



Provincia Autonoma di Trento

ai sensi della direttiva europea 2010/31/AE, 19 maggio 2010
L. P. 4 marzo 2008, n. 1 - D.P.P. 13 luglio 2009 n. 11-13/Leg.

COMUNE DI GRIGNO
 Prot.n. 0009739 del 22-12-2014
 Cat.10 Clas.10 Fase.1
 SEGR TECN PERS
 A

ATTESTATO di PRESTAZIONE ENERGETICA

Categoria E 1: edifici adibiti a residenza e assimilabili

CODICE CERTIFICATO AA00635-142 **DATA EMISSIONE** 03/12/2014

DATI GENERALI

Rif. catastali C.C.	GRIGNO	p.ed.1671
sub.	0	foglio p.m.
PROPRIETARIO	Amministrazione Comunale di Grigno	
CODICE FISCALE	00301100228	
INDIRIZZO EDIFICIO	Località Barricata	
COMUNE	Grigno	
ZONA CLIMATICA	E	GRADI GIORNO 2801



Classificazione energetica	Classe	ENERGIA PRIMARIA GLOBALE	EMISSIONI DI CO ₂
A+ ≤ 30 kWh / m ² a			
A ≤ 40 kWh / m ² a			
B+ ≤ 50 kWh / m ² a			
B ≤ 60 kWh / m ² a			
limite di legge (art. 4 e. 3 del Reg.)			
C+ ≤ 80 kWh / m ² a			
C ≤ 120 kWh / m ² a			
alto consumo energetico			
D ≤ 180 kWh / m ² a		EP _{gt} = 144,26 kWh/m ² a	95,00 kgCO ₂ /m ² a
E ≤ 225 kWh / m ² a			
F ≤ 270 kWh / m ² a			
G > 270 kWh / m ² a			

Prestazioni energetiche parziali

Energia primaria interna	Energia primaria acqua calda sanitaria	Energia primaria aere
EP _i = 117,83 kWh/m ² a	EP _{acs} = 26,43 kWh/m ² a	EP _{e, invol} = I II III IV V

Prestazione energetica globale nel comune di ubicazione

Energia primaria globale
EP _{gt} = 150,04 kWh/m ² a


**ATTESTATO di
PRESTAZIONE ENERGETICA**
 Categoria E 1: edifici adibiti a residenza e assimilabili

CODICE CERTIFICATO AA00635-142

DATA EMISSIONE 03/12/2014

EDIFICIO		
Descrizione intervento	Certificazione Volontaria	
Tipologia edilizia	Singolo	
Tipologia costruttiva	Pesante	
N° appartamenti	0	
Destinazione d'uso	E1 (3) Edifici adibiti ad albergo, pensione ed attività similari	
Anno di costruzione	1900	
Superficie utile m ²	1075,57	
Superficie disperdente S (m ²)	1698,69	
Volume lordo riscaldato V (m ³)	4172,179	
Rapporto S/V	0,407	
IMPIANTI		
Riscaldamento	Tipologia Caldaia autonoma	Anno di installazione 2007
	Potenza Nominale 114,00 kW	Combustibile Gpl
Acqua calda sanitaria	Tipologia Caldaia autonoma	Anno di installazione 2007
	Potenza Nominale 114,00 kW	Combustibile Gpl
Raffrescamento	Tipologia	Anno di installazione
	Potenza Nominale	Combustibile
Fonti rinnovabili	Tipologia	Anno di installazione
	Energia annuale prodotta (kWh _e ; kWh _t)	
PROGETTAZIONE		
Progettista architettonico	Tel	fax
	Indirizzo	
Progettista impianti	Tel	fax
	Indirizzo	
CONSTRUZIONE		
Direttore lavori	Tel	fax
	Indirizzo	
Costruttore	Tel	fax
	Indirizzo	


**ATTESTATO di
PRESTAZIONE ENERGETICA**
 Categoria E 1: edifici adibiti a residenza e assimilabili

CODICE CERTIFICATO AA00635-142

DATA EMISSIONE 03/12/2014

DATI DI INGRESSO	
Progetto energetico	Rilievo sull'edificio 25/11/2014
Provenienza e responsabilità	Milani ing. Massimo - Milani ing. Massimo
SOPRALLUOGHI	
	1) 25/11/2014 - Rilievo diretto sull'edificio, con identificazione dei materiali costruttivi e di tutte le componenti impiantistiche
	2)
	3)
SOFTWARE e Metodologie di calcolo adottate	
Denominazione	EC700 Produttore Edilclima S.r.l.
	Dichiarazione di rispondenza e garanzia di scostamento max dei risultati conseguiti inferiori al +/-5% rispetto ai valori della metodologia di calcolo di riferimento (UNI TS 11300) fornito da: UNI/TS 11300 e norme correlate
NOTE e RACCOMANDAZIONI	
SOGGETTO CERTIFICATORE	
Certificatore	Milani Massimo OdA AA n. elenco 00635
Nome Cognome Titolo	Ing. Milani Massimo Tel 0376253368 fax 0376415290
	Indirizzo Via Trincerone - 46100 - Mantova
	il sottoscritto assevera, sotto la propria responsabilità, la conformità del presente attestato alle disposizioni provinciali, nonché dichiara la propria indipendenza ed imparzialità di giudizio ai sensi degli art. 359 e art.481 del codice penale
TIMBRO E FIRMA	Firmato digitalmente da