

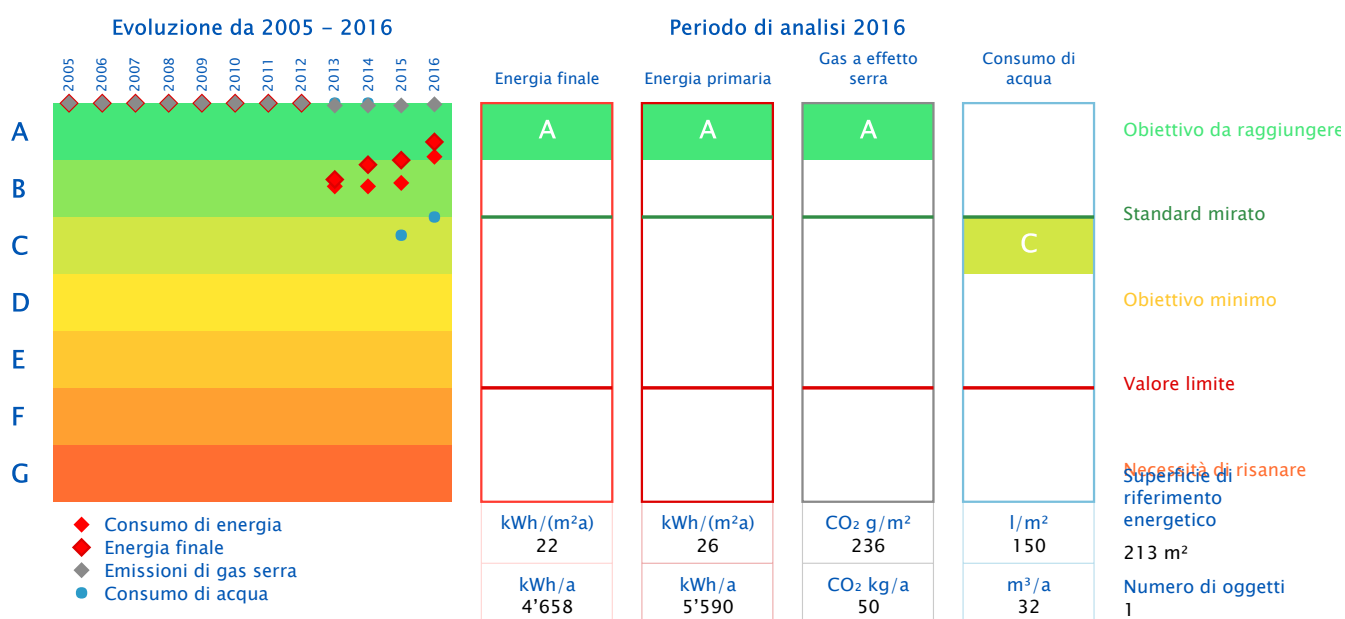
## Rapporto Panoramica

<b>Oggetto</b>	LIG 002 - Magazzino Comunale	<b>Responsabile</b>	Ufficio Tecnico Comunale di Mendrisio
<b>Indirizzo</b>	Via Aldo Piffaretti	<b>Tel</b>	0041 58 688 34 40
<b>NPA, Luogo</b>	6853 Ligornetto	<b>Tel, cellulare</b>	
<b>Altezza</b>	362	<b>E-mail</b>	ufftec@mendrisio.ch
<b>Anno di costruzione</b>	1992	<b>Anno di ammodernamento</b>	

## Certificato energetico

Rapporto da 01.01.2005 a 31.12.2016

## Certificato energetico misurato secondo SIA 2031: 2009



## Dati dell'edificio

Categoria di edificio	Assegnazione	Superficie di riferimento energetico	Illuminazione e impianti	Ventilazione	Climatizzazione	Riscaldamento elettrico dell'acqua sanitaria	Generici
Magazzini	magazzino	213.00					

