ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA

Area geografica

Regione Puglia

Provincia di Brindisi

Comune di Brindisi

Ubicazione intervento

Via Materdomini, 32

. #

Capelli

Proprietà

Progettista

Costruttore

Tecnico
GEOM. ARCANGELO ALFARANO

Revisione n° 0

A+

0.0

Ē

G

Data elaborazione:29/09/2015

ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA

Edifici Residenziali

		T T T T	NI GENERALI				
dice Identificativo P.E.		Validit	à 10 ANNI				1 7
ferimenti Catastali	Brindisi, FG 35 P.LLA	824 sub	0 4				
dirizzo edificio	Via Materdomini 32	- Brindis	si (BR)				The the
Nuova Costruzione	Passaggio di proprietà	x	Riqualificazione energetica	0	Loc	azione	0
roprietà	Capelli			Telefono			
dirizzo	Via Materdomini 32 - E	Brindisi (BR)	E-mail			
	2. CLASSE ENERC	SETICA (GLOBALE DELL	'EDIFICIO			
. GRAFICO DELLE P	Edific	ing team on	classe: D	- 4			
EMISSIONI DI CO		HOHE G	LOBALI L PARZ	IALI	DDES	TAZ. ENER	G
31.08					RAG	GIUNGIBILE	■
kgCO2/m ² anno		200 150	100		0.00	kWh/m ² ann	0
		50	50		15		\
	300	• •	0		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
	E	PRESTA NERGETIC 95,55 kW/	A GLOBALE				7
		200	100 10D	l	_imite di lego	ge: <i>61</i> .36	
	4	300	eo o				
200 150	100		TAZIONE		24 18	12	
265	50		DAMENTO Vh/m ² anno		20		
RAFFRES	AZIONE CAMENTO n/m ² anno				PRESTA ACQUA (91.05 kWh/	CALDA	
4. QUALITÀ INVOLU	JCRO (RAFFRESCAME	NTO)	I	п	III	IV	×
5. METODOLOGIE	DI CALCOLO ADOTTAT	E	UNI TS 11300				
	6	RACCO	MANDAZIONI				
	Interventi			Energetica	(kWh/m² an	no) / Te	empo di

Cappotto termico spessore 6 cm ed infissi taglio termico	C 79.63 KW/mq annuo	5
PRESTAZIONE ENERGETICA RAGGIUNGIBILE		

7. CLASS	IFICAZIONE ENERGETI	CA GLOBALE DELL'I	EDIFICIO
SERVIZI ENERGETICI INCLUSI NELLA CLASSIFICAZIONE	Riscaldamento	Raffrescamento	Acqua calda sanitaria
A+		< 24.34	
A		< 39.68	
		< 58.02	
		< 79.36 Limite I	Rif. Leg. = 79.36
		< 97.70	95,55
Total	•	< 131.38	
		< 183.40	
C		≥ 183.40	

Unità di misura in kWh/m² anno

8. DATI PRESTAZIONI ENERGETICHE PARZIALI						
8.1 RAFFRESCAMENTO		8.2 RISCALDAMENTO		8.3 ACQUA CALDA SANITARIA		
Indice energia primaria (EPe)	0.00	Indice energia primaria (EPi)	94.28	Indice energia primaria	91.05	
Indice energia primaria Limite di legge	0.00	Indice energia primaria Limite di legge (D.Lgs.192) 31.0		(EPacs)	31.03	
Indice involucro (Epe,invol)	17.18	Indice involucro (Epi,invol)	41.11			
Rendimento impianto 0.00		Rendimento medio stagionale (η_g)	45,48	Fonti rinnovabili kWh/m ² anno	0.00	
Fonti rinnovabili	0.00	Fonti rinnovabili kWh/m ² anno	0.00			

