# TRIBUNALE DI AGRIGENTO

SEZIONE EE.II.

Perizia dell'Esperto ex art. 568 c.p.c. Arch. Parisi Ignazio, nell'Esecuzione Immobiliare 153/2016 del R.G.E.

promossa da
**** Omissis ****
contro
**** Omissis ****
**** Omissis ****

# SOMMARIO

Incarico	
Premessa Descrizione	3
Descrizione	3
Lotto Unico	3
Completezza documentazione ex art. 567	3
Titolarità	3
Confini	4
Consistenza	4
Dati Catastali	4
Caratteristiche costruttive prevalenti	5
Stato di occupazione	5
Provenienze Ventennali	6
Regolarità edilizia	6
Stima / Formazione lotti	6
Riserve e particolarità da segnalare	7
Riepilogo bando d'asta	
Lotto Unico	9
Schema riassuntivo Esecuzione Immobiliare 153/2016 del R.G.E	10
Lotto Unico	10

## **INCARICO**

All'udienza del 25/07/2017, il sottoscritto Arch. Parisi Ignazio, con studio in Via Giorgio Morandi, 20 - 92100 - Agrigento (AG), email ignaparis@hotmail.it, PEC ignazio.parisi@archiworldpec.it, Tel. 380 4206549, Fax 0922 416524, veniva nominato Esperto ex art. 568 c.p.c. e in data 20/09/2017 accettava l'incarico e prestava giuramento di rito.

## **PREMESSA**

I beni oggetto di pignoramento sono costituiti dai seguenti immobili:

• Bene N° 1 - Fabbricato civile ubicato a Favara (AG) - Via Enrico Ferri, 21, piano T., 1°, 2°

## **DESCRIZIONE**

L'edificio di cui trattasi, consiste in un fabbricato di tre elevazioni fuori terra inserito in linea tra altri due corpi di fabbrica intestati ad altra ditta.

Lo stabile, ricade nel comune di Favara in Via Ferri al civico 21.

La struttura si fatta, appare ristrutturata di recente infatti si notano i due prospetti tinteggiati di recente e l'interno, consistente in piano terra (zona giorno) e piano primo (zona notte) anch'esso da poco ristrutturato.

La vendita del bene non è soggetta IVA.

Per il bene in questione non è stato effettuato un accesso forzoso.

## LOTTO UNICO

Il lotto è formato dai seguenti beni:

• **Bene N° 1** - Fabbricato civile ubicato a Favara (AG) - Via Enrico Ferri, 21, piano T., 1°, 2°

## COMPLETEZZA DOCUMENTAZIONE EX ART. 567

Si attesta che la documentazione di cui all'art. 567 c.p.c., comma 2 risulta completa.

## TITOLARITÀ

L'immobile oggetto dell'esecuzione, appartiene ai seguenti esecutati:

\*\*\*\* Omissis \*\*\*\* (Proprietà 1/1)

L'immobile viene posto in vendita per i seguenti diritti:

\*\*\*\* Omissis \*\*\*\* (Proprietà 1/1)

Regime patrimoniale di separazione legale dei beni.

## CONFINI

Il fabbricato di cui trattasi, confina a nord con scuola pubblica, a sud con la Via Ferri ove è presente l'ingresso principale, ad est con proprietà de la ovest con proprietà de la confina de la con

## CONSISTENZA

Destinazione	Superficie Netta	Superficie Lorda	Coefficiente	Superficie Convenzionale	Altezza	Piano
soggiorno - cucina	40,00 mq	40,50 mq	1,00	40,50 mq	3,40 m	terra
W.c.	2,83 mq	3,10 mq	0,80	2,48 mq	2,80 m	piano terra
Ripostiglio	2,63 mq	2,55 mq	0,40	1,02 mq	3,40 m	piano terra
disimpegno	17,45 mq	18,13 mq	0,40	7,25 mq	3,40 m	piano primo
Cameretta	9,35 mq	9,73 mq	1,00	9,73 mq	3,40 m	piano primo
Camera letto	17,94 mq	18,14 mq	1,00	18,14 mq	3,40 m	piano primo
W.c. 1	6,40 mq	6,63 mq	1,00	6,63 mq	3,40 m	piano primo
Terrazza	54,00 mq	58,74 mq	0,20	11,75 mq	0,00 m	Piano 2° terrazzo
Balcone scoperto	20,40 mq	20,40 mq	0,25	5,10 mq	0,00 m	terra
Balcone scoperto	13,00 mq	13,00 mq	0,25	3,25 mq	0,00 m	primo
		105,85 mq				
		0,00	%			
	Superi	105,85 mq				

I beni non sono comodamente divisibili in natura.

