

ATTESTATO DI CONFORMITÀ ENERGETICA DELLA REALIZZAZIONE (ART. 35 CPV. 1 RUEN)

Licenza edilizia n.:	
Mappale n.:	
Quartiere:	
Oggetto:	

EDIFICIO

Elemento	Parte	Specifiche: indicare quanto previsto nel progetto approvato (incarto energia) e realizzato	
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 <input type="checkbox"/>	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 <input type="checkbox"/>	Spessore: cm
		(ev. tipo 2)	
		(ev. tipo 3)	
	Pavimento 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 <input type="checkbox"/>	Spessore: cm
		(ev. tipo 2)	
		(ev. tipo 3)	
Serramenti	Telaio	Materiale: <input type="checkbox"/> PVC <input type="checkbox"/> legno <input type="checkbox"/> alluminio <input type="checkbox"/> legno-PVC <input type="checkbox"/> legno-alluminio <input type="checkbox"/>	
		(ev. tipo 2)	
	Vetro e schermatura solare	Tipo vetro: <input type="checkbox"/> doppio <input type="checkbox"/> triplo	<input type="checkbox"/> schermatura: <input type="checkbox"/> nessuna schermatura solare esterna

 Città di Bellinzona	ML – Edilizia privata	Edizione: gennaio 2018
	ATTESTATO RuEn	Pag. 2/2

IMPIANTI

Genere/parte	Tipologia: indicare quanto previsto nel progetto approvato (incarto energia) e realizzato	Consumo o *produzione annua kWh
Sistema per la climatizzazione (centrale)	<input type="checkbox"/> <u>caldaia a combustione</u> : <input type="checkbox"/> gasolio <input type="checkbox"/> gas <input type="checkbox"/> legna <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <u>pompa di calore</u> : <input type="checkbox"/> aria-acqua <input type="checkbox"/> acqua-acqua <input type="checkbox"/> con sonda geotermica <input type="checkbox"/> <u>teleriscaldamento</u> : <input type="checkbox"/> Teris <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> impianto solare termico: superficie pannelli: m ² potenza generatore: kWp	*.....
	(ev. altri)	
Produzione di energia elettrica	<input type="checkbox"/> impianto solare fotovoltaico: superficie pannelli: m ² potenza generatore: kWp	*.....
	(ev. altri)	
Sistema per la produzione di acqua calda	<input type="checkbox"/> integrato con il sistema di riscaldamento (già indicato sopra)	
	<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/>
Sistema per la distribuzione e la regolazione	Emissione: <input type="checkbox"/> radiatori/convettori <input type="checkbox"/> serpentine <input type="checkbox"/> aria <input type="checkbox"/>	
	Regolazione: <input type="checkbox"/> per zona <input type="checkbox"/> per locale <input type="checkbox"/> con sonda climatica <input type="checkbox"/> con valvole termostatiche <input type="checkbox"/>	

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 (art. 35 cpv. 1 RUEn).

L'istante in licenza o il proprietario:

Il progettista o il direttore dei lavori:

Il tecnico che ha eseguito la verifica energetica:

Luogo e data:

Il presente attestato dovrà essere inoltrato ai seguenti indirizzi a conclusione dei lavori, premessa indispensabile al rilascio del permesso di abitabilità e agibilità.

Per i quartieri di: Camorino, Giubiasco, Gudo, Monte Carasso, Pianezzo, S. Antonio e Sementina
Edilizia privata Area centro sud, Piazza Grande 1, 6512 Giubiasco - edilizia.sud@bellinzona.ch

Per i quartieri di: Bellinzona, Claro, Gnosca, Gorduno, Moleno e Preonzo
Edilizia privata Area centro nord, Via Rodello 1, 6518 Gorduno - edilizia.nord@bellinzona.ch