

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE n. 49624

Rilasciato il 25-07-2014

Scadenza il 25-07-2024

Informazioni generali dell'edificio

Ubicazione: Via Privata O.T.O. La Spezia

Proprietà: Spedia spa

Anno di costruzione: 2005/2008

Zona Climatica: D

Superficie utile A_u [m^2]: 405.249

Volume lordo V [m^3]: 1308.693

Rapporto di forma S/V [m^{-1}]: 0.2

IDENTIFICATIVI CATASTALI

Comune: La Spezia

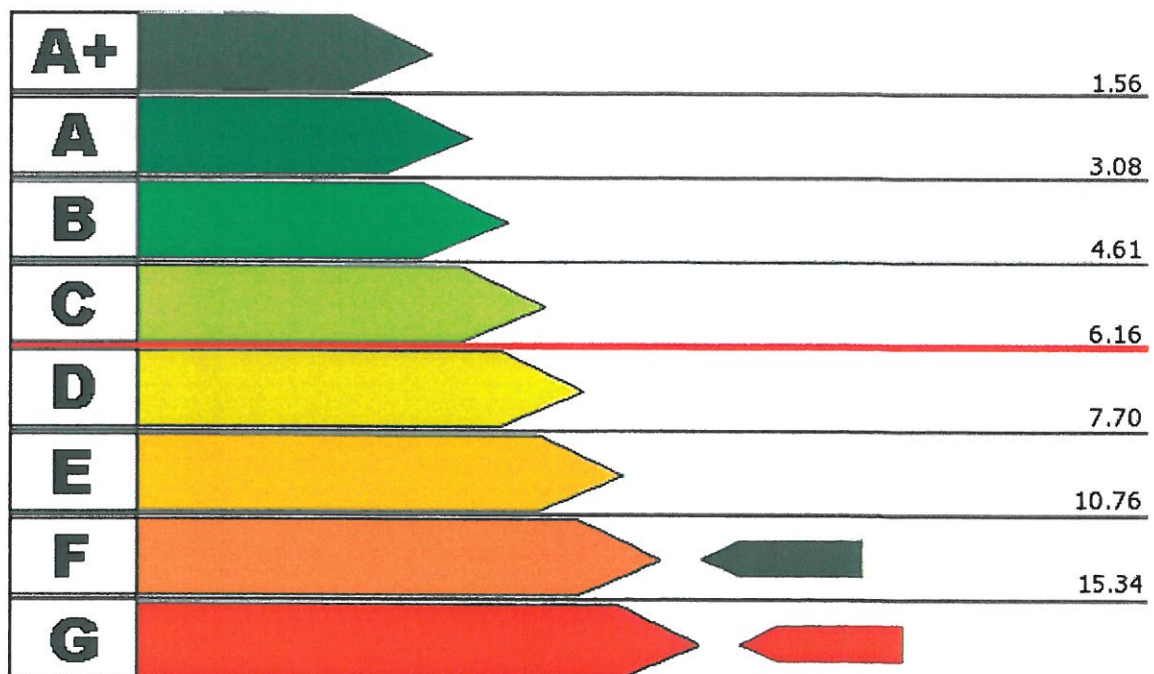
Mappale: 1829

Sezione:

Foglio: 46

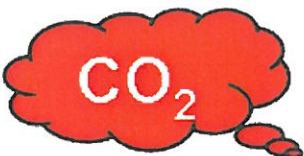
Sub: 12

Prestazione energetica globale



Valore Attuale: 21.07 kWh/m³ anno
Valore Raggiungibile: 10.84 kWh/m³ anno

Benefici Ambientali



Emissioni di CO₂ attribuibili all'edificio allo stato attuale: 0.03 t/anno

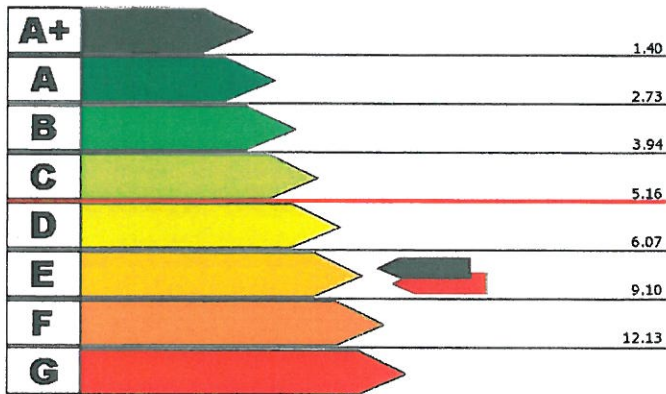


Potenziale di riduzione CO₂ ottenibile con interventi migliorativi: t/anno

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE n. 49624

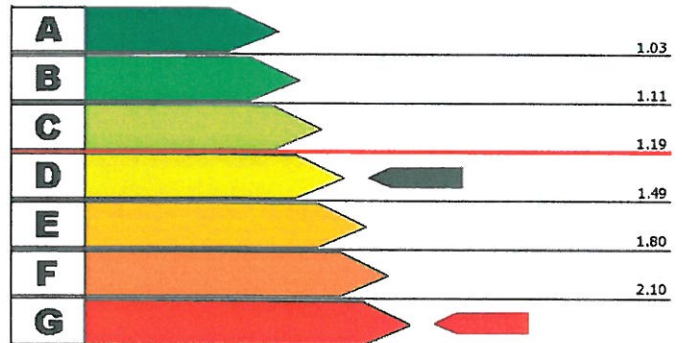
Prestazione energetiche parziali

Involucro



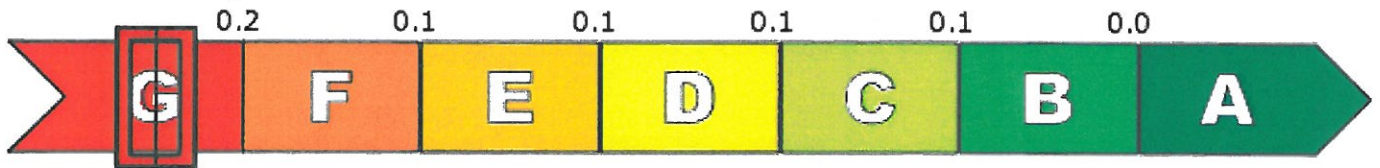
Valore attuale: 7.98 kWh/m³anno
 Valore raggiungibile: 7.98 kWh/m³anno

Impianto per la climatizzazione



Valore attuale: 2.6
 Valore raggiungibile: 1.32

Produzione di acqua calda sanitaria



Valore attuale: 0.32 kWh/m³anno
 Valore raggiungibile: 0.32 kWh/m³anno

Interventi Consigliati

INTERVENTI SULL'INVOLUCRO	[kWh/m ³ anno] risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
allaccio impianto risc. centralizzato	10.23	6000	4
INTERVENTI SULL'IMPIANTO	[kWh/m ³ anno] risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
ENERGIE RINNOVABILI	[kWh/m ³ anno] risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
CONFIGURAZIONE A CUI SI RIFERISCE IL POTENZIALE MIGLIORAMENTO DEL FABBISOGNO DI ENERGIA PRIMARIA	[kWh/m ³ anno] risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
allaccio impianto risc. centralizzato	10.23	6000	4

Firma, timbro e numero del certificatore: 4406

Daniela Biagio

