

ANAGRAFICA EDIFICIO

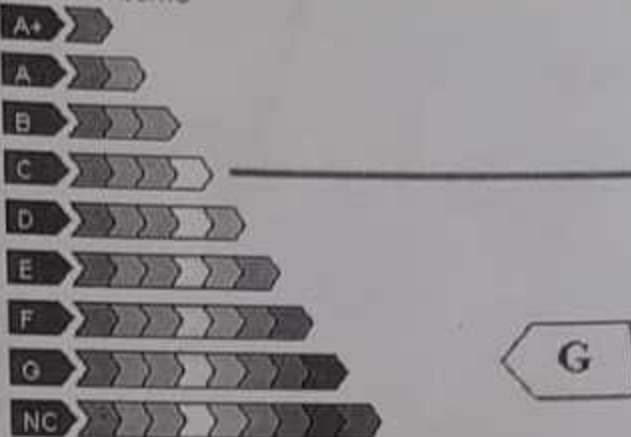
BORGHETTO DI BORBERA

DATI GENERALI

Destinazione d'uso: E1 (1)
 Anno di costruzione/ultima ristrutturazione: 1900 /
 Tipologia edificio: EDIFICIO AGGREGATO
 Volume lordo riscaldato (m³): 333,5252
 Superficie disperdente totale (m²): 356,4867
 Fattore di forma S/V (m⁻¹): 1,0748
 Trasmissione media superfici opache (W/m²K): 0,477
 Trasmissione media superfici trasparenti (W/m²K): 2,25
 Zona climatica e Coef. Correzione: C-1200

CLASSE ENERGETICA

Basso consumo



Alto consumo

Indice prest. energ. reale: 395,8812 kWh/m²

Quota di energia coperta da fonti rinnovabili: 0

limite di legge 70 kWh/m²

Fabbisogno di energia termica primaria per acqua calda sanitaria = 24,2321 kWh/m²



EMISSIONI DI GAS AD EFFETTO SERRA

ETTARI DI BOSCO = 0,06489 Ha

EMISSIONE DI CO₂ 19,4547 Kg/m³anno

RACCOMANDAZIONI

SISTEMA	INTERVENTO	PRIORITA'	TEMPO RITORNO
EDIFICIO	SCAMBIO SCALDO SOLISTIVO	ALTA	3
	INSTALLAZIONE IMPIANTO DI RISCALDAMENTO A RAGGI INFRAROSSI	ALTA	3
IMPIANTO

Maffei Simona 21/6/11