti energetiche

Emissioni serra relative ai consumi elettrici	1.663.271 kgCO ₂
Emissioni serra relative ai consumi termici	607.655 kgCO ₂
Emissioni serra relative ai consumi per trasporti	26.835 kgCO ₂