## DATI CATASTALI

Catasto fabbricati (CF)						
Dati identificativi	Dati di classamento					

Sezione	Foglio	Part.	Sub.	Zona Cens.	Categoria	Classe	Consistenza	Superficie catastale	Rendita	Piano	Graffato
	39	4621			A4	4	5,5	146 mq escluse aree scoperte mq 132 mq	85,22€	T, 1, 2	

## Corrispondenza catastale

Il C.T.U., in fase di accertamento, ha riscontrato talune difformità tra lo stato dei luoghi e la planimetria catastale.

Nello specifico, mettendo a confronto lo stato dei luoghi con la planimetria catastale aggiornata nel 2002, si è riscontrato una diversa distribuzione degli ambienti interni, una apertura in più al piano terra, coincidente con l'ingresso, ed un piccolo ripostiglio esterno di circa mq 2,50 realizzato in muratura e sormontato da una copertura a falda inclinata.

Vi è da specificare che tali difformità non compromettono la staticità dello stabile ma, per regolarizzare l'intero corpo di fabbrica, bisogna:

- 1) Allineare la odierna distribuzione interna con aggiornamento catastale, inserendo l'attuale nuova apertura ingresso;
- 2) Presentare richiesta di demolizione per ciò che concerne il piccolo ripostiglio esterno infra descritto non sanabile poichè realizzato in muratura.

L'ammontare di tali lavori, considerando le spese tecniche, le spese di demolizione etc. ammonta a circa € 2.000 circa.

## CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE PREVALENTI

Per ciò che concerne le fondazioni, ad oggi risulta impossibile avere contezza della loro caratteristica strutturale in quanto, l'immobile di cui trattasi, risulta di vecchia costruzione.

Con molta probabilità, si tratta di fondazione a platea continua;

La struttura in elevazione è fatta in pietrame locale, mentre i solai sono in latero cemento.

La copertura è rappresentata da un terrazzo piano avente una copertura parziale che riguarda il corpo scala svilupantesi in una unica rampa.

Il fabbricato risulta rifinito sia esteriormente, per ciò che concerne i prospetti (nord/sud), sia internamente ove sono stati fatti di recente lavori migliorativi di ristrutturazione.

Tali lavori riguardano la pavimentazione al rustico, gli infissi di nuova fattura in alluminio, la tinteggiatura interna ed i sanitari.

## STATO DI OCCUPAZIONE

## PROVENIENZE VENTENNALI

Periodo	Proprietà	Atti						
Dal <b>13/08/2007</b>	**** Omissis ****	Compravendita						
		Rogante	Data	Repertorio N°	Raccolta N°			
		Dott. Antonino Pusateri						
			scrizione					
		Presso	Data	Reg. gen.	Reg. part.			
		AGRIGENTO	13/09/2007	24677	16460			
			Reg	istrazione				
		Presso	Data	Reg. N°	Vol. N°			
		AGRIGENTO	12/09/2007	4658				

Per quanto riguarda l'immobile oggetto di pignoramento:

- Non sussiste continuità nelle trascrizioni per il ventennio precedente alla data di trascrizione del pignoramento;
- La situazione della proprietà antecedente il ventennio della trascrizione del pignoramento risulta variata;
- La situazione della proprietà risulta attualmente invariata.

## REGOLARITÀ EDILIZIA

La costruzione è antecedente al 01/09/1967.

## Certificazioni energetiche e dichiarazioni di conformità

- Non esiste il certificato energetico dell'immobile / APE.
- Non esiste la dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico.