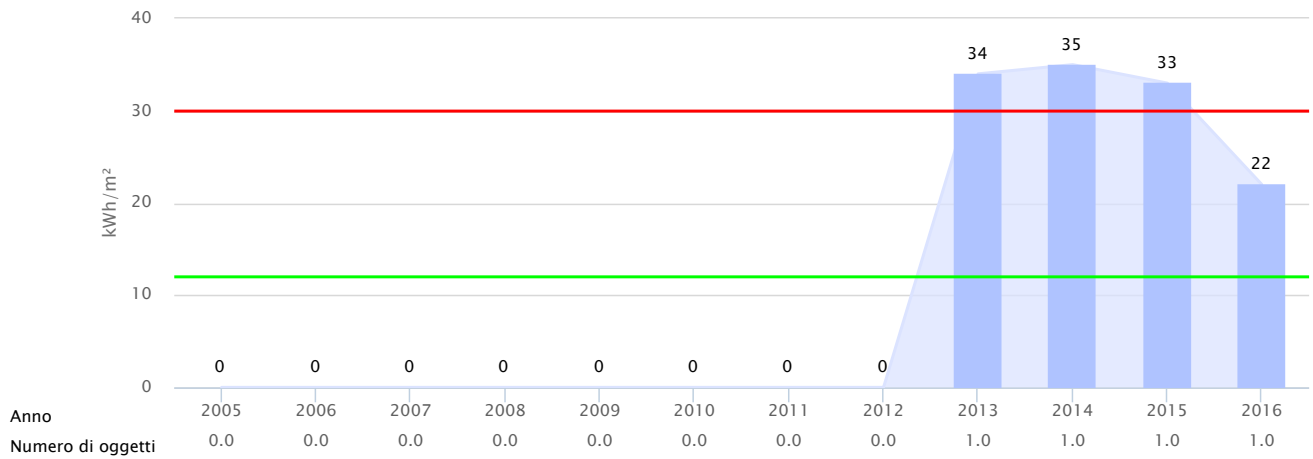
## Generatori di calore

Generatori di calore	Vettori energetici

### Evoluzione degli indicatori energetici: Elettricità



Rapporto da 01.01.2005 a 31.12.2016



Valore mirato - 2016

12.0 kWh/m²

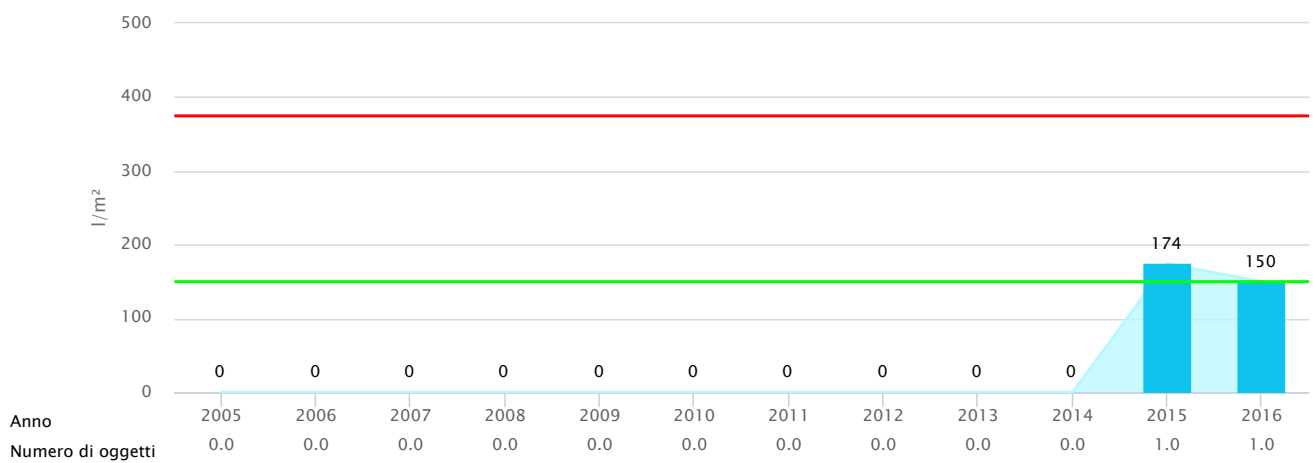
Valore limite - 2016

30.0 kWh/m²

### Evoluzione degli indicatori energetici: Acqua



Rapporto da 01.01.2005 a 31.12.2016



Valore mirato - 2016

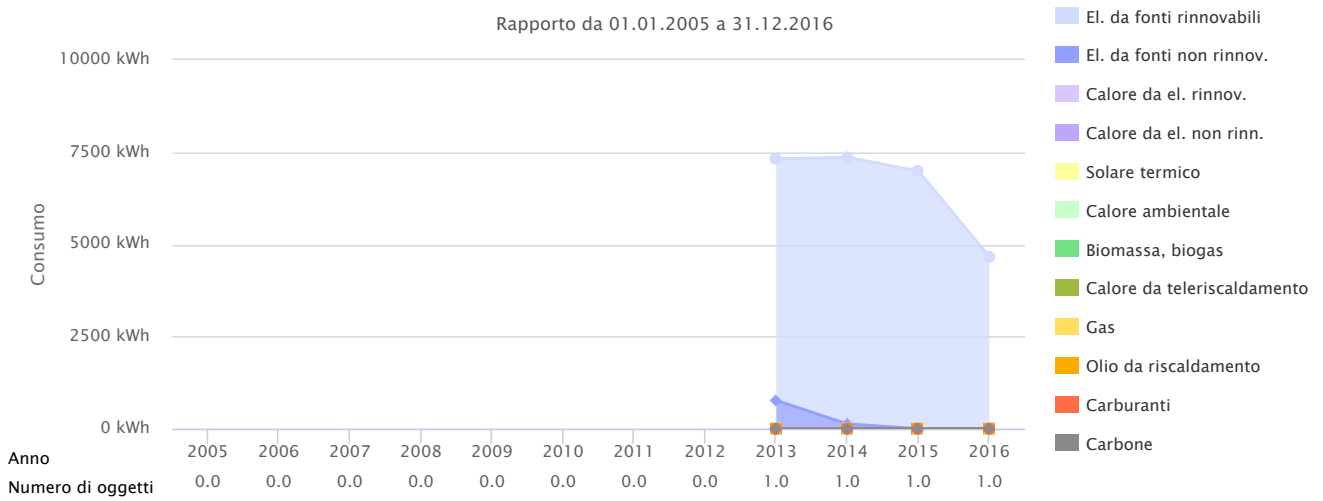
150.0 l/m²

Valore limite - 2016

375.0 l/m²

