



Modulo di lavoro ML6-56 Attestato di conformità

Mittente:

Attestato di conformità (Art. 49 cpv. 2 LE e Art. 35 cpv. 1 RUEn)

Certificazione energetica degli interventi in oggetto Luogo e data: _____

Oggetto: _____

Natura intervento:
[] Nuova costruzione [] Ampliamento
[] Riattazione [] Trasformazione (cambio destinazione)

Numero mappale: _____ Licenza edilizia del: _____

Avviso Cantonale No. : _____ Data : _____ Preavviso della SPAAS data : _____

Edificio: Indicare la superficie di riferimento energetica (AE SIA 416/1 2008): _____ m²

Table with 3 columns: Elemento, Parte, Specifiche. Rows include Strato isolante termico (Tetto, Pareti, Pavimenti vs terra/cantina) and Serramenti (Telaio, Vetro, Schermatura solare).



Impianti

Table with 3 columns: Genere / parte, Tipologia, and Consumo o produzione* annua kWh. Rows include: Sistema per impianto di riscaldamento (centrale), Produzione di energia elettrica, Sistema per la produzione dell'acqua calda, Sistema per la distribuzione e la regolazione, Sistema per riscaldamento (locale), Sistema per impianto di climatizzazione e raffrescamento (centrale/locale), and Sistema per la produzione energia elettrica d'emergenza.

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 RUEn.

Il proprietario/amministratore

Nome Cognome/Timbro

Firma

Il tecnico che ha eseguito la verifica energetica:

Nome Cognome / Timbro

Firma

Luogo e data :

Il presente attestato dovrà essere presentato al Dicastero Edilizia Privata a conclusione dei lavori, premessa indispensabile al rilascio del permesso di abitabilità/agibilità o per la verifica finale dei lavori art. 49 cpv. 2 LE. 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 RUEn.