9. NOTE

Si consiglia una istallazione di infissi in PVC



10. EDIFICIO				
Tipologia edilizia	Abitazione di tipo economico			

Tipologia costruttiva	Mista		
Anno di costruzione	2007	N° appartamenti	1
Volume lordo riscaldato V (m ³)	257,7	Superficie utile m ²	75,79
Superficie disperdente S (m ²)	117.76	Zona climatica / GG	C / 1234
Rapporto S/V	0.46	Destinazione d'uso	E.1.1 - Abitazioni adibite a residenza con carattel continuativo

11. IMPIANTI

Riscaldamento	Anno di installazione	2007	Tipologia	tradizionale
	Potenza nominale (kW)	24	Combustibile	metano
Acqua calda sanitaria	Anno di installazione	2007	Tipologia	tradizionale
	Potenza nominale (kW)	24	Combustibile	metano
Raffrescamento	Anno di installazione		Tipologia	
	Potenza nominale (kW)		Combustibile	
Fonti rinnovabili				
	Anno di installazione	- 1 - 4-5-4-7	Tipologia	
	Energia annuale prodotta (KWhe/KWht)	1.50		

12. PROGETTAZIONE	
Progettista/i architettonico	
Indirizzo	Tel./e-ma /

Progettista/i impianti	
Indirizzo	Tel./e-ma /



Costruttore		13. COSTRU	ZIONE		
Indirizzo			Tal/a		
Direttore/i lavori			Tel./e-ma il	1	
Indirizzo			Tel./e-ma		(\$7 ° X
			il il	1	
		14. SOGGETTO CE	RTIFICATORE	100	
Ente/Organismo pu	ubblico 🗌	Tecnico abilitato	Energy Manager		Organismo/Società
Nome e cognome / Denominazione		ANGELO ALFARANO	/ Ex. 2 () () () ()		organismo/oddieta —
Indirizzo	VIA MONTE (BR)	NERO, 27 - 72100 - BRINDIS	Tel. /e-mail		DISI / COLLEGIO GEOMETRI
Titolo			Ordine/Iscriz	BRIND	DISI N. 1341
Dichiarazione di indipendenza	giudizio, l'attiv	delle responsabilità assunte in rela artt. 359, 481 del Codice Penale ità di soggetto certificatore per il si onflitti di interesse come esplicitati	azione ai contenuti del pre , DICHIARO di poter svo	igere co	n indipendenza ed imparzialita di
Informazioni aggiuntive					
		15. SOPRAL	LUCHI		
1) SOPRALLUOGO	EFFETTUATO	O IN DATA 29/09/2015	2000111		
2)					
3)		•			
		16. DATI DI IN	IGRESSO		
Progetto energetico	0		Rilievo sull'edificio	\boxtimes	
Provenienza e resp		ATTI FORNITI DALLA COM		/_ (
		47.005	WARE	7	
Danasiasias		17. SOFT	Produttore		
Denominazione		Blumatica Energy 6.0	Reference of the profile and the profile		Blumatica s.r.l.
Dati identificativi pro		B <i>lumatica S.r.l. – Via Irno, sn</i> garanzia di scostamento mas			
Ai sensi del D.P.R. norme UNI/TS 113 R14:2013 e delle	odologia di ca 2 aprile 2009 300-1:2014, Ul norme EN ric	alcolo di riferimento nazionalo n. 59, si dichiara che il softwo NI/TS 11300-2:2014, UNI/TS 1	e (UNI TS 11300) are Blumatica Energy 11300-3:2010, UNI/TS e dal Digs. 192/05 art	è stato 11300-	realizzato conformemente alle 4:2012, Raccomandazioni CTI mma 1, come da Attestato di
445/2000 e dell'art.	15 comma 1 d a delle sanzio	el D.Lgs. n. 192/2005 come mo	odificato dal D.L. n. 63/	2013 co	ni sensi dell'art. 47 del D.P.R. n. onvertito con la legge n. 90/2013
Data emissione at	testato: 29/0	9/2015		Firma	del tecnico