## STIMA / FORMAZIONE LOTTI

Lo scrivente ha ritenuto opportuno procedere alla formazione di un lotto unico cosi costituito:

• **Bene N° 1** - Fabbricato civile ubicato a Favara (AG) - Via Enrico Ferri, 21, piano T., 1°, 2° L'edificio di cui trattasi, consiste in un fabbricato di tre elevazioni fuori terra inserito in linea tra altri due corpi di fabbrica intestati ad altra ditta. Lo stabile, ricade nel comune di Favara in Via Ferri al civico 21. La struttura si fatta, appare ristrutturata di recente infatti si notano i due prospetti tinteggiati di recente e l'interno, consistente in piano terra (zona giorno) e piano primo (zona notte) anch'esso da poco ristrutturato.

Identificato al catasto Fabbricati - Fg. 39, Part. 4621, Categoria A4

L'immobile viene posto in vendita per il diritto di Proprietà (1/1)

Valore di stima del bene: € 84.680,00

la stima dell'unità immobiliare in oggetto è stata sviluppata sulla base di un criterio di tipo comparativo, adottando come parametro tecnico la superficie netta vendibile, essendo questo il parametro in uso per la compravendita dei fabbricati.

A detta superficie, viene applicato il più probabile valore unitario desunto dalla serie storica dei prezzi noti nelle compravendite di beni analoghi e, a loro volta, acquisiti attraverso ricerche di mercato dirette ed indirette con ulteriore ausilio delle agenzie di compravendita locali.

In relazione a quanto esposto, la valutazione del bene è eseguita in base alla "stima sintetica comparativa desunta dal valore di mercato", comparando il bene da stimare con quelli simili nella zona di cui si conosce il recente valore di compravendita, ciò nella considerazione che:

- si conoscono i prezzi di mercato di fabbricati simili, per caratteristiche intrinseche ed estrinseche, a quello da stimare;
- i beni presi in esame per la comparazione e il bene da stimare sono ubicati nella stessa zona;
- i prezzi di mercato dei beni praticati recentemente nella zona sono congrui.

L'indagine di mercato svolta ha consentito di individuare per manufatti aventi caratteristiche analoghe a quelli in oggetto di stima, un valore unitario di mercato oscillante tra €/mq 700,00 e €/mq 900,00, per tanto, si dovrebbe assumere il valore unitario medio pari ad €/mq 800,00. Nel caso di specie, sono state riscontrate talune incongruenze infra descritte per le quali, il C.T.U., ha stimato un costo di circa € 2.000,00 al fine di allineare catastalmente l'immobile e regolarizzare le difformità de qua.

Per quanto sopra specificato, al prezzo stimato in € 84.680,00 bisogna detrarre € 2.000,00 necessari al fine di regolarizzare l'immobile.

Identificativo corpo	Superficie convenzionale	Valore unitario	Valore complessivo	Quota in vendita	Totale			
Bene N° 1 - Fabbricato civile Favara (AG) - Via Enrico Ferri, 21, piano T., 1°, 2°	105,85 mq	800,00 €/mq	€ 84.680,00	100,00%	€ 84.680,00			
Valore di stima: € 84.680,00								

# RISERVE E PARTICOLARITÀ DA SEGNALARE

Il C.T.U., in fase di accertamento, ha riscontrato talune difformità tra lo stato dei luoghi e la planimetria catastale.

Nello specifico, mettendo a confronto lo stato dei luoghi con la planimetria catastale aggiornata nel 2002, si è riscontrato una diversa distribuzione degli ambienti interni, una apertura in più al piano

terra, coincidente con l'ingresso, ed un piccolo ripostiglio esterno di circa mq 2,50 realizzato in muratura e sormontato da una copertura a falda inclinata.

- Vi è da specificare che tali difformità non compromettono la staticità dello stabile ma, per regolarizzare l'intero corpo di fabbrica, bisogna:
- Allineare la odierna distribuzione interna con aggiornamento catastale, inserendo l'attuale nuova apertura ingresso;
- Presentare richiesta di demolizione per ciò che concerne il piccolo ripostiglio esterno infra descritto non sanabile poichè realizzato in muratura.

L'ammontare di tali lavori, considerando le spese tecniche, le spese di demolizione etc. ammonta a circa € 2.000 circa.

Assolto il proprio mandato, il sottoscritto Esperto ex art. 568 c.p.c. deposita la relazione di stima presso questo Spettabile Tribunale, tanto in assolvimento dell'incarico conferitogli dalla S.V. e resta a disposizione per eventuali chiarimenti.

