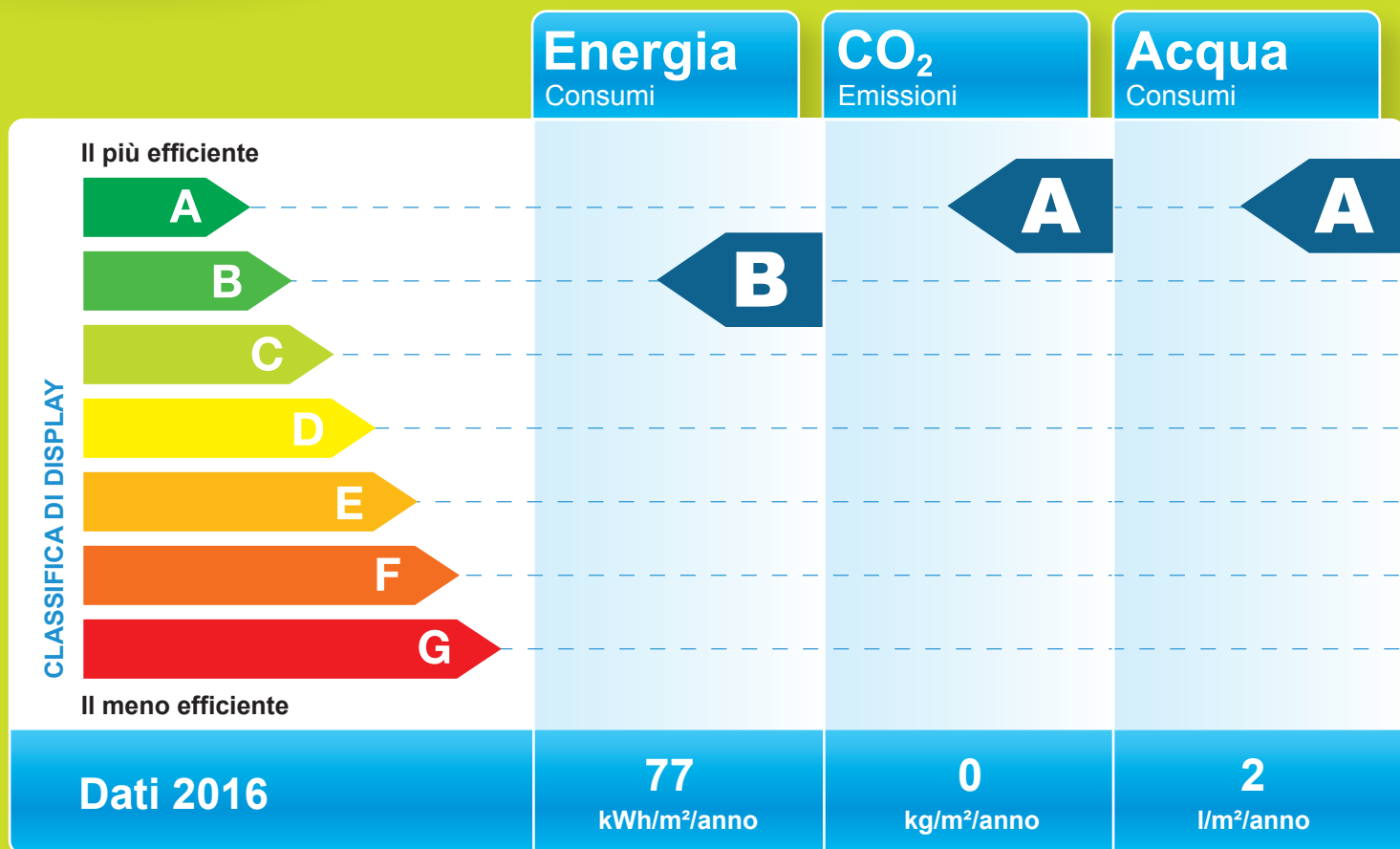


Come si confronta questo edificio?



## Verso un edificio di classe A

### ► Buone pratiche

**Acqua**  
Non lasciar scorrere a vuoto l'acqua fredda, sanare subito le perdite e usare l'acqua calda solamente quando necessario.

**Elettricità**  
Spegnere completamente gli apparecchi elettrici quando non sono utilizzati e non lasciare accesa inutilmente l'illuminazione.

### ► Soluzioni tecniche

Acquistare apparecchi elettrici e lampade ad alta efficienza (Classe energetica A+++).

Limitare il flusso di acqua calda e fredda con riduttori di portata tipo Aquaclac.

Regolare correttamente le temperature delle valvole e dei termostati del riscaldamento.

La tecnologia è molto importante, ma è il comportamento adottato dalle persone ad essere veramente essenziale e decisivo!

Energia	CO <sub>2</sub>	Acqua
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>A</b>
2013	2013	2013
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>A</b>
2015	2015	2015
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>A</b>
2016	2016	2016

## Risorse energetiche



**0%**  
Fossili



**100%**  
Rinnovabile

**Città di Mendrisio**

Ufficio tecnico  
Arch. Mario Briccola  
Tel. 058 688 34 51  
mario.briccola@mendrisio.ch