

ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA

1. INFORMAZIONI GENERALI

Codice Certificato		Validità	10 anni
Riferimenti catastali	Catasto Fabbricati, Comune di Verona, Foglio 207, mappale 57 sub. 17		
Indirizzo edificio	Verona (VR) - Via Lucania, 8		
Nuova costruzione	<input type="checkbox"/>	Passaggio di proprietà	<input checked="" type="checkbox"/>
		Riqualificazione energetica	<input type="checkbox"/>
Proprietà	Milanese Loredana	Telefono	
Indirizzo		E-mail	

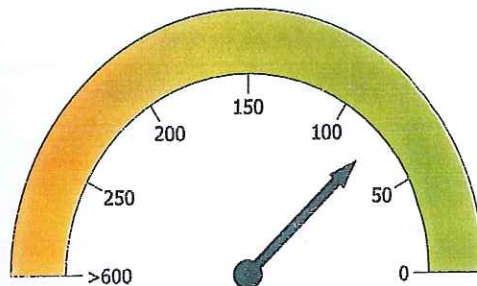
2. CLASSE ENERGETICA GLOBALE DELL'EDIFICIO

Edificio di classe: D

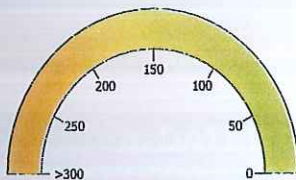
3. GRAFICO DELLE PRESTAZIONI ENERGETICHE GLOBALE E PARZIALI

EMISSIONI DI CO₂

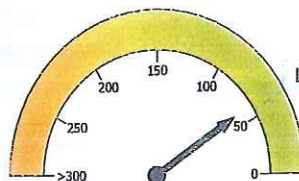
20,5 kgCO₂/m²anno



PRESTAZIONE ENERGETICA GLOBALE
77,0 kWh/m²anno

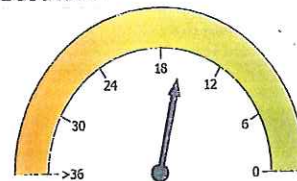


PRESTAZIONE RAFFRESCAMENTO
..... kWh/m²anno



PRESTAZIONE RISCALDAMENTO
61,1 kWh/m²anno

LIMITE DI LEGGE



PRESTAZIONE ACQUA CALDA
15,9 kWh/m²anno

4. QUALITÀ INVOLUCRO (RAFFRESCAMENTO)

I

II

III

IV

V

5. Metodologie di calcolo adottate

Norme UNI/TS 11300

D.M. 26/06/2009 - Allegato A - paragrafo 6.1

6. RACCOMANDAZIONI

Interventi	Prestazione Energetica/Classe a valle del singolo intervento	Tempo di ritorno (anni)
PRESTAZIONE ENERGETICA RAGGIUNGIBILE		

7. CLASSIFICAZIONE ENERGETICA GLOBALE DELL'EDIFICIO

SERVIZI ENERGETICI INCLUSI NELLA CLASSIFICAZIONE	Riscaldamento <input checked="" type="checkbox"/>	Raffrescamento <input type="checkbox"/>	Acqua calda sanitaria <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---	---

A+	< 21,7 kWh/m²anno
A	< 34,3 kWh/m²anno
B	< 50,0 kWh/m²anno
C	< 68,7 kWh/m²anno
D	< 84,4 kWh/m²anno
E	< 112,7 kWh/m²anno
F	< 156,7 kWh/m²anno
G	≥ 156,7 kWh/m²anno

77,0 kWh/m²anno

Rif. legislativo = 68,7 kWh/m²anno

8. DATI PRESTAZIONI ENERGETICHE PARZIALI

8.1 RAFFRESCAMENTO		8.2 RISCALDAMENTO		8.3 ACQUA CALDA SANITARIA	
Indice energia primaria (EP _i)		Indice energia primaria (EP)	61,1	Indice energia primaria (EP _{acs})	15,9
Indice energia primaria limite di legge (D.Lgs. 192/05)		Indice energia primaria limite di legge (D.Lgs. 192/05)	50,7		
Indice involucro (EP _{e, invol})	34,0	Indice involucro (EP _{i, invol})	66,3		
		Rendimento medio stagionale impianto (η _g)	108,5		
		Fonti rinnovabili	0,0	Fonti rinnovabili	0,0

Collegio Professionale Geometri e Geografi Liberali di Verona
 Iscrizione n. 3312

13. COSTRUZIONE

Costruttore		Telefono/e-mail	
Indirizzo			
Direttore/i lavori		Telefono/e-mail	
Indirizzo			

14. SOGGETTO CERTIFICATORE

Ente/Organismo pubblico <input type="checkbox"/>	Tecnico abilitato <input checked="" type="checkbox"/>	Energy manager <input type="checkbox"/>	Organismo / Società <input type="checkbox"/>
Nome e cognome / Denominazione	Brazzarola geom. Giovanni		
Indirizzo	Via Roma, 52/H	Telefono/e-mail	045/6190204
Titolo	Geometra	Ordine/Iscrizione	Geometri
Dichiarazione di indipendenza			
Informazioni aggiuntive			

15. SOPRALLUOGHI

- 1)
- 2)
- 3)

16. DATI DI INGRESSO

Progetto energetico <input type="checkbox"/>	Rilievo sull'edificio <input checked="" type="checkbox"/>
Provenienza e responsabilità	

17. SOFTWARE

Denominazione	Termo 8	Produttore	Microsoft
Dichiarazione di rispondenza e garanzia di scostamento massimo dei risultati conseguiti inferiore al +/- 5% rispetto ai valori della metodologia di calcolo di riferimento nazionale (UNI/TS 11300) fornito dal Comitato Termotecnico Italiano (CTI).			
Certificato di conformità alle norme UNI/TS 11300 parte 1 e parte 2 n° 003 del 31/08/2009 in base al regolamento di applicazione fornito dal Comitato Termotecnico Italiano (CTI).			

Data emissione 25 NOV. 2013

