

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE ENERGETICA

1. INFORMAZIONI GENERALI

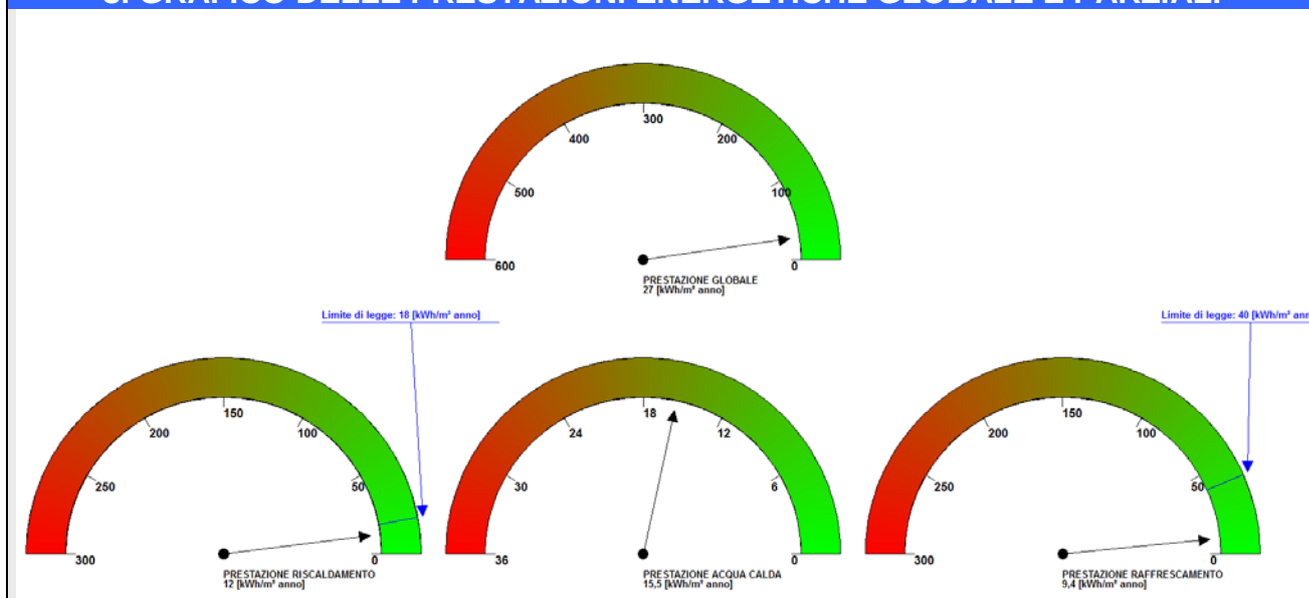
Codice Certificato		Validità	
Riferimenti catastali			
Indirizzo edificio	Foglio 113 p.IIa 171 sub 122		
Nuova costruzione <input type="checkbox"/>	Passaggio di proprietà <input type="checkbox"/>	Riqualificazione energetica <input type="checkbox"/>	