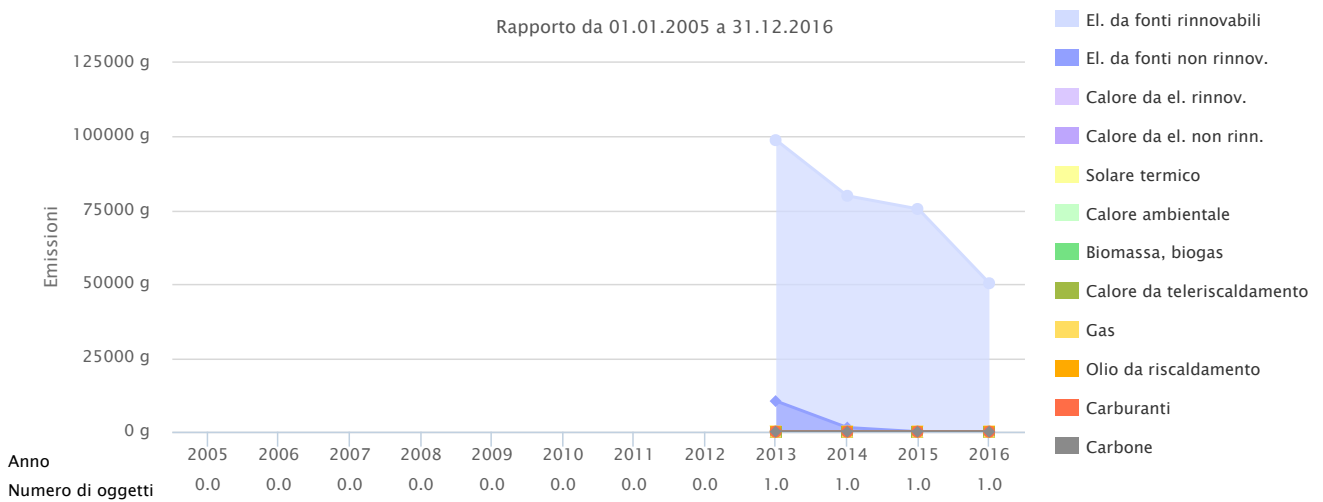
### Evoluzione del consumo energetico

Rapporto da 01.01.2005 a 31.12.2016



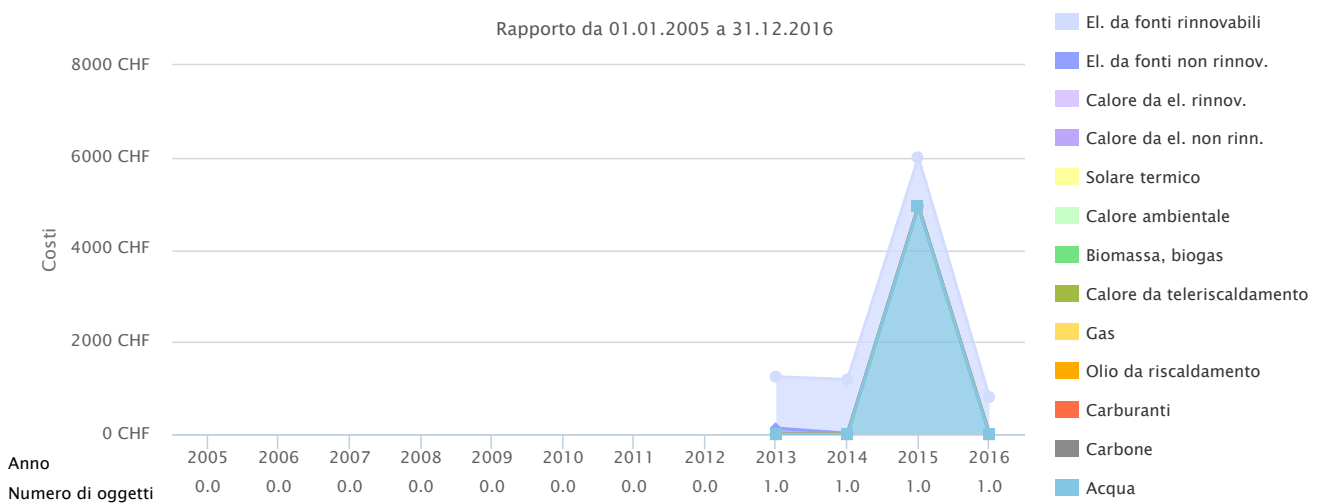
### Evoluzione delle emissioni di gas a effetto serra

Rapporto da 01.01.2005 a 31.12.2016



### Evoluzione dei costi dell'energia

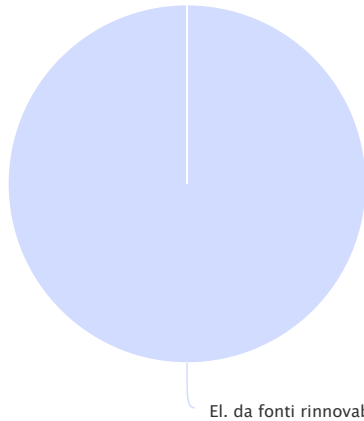
Rapporto da 01.01.2005 a 31.12.2016



## Ripartizione vettori energetici – Consumo di energia



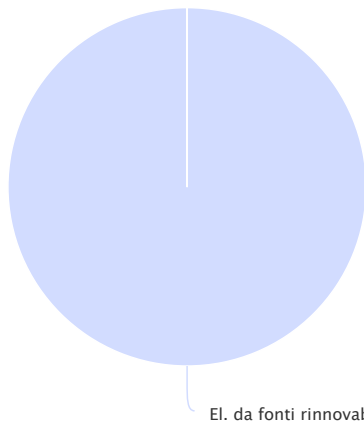
Rapporto da 01.01.2016 a 31.12.2016



## Ripartizione vettori energetici – Emissioni di GES



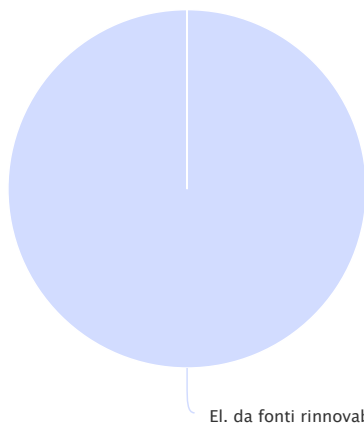
Rapporto da 01.01.2016 a 31.12.2016



## Ripartizione vettori energetici – Costi dell'energia



Rapporto da 01.01.2016 a 31.12.2016



	Consumo di energia	Costi dell'energia	Emissioni di gas a effetto serra	Costi per kWh
Numero di oggetti	1	1	1	

Unità	Consumo di energia	Costi dell'energia	Emissioni di gas a effetto serra	Costi per kWh			
Numero di edifici	1 4'658	100.0	1 804	100.0	1 50'306.4	100.0	17.26
Unità Totale	kWh 4'658	%	CHF 804	%	g 50'306.4	%	Rp. 17.26