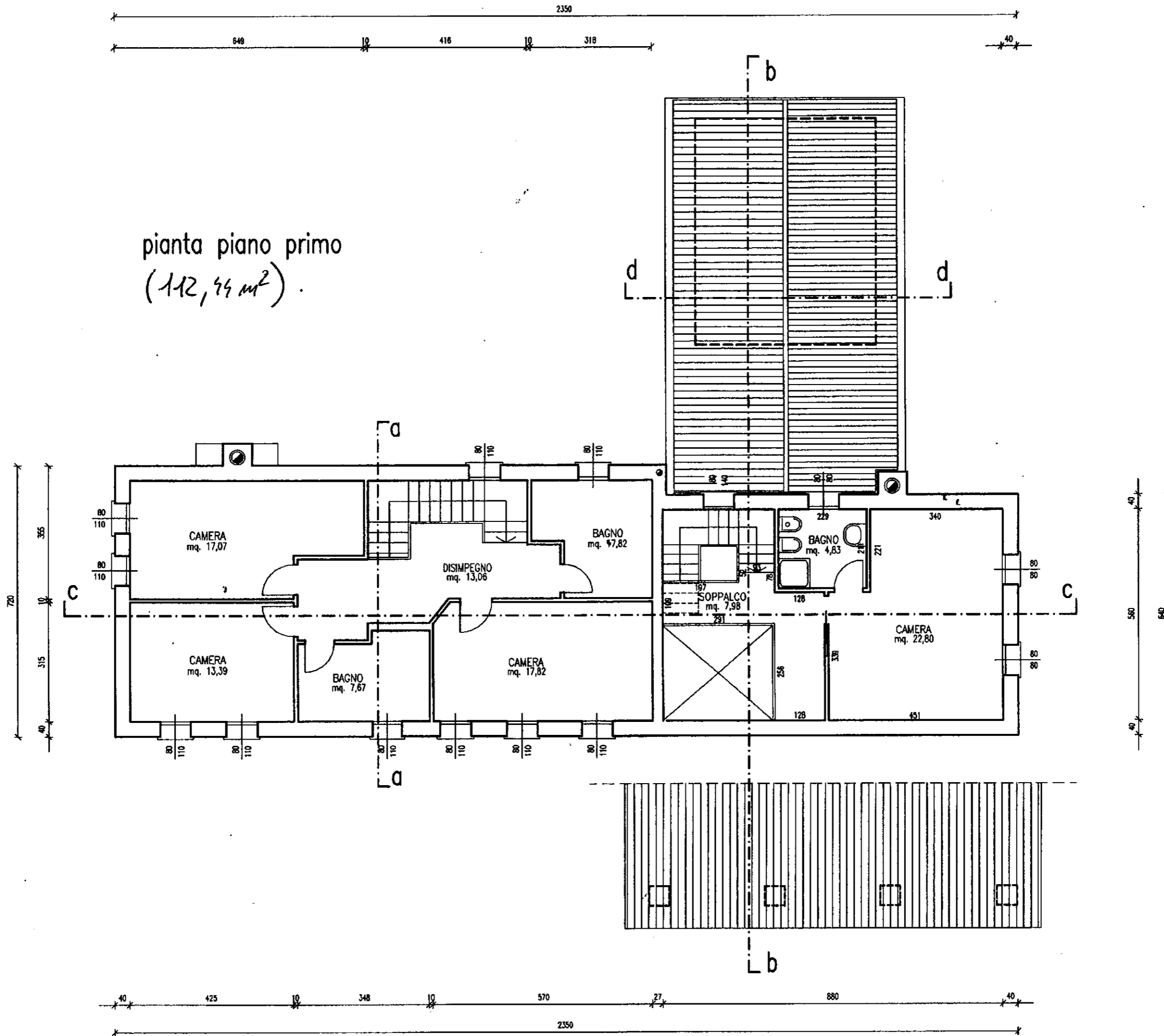


pianta piano terra
(mq 122,97)

pianta piano primo
 (112,44 m²).



ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA

Edifici residenziali

1. INFORMAZIONI GENERALI

Codice certificato	53730/2014	Validità	10 anni (vedi note)				
Riferimenti catastali	Comune di Silea Sez. B Fg. 4 Part. 577 Sub. 4						
Indirizzo edificio	Via S.Elena n. 59 - 31057 Silea (TV)						
Nuova costruzione	<input type="checkbox"/>	Passaggio di proprietà	<input checked="" type="checkbox"/>	Riqualficazione energetica	<input type="checkbox"/>	Locazione	<input type="checkbox"/>
Proprietà	Calore Barbara		Telefono	0422/683123			
Indirizzo	Via S.Elena n° 59 - 31057 Silea (TV)		E-mail	n.d.			

