



RILASCIATO IL 2008/12/16
VALIDO FINO AL 2018/12/16

Pagina 1 di 2

00014-00022-2008



ATTESTATO
NUMERO



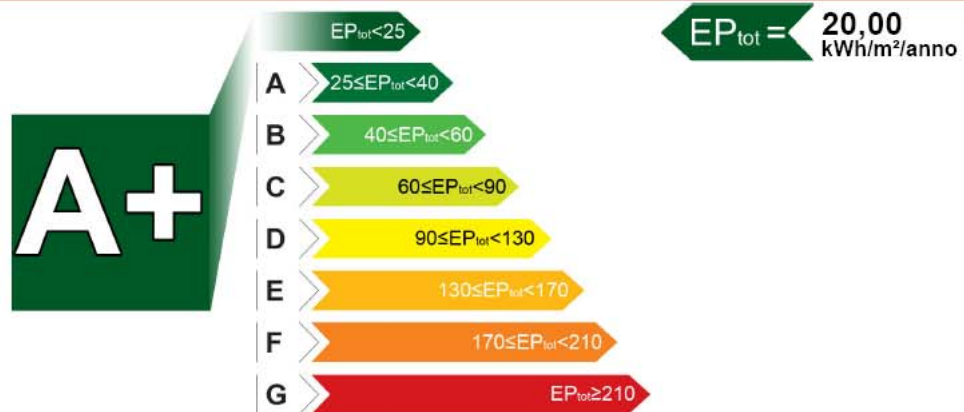
DATI DELL'IMMOBILE

- » Comune: L885 VIGNOLA (MO)
- » Indirizzo: VIA XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX N.11
- » Piano-Interno: 1-1
- » Foglio-Particella-Sub: (1-1-1)
- » Proprietario: SIG. ROSSI
- » Destinazione d'uso: E1 - Abitazioni civili e rurali a residenza a carattere continuativo

DATI GENERALI

- » Zona Climatica: E
- » Gradi Giorno: 2322,00
- » Volume lordo riscaldato: 1,00 m³
- » Superficie utile riscaldata: 1,00 m²
- » Superficie disperdente: 1,00 m²
- » Rapporto S/V: 1,00

CLASSE ENERGETICA



INDICI DI PRESTAZIONE ENERGETICA

INDICE	VALORE (kWh/m ² /anno)		LIMITE (kWh/m ² /anno)	
TOTALE (EP _{inv} + EP _{est} + EP _{acs} + EP _{il})	EP _{tot}	20,00	EP _{tot-lim}	20,00
CLIMATIZZAZIONE INVERNALE	EP _{inv}	10,00	EP _{inv-lim}	10,00
CLIMATIZZAZIONE ESTIVA (non calcolata)	EP _{est}	0,00	EP _{est-lim}	0,00
PRODUZIONE ACQUA CALDA SANITARIA	EP _{acs}	10,00	EP _{acs-lim}	10,00
ILLUMINAZIONE (non calcolata)	EP _{il}	0,00	EP _{il-lim}	0,00

EVENTUALI INTERVENTI MIGLIORATIVI DEL SISTEMA EDIFICIO/IMPIANTI

TIPO INTERVENTI	STIMA RITORNO	ENERGIA PRIMARIA	EMISSIONI CO2
	INVESTIMENTO (ANNI)	RISPARMIATA (kWh/m ²)	RISPARMIATE (Kg)
Coibentazione copertura	2	0,00	0,00

TECNICI PREPOSTI ALLA DETERMINAZIONE DELLA PRESTAZIONE ENERGETICA

• 000XX ING. XXXX XXXXX

Firma⁽²⁾: _____

SOGGETTO CERTIFICATORE

000XX ING. XXXXXX X X

Timbro e Firma⁽¹⁾

(1) Anche ai sensi dell'art. 481 del C.P., la firma da parte del Soggetto Certificatore è apposta per:
- conformità del presente attestato alle disposizioni di cui agli Allegati 6, 7, 8 e 9 della D.A.L. 156/2008
- asseverazione dei dati di propria competenza riportati nel presente attestato