2. CLASSE ENERGETICA GLOBALE DELL'EDIFICIO

EDIFICIO DI CLASSE

C

3. GRAFICO DELLE PRESTAZIONI ENERGETICHE GLOBALE E PARZIALI



4. QUALITA' DELL'INVOLUCRO (RAFFRESCAMENTO)

I II III IV V

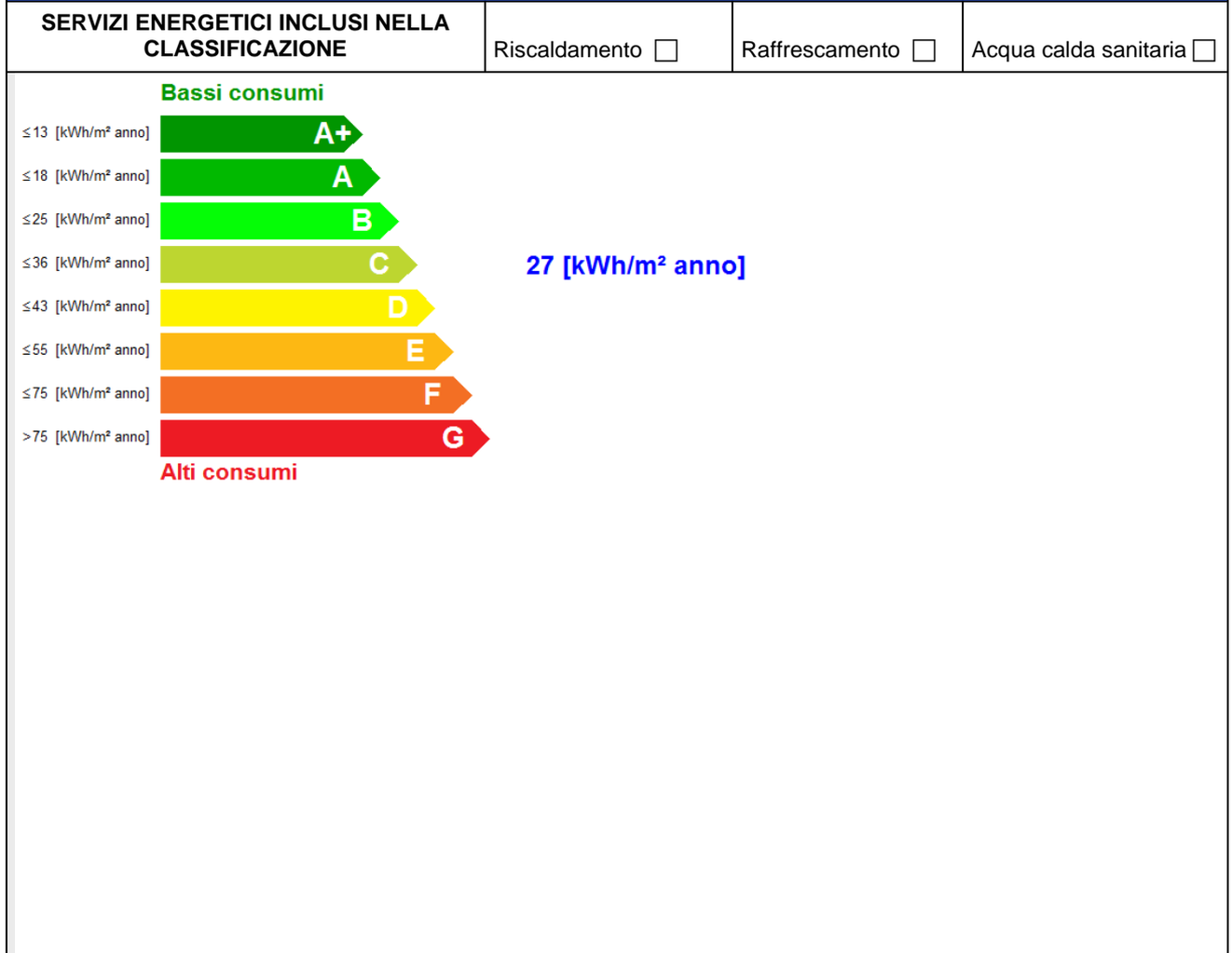
5. METODOLOGIA DI CALCOLO ADOTTATA

Norma UNI TS 11300:2008 parte 1 e parte 2

6. RACCOMANDAZIONI

Interventi	Prestazione Energetica/Classe a valle degli interventi	Tempo di ritorno (anni)
1)		
2)		
3)		
4)		
5)		
PRESTAZIONE ENERGETICA RAGGIUNGIBILE		

7. CLASSIFICAZIONE ENERGETICA GLOBALE DELL'EDIFICIO



8. DATI PRESTAZIONI ENERGETICHE PARZIALI

3.1 RAFFRESCAMENTO		3.2 RISCALDAMENTO		3.3 ACQUA CALDA SANITARIA	
Indice energia primaria (EPe)		Indice energia primaria (EPi)	11,9	Indice energia primaria (EPacs)	15,5
Indice energia primaria limite di legge	40,0	Indice energia primaria limite di legge (d.lgs. 192/05)	17,8		
Indice involucro (EPe,inv)	9,4	Indice involucro (EPi,inv)		Fonti rinnovabili	
Rendimento impianto		Rendimento medio stagionale impianto (η_g)	0,865		
Fonti rinnovabili		Fonti rinnovabili			

9. NOTE

10. EDIFICIO				
Tipologia edilizia				Foto dell'edificio (non obbligatoria)
Tipologia costruttiva				
Anno di costruzione		Numero di appartamenti		
Volume lordo riscaldato V (m ³)	318,6	Superficie utile m ²	118,0	
Superficie disperdente S (m ²)	118,0	Zona climatica/GG	B /729	
Rapporto S/V	0,37	Destinazione d'uso		

11. IMPIANTI				
Riscaldamento	Anno di installazione		Tipologia	Generatore a combustione Metano
	Potenza nominale (kW)		Combustibile	
Acqua calda sanitaria	Anno di installazione		Tipologia	
	Potenza nominale (kW)		Combustibile	
Raffrescamento	Anno di installazione		Tipologia	
	Potenza nominale (kW)		Combustibile	
Fonti rinnovabili	Anno di installazione		Tipologia	
	Energia annuale prodotta (kWh _e /kWh _t)		Integrazione	

12. PROGETTAZIONE				
Progettista/i architettonico				
Indirizzo			Telefono/e-mail	
Progettista/i impianti				
Indirizzo			Telefono/e-mail	

13. COSTRUZIONE				
Costruttore				
Indirizzo			Telefono/e-mail	
Direttore/i lavori				
Indirizzo			Telefono/e-mail	

14. SOGGETTO CERTIFICATORE				
Ente/Organismo pubblico	Tecnico abilitato	Energy Manager	Organismo di ispezione/Società	
Nome e cognome / Denominazione		Anna Laura Caraccioli		
Indirizzo			Telefono/e-mail	
Titolo		Ordine/ Iscrizione	Ingegneri della provincia di Agrigento num. 1206	
Dichiarazione di indipendenza				
Sopralluoghi in cantiere				

15. SOPRALLUOGHI				
1)				
2)				
3)				

16. DATI DI INGRESSO				
Progetto energetico			Rilievo sull'edificio	

Provenienza e responsabilità	
------------------------------	--

17. SOFTWARE

Denominazione	Lex10 Professional	Produttore	Dario Flaccovio Editore
Dichiarazione di rispondenza e garanzia di scostamento massimo dei risultati conseguiti inferiore al +/- 5% rispetto ai valori della metodologia di calcolo di riferimento nazionale.			
Il software utilizzato è in corso di validazione da parte del CTI. In attesa della definizione della predetta pratica di validazione, la dichiarazione di garanzia del software di competenza del CTI è sostituita dall'autodichiarazione del produttore dello strumento di calcolo, ai sensi dell'art.7 del D.P.R. 2 aprile 2009, n. 59. Il testo della dichiarazione è scaricabile dal sito www.darioflaccovio.it			

Data emissione: **29 Gennaio 2019**

Firma del Tecnico