

**Comune di Breggia**

CH - 6835 Morbio Superiore

Confederazione Svizzera  
Repubblica e Cantone Ticino**Ufficio Tecnico**T: +41 91 695 20 25  
F: +41 91 684 11 25  
utc@comunebreggia.ch  
www.comunebreggia.ch**Apertura ufficio**lunedì 08.00-11.30  
martedì 08.00-11.30  
mercoledì 16.00-18.00  
giovedì 08.00-11.30**ATTESTATO DI CONFORMITÀ ENERGETICA DELLA REALIZZAZIONE  
REGOLAMENTO SULL'UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA (RUEn)**

Il presente attestato deve essere compilato, firmato ed inoltrato all'Ufficio Tecnico Comunale alla fine dei lavori, premessa indispensabile al rilascio del permesso di abitabilità o per la verifica finale dei lavori (art. 49 cpv. 2 LE e 35 cpv. 1 RUEn).

**1. Oggetto dell'attestazione**

Stabile / cantiere: .....

Mappale: ..... Sezione di: ..... Licenza edilizia del: .....

Istante: .....

Indirizzo: ..... No. tel.: .....

Data inizio lavori: ..... Data fine lavori: .....

**2. Edificio**

Elemento	Parte	Specifiche
Strato isolante termico	Tetto	Materiale: <input type="checkbox"/> EPS <input type="checkbox"/> EPS grafite <input type="checkbox"/> Lana min. <input type="checkbox"/> PUR <input type="checkbox"/> XPS Spessore cm:.....
		(ev. tipo 2)
		(ev. tipo 3)
	Pareti	Materiale: <input type="checkbox"/> EPS <input type="checkbox"/> EPS grafite <input type="checkbox"/> Lana min. <input type="checkbox"/> PUR <input type="checkbox"/> XPS Spessore cm:.....
		(ev. tipo 2)
		(ev. tipo 3)
	Pavimenti vs terra / cantina	Materiale: <input type="checkbox"/> EPS <input type="checkbox"/> EPS grafite <input type="checkbox"/> Lana min. <input type="checkbox"/> PUR <input type="checkbox"/> XPS Spessore cm:.....
		(ev. tipo 2)
		(ev. tipo 3)
Serramenti	Telaio	Materiale: <input type="checkbox"/> PVC <input type="checkbox"/> Alluminio <input type="checkbox"/> Legno- alluminio <input type="checkbox"/> Legno <input type="checkbox"/> Legno- PVC
		(ev. tipo 2)
	Vetro	Tipo vetro: <input type="checkbox"/> doppio <input type="checkbox"/> triplo
		Allegato certificati vetri norma SIA 331: <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
	Schermatura solare	<input type="checkbox"/> Schermatura:.....
		<input type="checkbox"/> Nessuna schermatura solare esterna

**Comune di Breggia**

CH - 6835 Morbio Superiore

Confederazione Svizzera  
Repubblica e Cantone Ticino**Ufficio Tecnico**T: +41 91 695 20 25  
F: +41 91 684 11 25  
utc@comunebreggia.ch  
www.comunebreggia.ch**Apertura ufficio**lunedì 08.00-11.30  
martedì 08.00-11.30  
mercoledì 16.00-18.00  
giovedì 08.00-11.30

Genere / parte	Tipologia	Consumo o produzione annua kWh
Sistema per impianto di riscaldamento (centrale)	<input type="checkbox"/> Caldaia a condensazione: <input type="checkbox"/> Olio <input type="checkbox"/> Gas <input type="checkbox"/> Legna <input type="checkbox"/> .....	
	<input type="checkbox"/> Pompa di calore: <input type="checkbox"/> Aria-aria <input type="checkbox"/> Aria-acqua <input type="checkbox"/> Sonde geoterm.	
	<input type="checkbox"/> Teleriscaldamento: <input type="checkbox"/> risc. per più edifici	
	<input type="checkbox"/> Stufa ad accumulazione: <input type="checkbox"/> Legna <input type="checkbox"/> Trucchioli <input type="checkbox"/> Pellet <input type="checkbox"/> Cippato	
	<input type="checkbox"/> Impianto solare termico:	
	Superficie pannelli: m2..... Potenza apparente: kW.....	
Produzione di energia elettrica	<input type="checkbox"/> Impianto solare fotovoltaico: <input type="checkbox"/> Cogeneratore:	
	Superficie pannelli: m2..... Potenza generatore: kWp/kVA/kW.....	
Sistema per la produzione dell'acqua calda	<input type="checkbox"/> Integrato con sistema di riscaldamento	
	<input type="checkbox"/> Elettrico: kW.....	
Sistema per la distribuzione e la regolazione	Resa: <input type="checkbox"/> Radiatori <input type="checkbox"/> Aria <input type="checkbox"/> Serpentine	
	Regolazione della temperatura: <input type="checkbox"/> per zona <input type="checkbox"/> per locale <input type="checkbox"/> sonda climatica	
	<input type="checkbox"/> valvole termostatiche	
Sistema per riscaldamento (locale)	<input type="checkbox"/> Camino: kW:..... <input type="checkbox"/> Aperto <input type="checkbox"/> Chiuso <input type="checkbox"/> Con ventilatore aria calda	
	<input type="checkbox"/> Stufa cucina: kW:.... <input type="checkbox"/> Legna <input type="checkbox"/> Pellets	
	<input type="checkbox"/> Pigna: kW:..... <input type="checkbox"/> Legna <input type="checkbox"/> Pellets	
Sistema per impianto di climatizzazione raffrescamento	<input type="checkbox"/> Condizionatore: kW:..... <input type="checkbox"/> Split: kW:.....	
	<input type="checkbox"/> Ventil. controllata: W..... <input type="checkbox"/> Termoconvettore: W.....	

**RUE n (Regolamento sull'utilizzazione dell'energia del 16 settembre 2008).**

Attestato di conformità alla realizzazione.

Art.35<sup>1</sup> Nell'ambito dei controlli previsti all'art. 49 della Legge edilizia, Il Municipio richiede all'istante o al proprietario l'attestato di conformità con cui si certifica che l'esecuzione dei lavori è conforme al progetto approvato.

<sup>2</sup> Entro trenta giorni dal collaudo, il Municipio trasmette una copia dell'attestato di cui al cpv. 1 all'UACER, che può chiedere al Municipio, all'istante o al proprietario delle verifiche supplementari.

<sup>3</sup> La certificazione definitiva Minergie può essere ritenuta valida come attestato di conformità.

**3. Firme**

Luogo e data: ..... Firma: .....

Con la firma del presente documento si certifica che, per quanto concerne le misure sui provvedimenti in materia energetica, la costruzione è stata realizzata conformemente al progetto approvato e nel rispetto dell'art. 35 cpv. 1 RUE n.

Copia del presente attestato verrà trasmesso all'Ufficio dell'aria, del clima e delle energie rinnovabili (UACER) nel rispetto dell'art. 35 cpv. 2 del RUE n.

Trasmissione possibile anche via e mail all'indirizzo: [utc@comunebreggia.ch](mailto:utc@comunebreggia.ch)