

ANAGRAFICA EDIFICIO

Comune: GATTINARA
Indirizzo: CORSO GARIBALDI GIUSEPPE, 146

NCEU: f. 10 n. 329 sub. 33
Piano: n. 0 N. 3

Progettista:
Direttore dei Lavori:
Costruttore:

DATI GENERALI

Destinazione d'uso: E5
Anno di costruzione/ultima ristrutturazione: 1935 / 2004
Tipologia edificio: NEGOZIO
Volume lordo riscaldato (m³): 4297,89
Superficie disperdente totale (m²): 1950,88
Fattore di forma S/V (m⁻¹): 0,4539
Trasmittanza media superfici opache (W/m²k): 1,3469
Trasmittanza media superfici trasparenti (W/m²k): 3,7664
Zona climatica e Gradi Giorno: E / 2502
Superficie utile Su (m²): 1257,47
Tipologia impianto di riscaldamento: Autonomo
Fonte energetica per riscaldamento: Gas naturale
Fonte energetica per acqua calda sanitaria: Volume d'acs non richies

FOTO

INDICI DI FABBISOGNO DELL'EDIFICIO

Fabbisogno di energia termica utile ideale =
68,03 kWh/m³

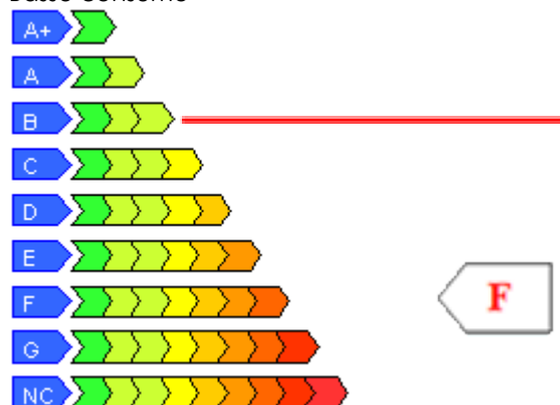


limite di legge 16,2766 kWh/m³

Fabbisogno di energia termica primaria per
acqua calda sanitaria = 0 kWh/m³


CLASSE ENERGETICA

Basso consumo



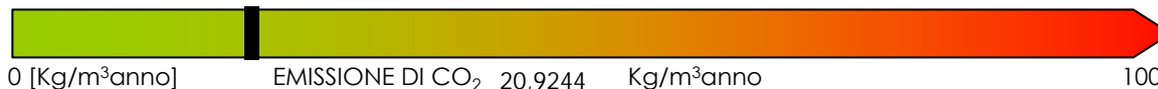
Alto consumo

Indice prest. energ. reale: 103,0758 kWh/m³

Quota di energia coperta da fonti rinnovabili: 0 %

EMISSIONI DI GAS AD EFFETTO SERRA

ETTARI DI BOSCO = 0,89931 Ha


RACCOMANDAZIONI

SISTEMA	INTERVENTO	PRIORITA'	TEMPO DI RITORNO
EDIFICIO	SOSTITUZIONE SERRAMENTI	MEDIA	1
IMPIANTO			