Agrigento, li 25/09/2019

L'Esperto ex art. 568 c.p.c.

II C.T.U. Arch. Ignazio Parisi

## ELENCO ALLEGATI:

- ✓ N° 1 TAVOLA FOTOGRAFICA (AGGIORNAMENTO AL 10/10/2017)
- ✓ N° 1 PLANIMETRIA CATASTALE (AGGIORNAMENTO AL 04/10/2017)
- √ N° 1 PLANIMETRIA DA RILIEVO METRICO (AGGIORNAMENTO AL 21/09/2017)
- √ N° 1 ALTRI ALLEGATI ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA (APE) (AGGIORNAMENTO AL 16/10/2017)

## RIEPILOGO BANDO D'ASTA

## **LOTTO UNICO**

Bene N° 1 - Fabbricato civile ubicato a Favara (AG) - Via Enrico Ferri, 21, piano T., 1°, 2° L'edificio di cui trattasi, consiste in un fabbricato di tre elevazioni fuori terra inserito in linea tra altri due corpi di fabbrica intestati ad altra ditta. Lo stabile, ricade nel comune di Favara in Via Ferri al civico 21. La struttura si fatta, appare ristrutturata di recente infatti si notano i due prospetti tinteggiati di recente e l'interno, consistente in piano terra (zona giorno) e piano ristrutturato. primo (zona notte) anch'esso da poco Identificato al catasto Fabbricati Fg. 39, Part. 4621, Categoria L'immobile viene posto in vendita per il diritto di Proprietà (1/1)

# SCHEMA RIASSUNTIVO ESECUZIONE IMMOBILIARE 153/2016 DEL R.G.E.

# LOTTO UNICO

Bene N° 1 - Fabbricato civile							
Ubicazione:	Favara (AG) - Via Enrico Ferri, 21, piano T., 1°, 2°						
Diritto reale:	Proprietà	Quota	1/1				
Tipologia immobile:	Fabbricato civile Identificato al catasto Fabbricati - Fg. 39, Part. 4621, Categoria A4	Superficie	105,85 mq				
Descrizione:	L'edificio di cui trattasi, consiste in un fabbricato di tre elevazioni fuori terra inserito in linea tra altri due corpi di fabbrica intestati ad altra ditta. Lo stabile, ricade nel comune di Favara in Via Ferri al civico 21. La struttura si fatta, appare ristrutturata di recente infatti si notano i due prospetti tinteggiati di recente e l'interno, consistente in piano terra (zona giorno) e piano primo (zona notte) anch'esso da poco ristrutturato.						
Vendita soggetta a IVA:	NO						
Continuità trascrizioni ex art. 2650 c.c.:	NO						
Stato di occupazione:							

# PROC. ESEC. IMM. N. 153 -16 R.G.E. APPARTAMENTO SITO IN VIA FERRI, 21 FAVARA (AG) Tavola fotografica (prospetti esterni)



1) Prospetto principale su Via Ferri al civico 21







3 - 4) Prospetto secondario su cortile scolastico

# PROC. ESEC. IMM. N. 153 -16 R.G.E. APPARTAMENTO SITO IN VIA FERRI, 21 FAVARA (AG) Tavola fotografica (interno piano terra)



soggiorno cucina



6) Cucina e ripostiglio



7) W.C.

# PROC. ESEC. IMM. N. 153 -16 R.G.E. APPARTAMENTO SITO IN VIA FERRI, 21 FAVARA (AG) Tavola fotografica (interno piano primo)