(2) Anche ai sensi dell'art. 481 del C.P., la firma da parte dei soggetti preposti alla determinazione della prestazione energetica è apposta per:
- asseverazione dei dati di propria competenza riportati nel presente attestato
- dichiarazione della esistenza delle condizioni di indipendenza e imparzialità di giudizio ai sensi del punto 7.4 della D.A.L. 156/2008



RILASCIATO IL 2008/12/16
VALIDO FINO AL 2018/12/16

Pagina 2 di 2

00014-00022-2008

ATTESTATO
NUMERO

DATI DI BASE

- » **Metodologia di Calcolo Utilizzata:** Metodo di calcolo da rilievo sull'edificio esistente (per analogia costruttiva e abachi di riferimento)
- » **Origine Dati:** XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
- » **Software di calcolo utilizzato:** XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX **Data Validazione Software:** Rilasciato da:

CARATTERISTICHE SPECIFICHE DEL SISTEMA EDIFICIO/IMPIANTI

- » **Tipologia Edilizia:** Villetta
- » **Impianti Alimentati da FER:**
 - **Tipo:** Tipo
 - Descrizione:** Descrizione **Energia Prodotta:** 0 kWh/anno
- » **Caratteristiche Involucro Edilizio:** Descrizione:
 - **Trasm. Media Pareti Opache:** 0,00 W/m²K
 - **Trasm. Media Copertura:** 0,00 W/m²K
 - **Trasm. Media Basamento:** 0,00 W/m²K
 - **Trasm. Media Infissi:** 0,00 W/m²K
- » **Sistema di controllo e regolazione (BACS):** Sistema di controllo e regolazione
- » **Caratteristiche del Sistema di Clim.Invernale:** Caratteristiche sistema Edificio/Impianti (Vett.Energ.: Vettore)
- » **Caratteristiche del Sistema di Clim.Estiva:** Caratteristiche sistema Edificio/Impianti (Vett.Energ.: Vettore)
- » **Caratteristiche Impianti ACS:** Descrizione: (Vett.Energ.: Descrizione:)
- » **Altri Dispositivi e Usi Energetici:** Altri dispositivi e usi energetici
- » **Caratteristiche Impianto Illuminazione:** Caratteristiche impianto Illuminazione

FABBISOGNI SPECIFICI DI ENERGIA

- » **Fabbisogno Energia Termica Utile dell'Involucro Edilizio (reg. Invernale):** 1,00 kWh/anno
- » **Fabbisogno Energia Termica Utile dell'Involucro Edilizio (reg. Estivo):** 1,00 kWh/anno
- » **Contributo Energetico Specifico da Fonti Rinnovabili:** 1,00 kWh/anno
- » **Fabbisogno Energia Termica Utile per la Produzione di Acs:** 1,00 kWh/anno
- » **Fabbisogno Energia Elettrica per l'Illuminazione:** kWh/anno

DESCRIZIONE DEL PROGETTO E CARATTERISTICHE

- » **Tipo Intervento:** Demolizione e totale ricostruzione
- » **Titolo Abilitativo:** n.0 del 2008/12/15
- » **Progetto architettonico:** ARCH. NOME: COGNOME: - AZIENDA:
- » **Progetto impianti elettrici:** ARCH. NOME COGNOME: - AZIENDA:
- » **Progetto impianti meccanici:** GEOM. NOME: COGNOME: - AZIENDA:
- » **Direttore dei lavori:** ARCH. NOME: COGNOME:
- » **Costruttore:** COSTRUTTORE/IMPRESA ESECUTRICE - RAGIONE SOCIALE

SOGGETTO CERTIFICATORE

000XX ING. XXXXX XXX

Timbro e Firma(1)

(1) Anche ai sensi dell'art. 481 del C.P., la firma da parte del Soggetto Certificatore è apposta per:
 - conformità del presente attestato alle disposizioni di cui agli Allegati 6, 7, 8 e 9 della D.A.L. 156/2008
 - asseverazione dei dati di propria competenza riportati nel presente attestato
 - dichiarazione della esistenza delle condizioni di indipendenza e imparzialità di giudizio ai sensi del punto 7.4 della D.A.L. 156/2008