



Provincia Autonoma di Trento

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

# ATTESTATO di PRESTAZIONE ENERGETICA

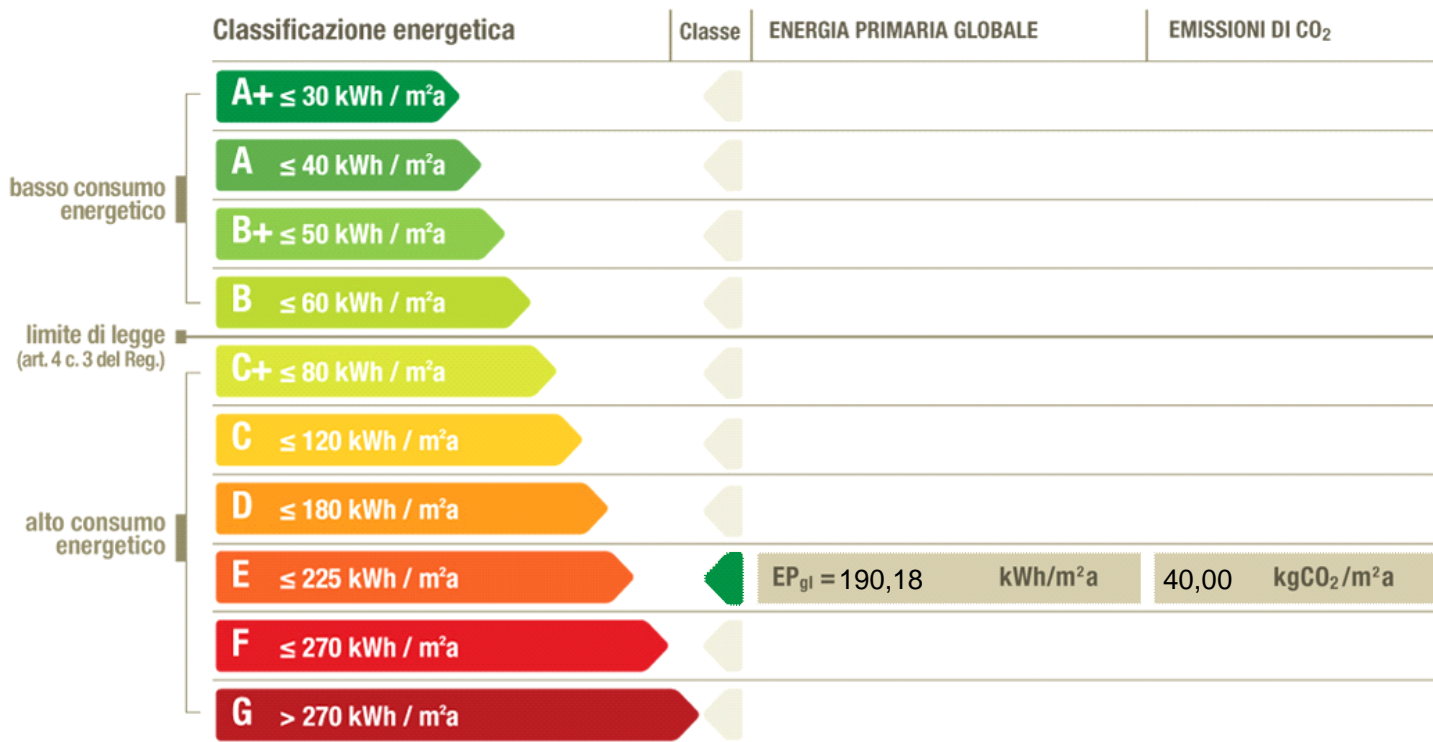
Categoria E 1: edifici adibiti a residenza e assimilabili

