

ANAGRAFICA EDIFICIO

Comune: GHIFFA
Indirizzo: CORSO BELVEDERE, 35

NCEU: f. 23 n. 140 sub. 1
Piano: n.0 N.3

Progettista:
Direttore dei Lavori:
Costruttore:

DATI GENERALI

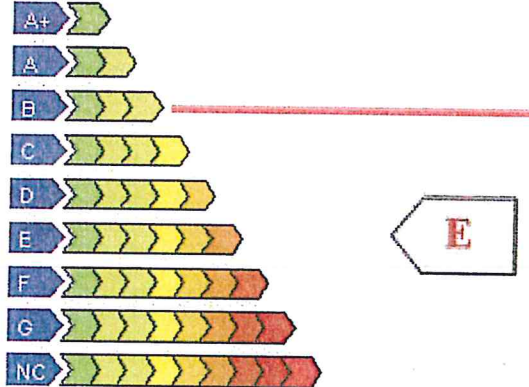
Destinazione d'uso: E1 (2)
Anno di costruzione/ultima ristrutturazione: 1850 / 2013
Tipologia edificio: Villa
Volume lordo riscaldato (m³): 2645,27
Superficie disperdente totale (m²): 1556,07
Fattore di forma S/V (m⁻¹): 0,5882
Trasmittanza media superfici opache (W/m²k): 1,93
Trasmittanza media superfici trasparenti(W/m²k): 1,51
Zona climatica e Gradi Giorno: E / 2431
Superficie utile Su (m²): 602,9
Tipologia impianto di riscaldamento: Autonomo
Fonte energetica per riscaldamento: Gas naturale
Fonte energetica per acqua calda sanitaria: Impianti misti

FOTO



CLASSE ENERGETICA

Basso consumo



E

Alto consumo

Indice prest. energ. reale: 196,1626 kWh/m2

Quota di energia coperta da fonti rinnovabili: 4,11 %

INDICI DI FABBISOGNO DELL'EDIFICIO

Fabbisogno di energia termica utile ideale = 148,727 kWh/m2



limite di legge 56,7737 kWh/m2

Fabbisogno di energia termica primaria per acqua calda sanitaria = 15,953 kWh/m2



EMISSIONI DI GAS AD EFFETTO SERRA

ETTARI DI BOSCO = 0,24008 Ha



RACCOMANDAZIONI

SISTEMA	INTERVENTO	PRIORITA'	TEMPO DI RITORNO
EDIFICIO	ISOLAMENTO SOLAIO DI SOTTOTETTO	ALTA	3
IMPIANTO			

ULTERIORI INFORMAZIONI ENERGETICHE

N. certificato: 2014 202053 0006

C1

Classe energetica globale nazionale dell'edificio	F
Prestazione energetica raggiungibile	178,46 kWh/m ²
Indice di prestazione energetica riscaldamento nazionale	180,216 kWh/m ²
Limite normativo nazionale per il riscaldamento	71,743 kWh/m ²
Qualità termica estiva edificio (D.M. 26/06/2009)	I
Rendimento medio globale stagionale dell'impianto di riscaldamento	0,8253
Limite normativo regionale impianto termico (D.G.R. 46-11968)	0,8258
Coefficiente di prestazione della pompa di calore (se installata)	
Limite normativo per prestazione energetica della pompa di calore (se installata)	

ULTERIORI INFORMAZIONI

Motivazione di rilascio del presente attestato: Altro

Data titolo abilitativo a costruire/ristrutturare: 11/11/2008

Rispetto degli obblighi normativi in campo energetico (DCR 98-1247)

DICHIARAZIONI

Il sottoscritto certificatore MAURO MANNI, nato a ARONA (NOVARA), il 12/06/1976 residente a MASSINO VISCONTI (NOVARA), CF MNNMRA76H12A429T ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 dello stesso D.P.R. per false attestazioni e mendaci dichiarazioni, ai fini di assicurare indipendenza ed imparzialità di giudizio, dichiara:

- nel caso di certificazione di edifici di nuova costruzione, l'assenza di conflitto di interessi, ovvero il non coinvolgimento diretto o indiretto nel processo di progettazione e realizzazione dell'edificio oggetto della presente certificazione o con i produttori dei materiali e dei componenti in esso incorporati nonché rispetto ai vantaggi che possano derivarne al richiedente;
- nel caso di certificazione di edifici esistenti, l'assenza di conflitto di interessi, ovvero di non coinvolgimento diretto o indiretto con i produttori dei materiali e dei componenti in esso incorporati nonché rispetto ai vantaggi che possano derivarne al richiedente;
- nel caso di certificazione di edifici pubblici o di uso pubblico, di operare in nome e per conto dell'ente pubblico ovvero dell'organismo di diritto pubblico proprietario dell'edificio oggetto del presente attestato di certificazione energetica e di agire per le finalità istituzionali proprie di tali enti ed organismi.

Il sottoscritto acconsente al trattamento dei dati personali per i soli fini istituzionali ai sensi delle disposizioni di cui al d.lgs 30 giugno 2003 n. 196 "Codice in materia di dati personali".

 Li GHIFFA il 22/10/2014

Firma digitale del Certificatore

MAURO MANNI N. 202053