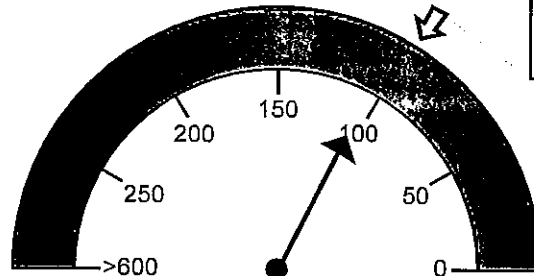
2. CLASSE ENERGETICA GLOBALE DELL'EDIFICIO

Edificio di classe: **D**

3. GRAFICO DELLE PRESTAZIONI ENERGETICHE GLOBALE E PARZIALI

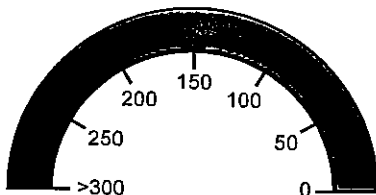
EMISSIONI DI CO₂
21.227 kgCO₂/m²anno

PRESTAZIONE ENERGETICA
RAGGIUNGIBILE
97.669 kWh/m²anno

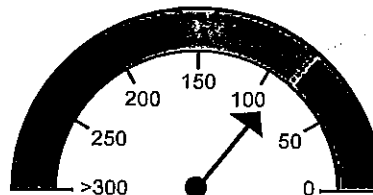


PRESTAZIONE ENERGETICA
GLOBALE
105.135 kWh/m²anno

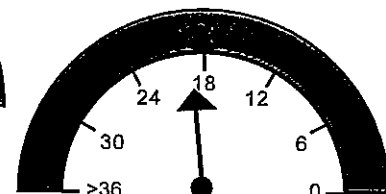
LIMITE DI LEGGE



PRESTAZIONE
RAFFRESCAMENTO



PRESTAZIONE
RISCALDAMENTO
86.199 kWh/m²anno



PRESTAZIONE
ACQUACALDA
18.936 kWh/m²anno

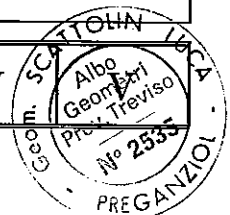
4. QUALITA' INVOLUCRO (RAFFRESCAMENTO)

I

II

~~III~~

IV



5. Metodologie di calcolo adottate

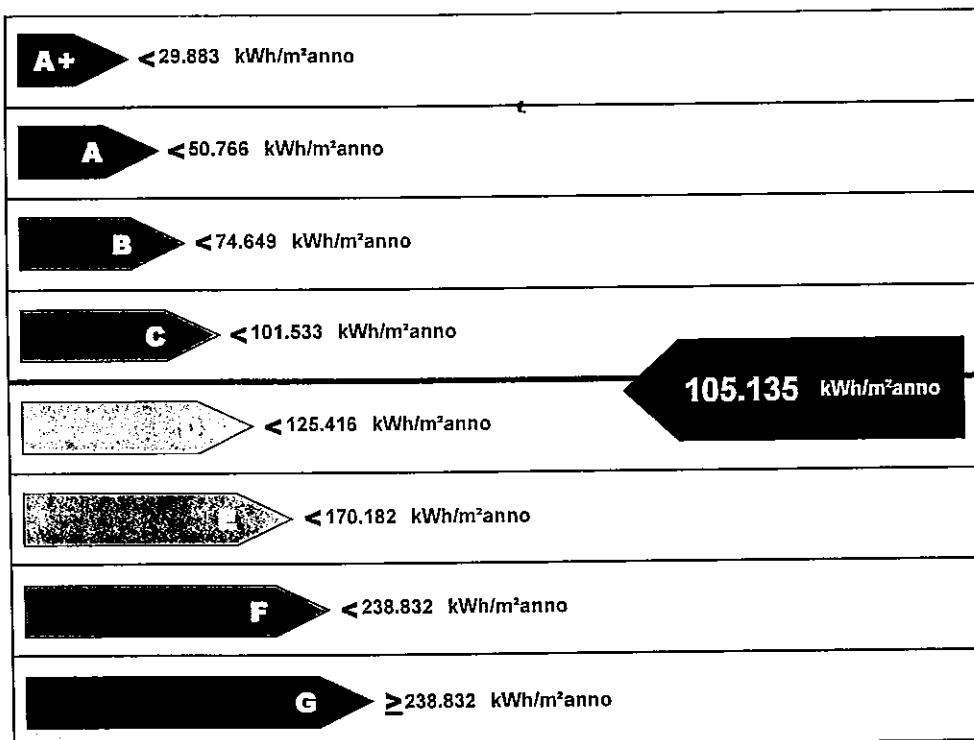
Metodo calcolato da rilievo sull'edificio o standard (rif. adottato UNI/TS 11300) secondo il paragrafo 4, punto 2 dell'allegato A (Linee Guida nazionali per la Certificazione Energetica degli edifici) del Decreto Ministeriale 26 giugno 2009

6. RACCOMANDAZIONI

Interventi	Prestazione Energetica/Classe a valle del singolo intervento	Tempo di ritorno (anni)
1) Installazione pannelli solari termici per la produzione di acqua calda sanitaria	97.669	C
PRESTAZIONE ENERGETICA RAGGIUNGIBILE		8.0
		97.67 kWh/m ² anno

7. CLASSIFICAZIONE ENERGETICA GLOBALE DELL'EDIFICIO

SERVIZI ENERGETICI INCLUSI NELLA CLASSIFICAZIONE	Riscaldamento <input checked="" type="checkbox"/>	Raffrescamento <input type="checkbox"/>	Acqua calda sanitaria <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---	---



Riferimento legislativo
101.533 kWh/m²anno