CODICE CERTIFICATO AA00779-1

DATA EMISSIONE 30/01/2015

## DATI GENERALI

Rif. catastali C.C.	NORIGLIO	p.ed.367
sub.	5	foglio5
PROPRIETARIO	Comune di Rovereto	
CODICE FISCALE	00125390229	
INDIRIZZO EDIFICIO	Via Fontani 23 - Noriglio	
COMUNE	Rovereto	
ZONA CLIMATICA	E	GRADI GIORNO 2713



## Prestazioni energetiche parziali

Energia primaria invernale

EP<sub>i</sub> = 170,29

kWh/m<sup>2</sup>a

Energia primaria acqua calda sanitaria

EP<sub>acs</sub> = 19,89

kWh/m<sup>2</sup>a

Energia primaria estiva

EP<sub>e, invol</sub> =

I

**II**

III

IV

V

## Prestazione energetica globale nel comune di ubicazione

Energia primaria globale

EP<sub>gl</sub> = 193,86

kWh/m<sup>2</sup>a



CODICE CERTIFICATO AA00779-1

DATA EMISSIONE 30/01/2015

### EDIFICIO

Descrizione intervento	Certificazione Volontaria
Tipologia edilizia	Singolo
Tipologia costruttiva	Mista
N° appartamenti	1
Destinazione d'uso	E1 (2) Residenziale con occupazione saltuaria
Anno di costruzione	1950
Superficie utile m <sup>2</sup>	90,46
Superficie disperdente S (m <sup>2</sup> )	277,34
Volume lordo riscaldato V (m <sup>3</sup> )	386,365
Rapporto S/V	0,718

### IMPIANTI

Riscaldamento	Tipologia Caldaia autonoma	Anno di installazione 1996
	Potenza Nominale 29,28 kW	Combustibile Metano
Acqua calda sanitaria	Tipologia Caldaia autonoma	Anno di installazione 1996
	Potenza Nominale 29,28 kW	Combustibile Metano
Raffrescamento	Tipologia	Anno di installazione
	Potenza Nominale	Combustibile
Fonti rinnovabili	Tipologia	Anno di installazione
	Energia annuale prodotta (kWh <sub>e</sub> ; kWh <sub>t</sub> )	

### PROGETTAZIONE

Progettista architettonico	Tel	fax
	Indirizzo	
Progettista impianti	Tel	fax
	Indirizzo	

### COSTRUZIONE

Direttore lavori	Tel	fax
	Indirizzo	
Costruttore	Tel	fax
	Indirizzo	



CODICE CERTIFICATO AA00779-1

DATA EMISSIONE 30/01/2015

### DATI DI INGRESSO

Progetto energetico RILIEVO EDIFICIO Rilievo sull'edificio 18/11/2014

Provenienza e responsabilità SOPRALLUOGO - ING. FEDERICO AGOSTI

### SOPRALLUOGHI

1) 18/11/2014 - SOPRALLUOGO DELL'EDIFICIO CON RILIEVO DELLE CARATTERISTICHE IMPIANTISTICHE E DI COIBENTAZIONE

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 - RACCOMANDAZIONI

Note : INTERVENTO 1 - MIGLIORARE ISOLAZIONE COPERTURA

### SOGGETTO CERTIFICATORE

Certificatore Federico Agosti OdA AA n. elenco 00779

Nome Cognome Titolo Ing. Federico Agosti Tel 3208464753 fax

Indirizzo via Colomel, 30 - 38028 - Romallo

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**

Il Certificatore Federico Agosti, iscritto all'Elenco Certificatori di Odatech con n° AA00779, ha effettuato il pagamento di € 36,60 per l'emissione dell'Attestato di Certificazione Energetica (ACE) n° AA00779-1.

NOTA: Il presente documento non ha valore fiscale. Gli enti provinciali preposti al controllo degli attestati energetici potranno chiedere copia di questo documento per verificare la validità dell'APE.

Il Direttore di Odatech  
*Ing. Francesco Gasperi*

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Gasperi', written in a cursive style.