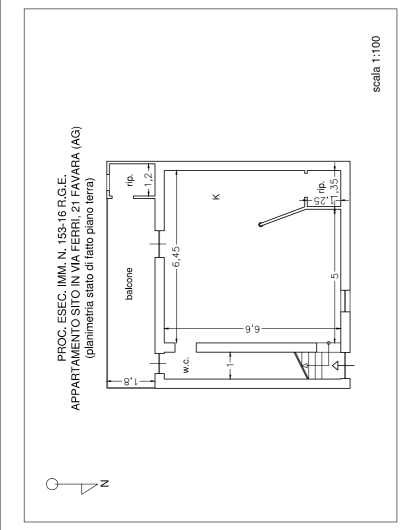
9) Camera da letto

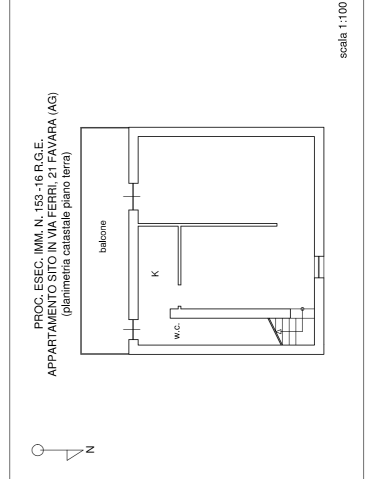
8) Disimpegno

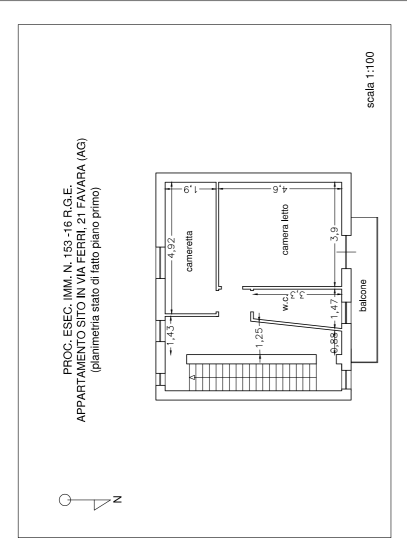


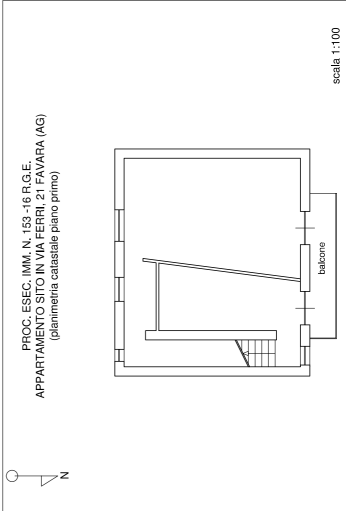
分門

11) W.c.











# ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI



CODICE IDENTIFICATIVO:

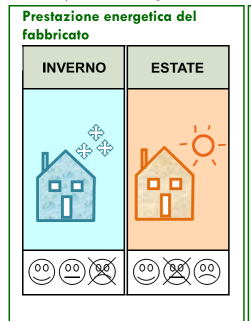
VALIDO FINO AL: 01/10/2015

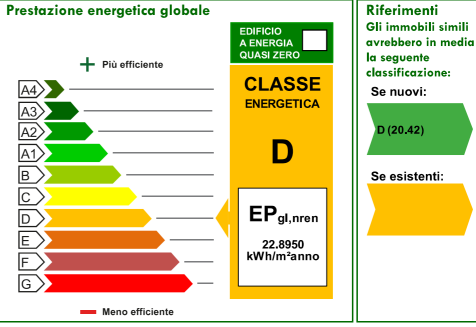
## DATI GENERALI

Destinazione d'uso	Oggetto dell'attestato  Nuova costruzione										
Residenziale	Intero edificio				Passaggio di proprietà						
Non residenziale	Unità immo	biliare			Locaz	ione					
Classificazione D.P.R. 412/93: <b>E1(1)</b>	Gruppo di	unità imr	mobiliari		Ristru	tturazion	e imp	ortani	te		
abitazioni adibite a residenza con					Riqua	lificazio	ne en	ergeti	ca		
carattere continuativo	Numero di unità imm				Altro:						
	di cui è composto l'e	dificio: I									
Dati identificativi											
Regione: SIC	ILIA			Zona	climatio	ca: C					
Comune: FAV	'ARA			Anno	di costr	ruzione: 2	015				
Indirizzo: VIA	A ENRICO FERRI, 21 Superficie utile riscaldata (m²): 87.					.49					
Piano: T., 1°	Superficie utile raffrescata (m²): 0.0					.00					
Interno:				Volum	Volume lordo riscaldato (m³): 321.89						
Coordinate C	GIS: Lat: 37°19'1" L	ong: 13°3	39'40"	Volum	ne lorda	o raffresc	ato (n	n³): 0.0	0		
Comune catastale FA	VARA (AG) - D514		Sezione		Fogli	39		Partic	ella	462	1
Subalterni da a	\ da	а	\	da	а	\	da		a		\
Altri subalterni											
Servizi energetici presenti											
Climatizzazione invernale	☐ <b>◎</b> Ve	ntilazione	e meccanio	ca		- Illun	ninazi	ione			
Climatizzazione estiva	<b>✓</b> Fro	od. acqua	a calda sa	nitaria		Tras	sporte	o di pe	ersor	ne o d	:ose

