

PIANO TERRA

Fabbricato 3

Scala 1:50

Alloggio 3/b



160480001512

Dati proprietario

Nome e cognome -
Ragione sociale Tassi e Tassi srl
Indirizzo via Freguglia
N. civico 2
Comune Milano
Provincia Milano
C.A.P. 20122
Codice fiscale / Partita IVA 12602550159
Telefono 0251650259

Catasto Energetico Edifici Regionale

Codice identificativo 16048 - 000015 / 12
Registrato il 16/01/2012
Valido fino al 16/01/2022

Dati Soggetto certificatore

Nome e cognome Eleonora Vergani
Numero di accreditamento 2153

Dati catastali

Table with columns: Comune catastale, CAMERATA CORNELLO, Sezione, Foglio, 14, Particella, 5226. Subalterni da 3.

Dati edificio

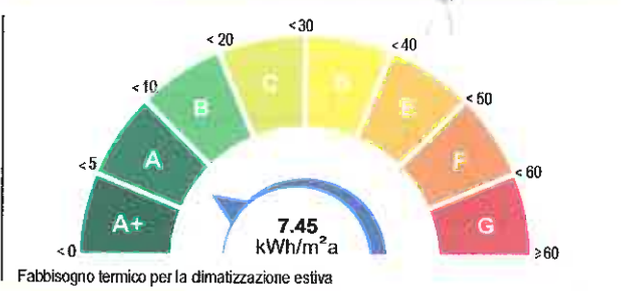
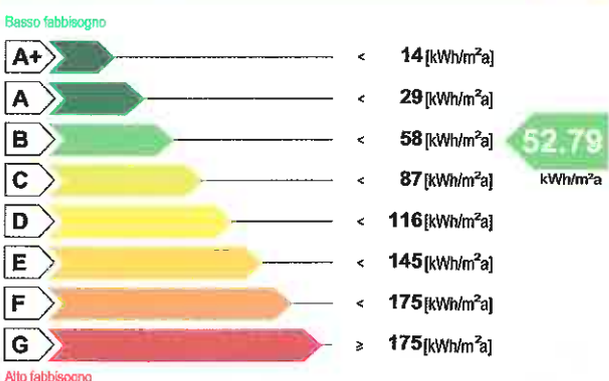
Provincia Bergamo
Comune CAMERATA CORNELLO
Indirizzo Via Costa 33
Periodo di attivazione dell'impianto 15 ottobre - 15 aprile
Gradi giorno 2879[GG]
Categoria dell'edificio E.1(1)
Anno di costruzione 2011
Superficie utile 37.64 [m²]
Superficie disperdente (S) 89.39 [m²]
Volume lordo riscaldato (V) 155.06 [m³]
Rapporto S/V 0.58 [m²]
Progettista architettonico Geom. Marco Tassi
Progettista impianto termico P.I. Massimo Piazza
Costruttore Impresa edile Arizzi Geremia & C snc

Mappa



Classe energetica - EPi Zona climatica E

Classe energetica - ETc

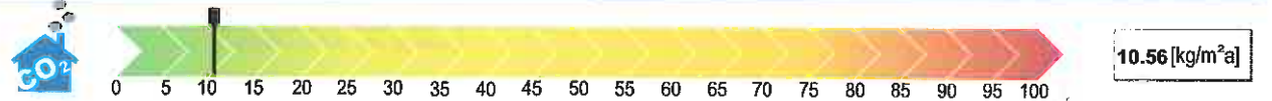


Valore limite del fabbisogno per la climatizzazione invernale: 81.54 [kWh/m²a]

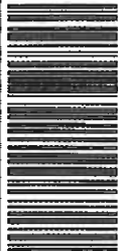
Richiesta rilascio targa energetica

Secondo quanto sancito al punto 11 della DGR VIII/5018 e s.m.i., si richiede, all'Organismo di accreditamento, il rilascio della targa

Emissioni di gas ad effetto serra in atmosfera - CO2eq



ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE ENERGETICA valido fino al 16/01/2022



1604800001512

Indicatori di prestazione energetica

Table with 2 columns: Indicator name and value. Includes Fabbisogno annuo di energia termica, Fabbisogno di energia primaria, Contributi, Efficienze medie, and Altri usi energetici.

Specifiche impianto termico

Table with 4 columns: Tipologia impianto, Riscaldamento, ACS, Combinato. Includes Sistema di generazione and various boiler options.

Possibili interventi migliorativi del sistema edificio impianto termico

Table with 7 columns: Intervento, Superficie interessata, Prestazioni, Risparmio, Priorità, Classe energetica, Riduzione CO2. Lists various energy-saving measures like insulation and boiler replacement.

Note: La priorità degli interventi relativi alle caselle non compilate è trascurabile.

Note

Firma: Il Soggetto certificatore dichiara sotto la propria responsabilità... Eleonora Vergani



Il presente attestato documenta l'avvenuto pagamento, da parte del Soggetto certificatore incaricato, del contributo di euro 10,00 dovuto all'Organismo regionale di accreditamento...

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE ENERGETICA valido fino al 16/01/2022