## PRESTAZIONE ENERGETICA GLOBALE E DEL FABBRICATO

La sezione riporta l'indice di prestazione energetica globale non rinnovabile in funzione del fabbricato e dei servizi energetici presenti, nonché la prestazione energetica del fabbricato, a netto dei rendimento degli impianti presenti.







# ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI



DICE IDENTIFICATIVO: VALIDO FINO AL: 01/10/2015

## PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI IMPIANTI E CONSUMI STIMATI

La sezione riporta l'indice di prestazione energetica rinnovabile e non rinnovabile, nonché una stima dell'energia consumata annualmente dall'immobile secondo uno standard.

	FONTI ENERGETICHE UTILIZZATE	Quantità annua consumata in uso standard	Indici di prestazione energetico globali ed emissioni
<b>~</b>	Energia elettrica da rete	931.66 kWh	
<b>✓</b>	Gas naturale	18.78 Sm <sup>3</sup>	Indice della prestazione energetica non rinnovabile
	GPL		EPgl,nren
	Carbone		22.89
	Gasolio e Olio combustibile		kWh/m² anno
	Biomasse solide		Indice della prestazione
	Biomasse liquide		energetica rinnovabile
	Biomasse gassose		EPgl,ren
	Solare fotovoltaico		5.00
	Solare termico		kWh/m² anno
	Eolico		
	Teleriscaldamento		Emissioni di CO <sub>2</sub>
	Teleraffrescamento		5.01 kg/m² anno
	Altro:		kg/iii diiio

## **RACCOMANDAZIONI**

La sezione riporta gli interventi raccomandati e la stima dei risultati conseguibili, con il singolo intervento o con la realizzazione dell'insieme di essi, esprimendo una valutazione di massima del potenziale di miglioramento dell'edificio o immobile oggetto dell'attestato di prestazione energetica.

	RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA E RISTRUTTURAZIONE IMPORTANTE INTERVENTI RACCOMANDATI E RISULTATI CONSEGUIBILI									
Codice	TIPO DI INTERVENTO RACCOMANDATO	Comporta una Ristrutturazione importante	Tempo di ritorno dell'investimento anni	Classe Energetica raggiungibile con l'intervento (EP <sub>gl,nren kWh/m²anno</sub> )	CLASSE ENERGETICA raggiungibile se si realizzano tutti gli interventi raccomandati					
RENI	termo cappotto	Si	999.0	D (22.32)	D					
R <sub>EN5</sub>	descrivere il nuovo intervento	Si	1.0	D (20.6)	20.02 kWh/m²anno					



# ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI



CODICE IDENTIFICATIVO:

VALIDO FINO AL: 01/10/2015

## ALTRI DATI ENERGETICI GENERALI

Energia esportata 0.00 kWh/anno Vettore energetico: Elettricità

# ALTRI DATI DI DETTAGLIO DEL FABBRICATO

V – Volume riscaldato	321.89	m³		
S - Superficie disperdente	79.29	m²		
Rapporto S/V	0.25			
EP <sub>H,nd</sub>	1.651	kWh/m²anno		
A <sub>sol</sub> /A <sub>sup,utile</sub>	0.01	-		
Y <sub>IE</sub>	0.1673	W/m²K		

## DATI DI DETTAGLIO DEGLI IMPIANTI

Servizio energetico	Tipo di impianto	Anno di installazione	Codice catasto regionale impianti termici	Vettore energetico utilizzato	Potenza Nominale kW	Efficienza media stagionale		EPren	EPnren
Climatizzazione invernale	Impianto Simulato	-	-	Metano	-	0.78	ηн	0.00	2.13
Climatizzazione estiva	-	-	-	-	-	-	ης	-	-
Prod. acqua calda sanitaria	1 - Boiler elettrico	2015		Elettricità	2.00	0.28	ηw	5.00	20.77
Impianti combinati	-	-	-		-	ı		ı	-
Produzione da fonti rinnovabili	-	-	-	-		-		-	-
Ventilazione meccanica	-	-	-	-		-		-	-
Illuminazione	-	-	-	-		-		-	-
Trasporto di persone o cose	-	-	-	-		-		-	-



# ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

CODICE IDENTIFICATIVO: VALIDO FINO AL: 01/10/2015



## INFORMAZIONI SUL MIGLIORAMENTO DELLA PRESTAZIONE ENERGETICA

			in termini di strumenti di sostegno nazi getica, comprese le ristrutturazioni impo		o locali, legate all'esecuzione di
SOGGETTO CERTIFICATO	RE				
Ente/Organismo pubblico		V	Tecnico abilitato		Organismo/Società
Nome e Cognome / Denominazione	IGNAZIO PARISI				
ndirizzo	VIA GIORGIO MORANDI, 20				
E-mail	ignaparis@hotmail.it				
Telefono	0922416524				
Titolo	ARCHITETTO				
Ordine/iscrizione	10627				
Dichiarazione di indipendenza	ed al sensi del di Saggetto Ce non coinvolgimi che passano di	ll'art.3 e ertificat enta di erivare	ore IGNAZIO PARISI, consapevole delle responsabilità a del DPR 1 à aprile 2013, n. 75, al fine di poter svolgere pre per il sistema edificio/impianto DICHIARA l'assenza retto o indiretto can i produttori dei materiali e dei com e al richiedente, e di non essere ne' conluge, ne' paren IPR 1 à aprile 2013, n. 75	con ind di conflit ponenti	pendenza ed imparzialità di giudizio l'attività to di interessi, tra l'altro espressa attraversa il n esso incorporati, nondhé rispetto di vantaggi
Informazioni aggiuntive					
SOPRALLUOGHI E DATI DI I	NGRESSO				
E' stato eseguito almeno un sopralluo presente APE?	go/rilievo s	ull'ed	ificio obbligatorio per la redazione de	1	SI
SOFTWARE UTILIZZA	го				10
			za e garanzia di scostamento massimo o dello strumento di riferimento nazior		SI
Ai fini della redazione del presente at di calcolo semplificato?	testato è sta	ito ut	ilizzato un software che impieghi un n	netod	o NO
Il presente attestato è reso, dal sottoso	ritto, in forn	na di	dichiarazione sostitutiva di atto notor	io ai :	sensi dell'a ji kalo 47 del D.P.R.

Il presente attestato è reso, dal sottoscritto, in forma di dichiarazione sostitutiva di atto notorio ai sensi dell' (1) 47 del D.P.R 445/2000 e dell'articolo 15, comma 1 del D.Lgs 192/2005 così come modificato dall'articolo 12 del D.L

Data di emissione 16/10/2017

Firma e timbro del tecnico o firma digitale\_

Pag. 4



# ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI



CODICE IDENTIFICATIVO

VALIDO FINO AL: 01/10/2015

## LEGENDA E NOTE PER LA COMPILAZIONE

Il presente documento attesta la prestazione e la classe energetica dell'edificio o dell'unità immobiliare, ovvero la quantità di energia necessaria ad assicurare il comfort attraverso i diversi servizi erogati dai sistemi tecnici presenti, in condizioni convenzionali d'uso. Al fine di individuare le potenzialità di miglioramento della prestazione energetica, l'attestato riporta informazioni specifiche sulle prestazioni energetiche del fabbricato e degli impianti. Viene altresì indicata la classe energetica più elevata raggiungibile in caso di realizzazione delle misure migliorative consigliate, così come descritte nella sezione "raccomandazioni" (pag.2).

### **PRIMA PAGINA**

Informazioni generali: tra le informazioni generali è riportata la motivazione alla base della redazione dell'APE. Nell'ambito del periodo di validità, ciò non preclude l'uso dell'APE stesso per i fini di legge, anche se differenti da quelli ivi indicati.

Prestazione energetica globale (EPgl,nren): fabbisogno annuale di energia primaria non rinnovabile relativa a tutti i servizi erogati dai sistemi tecnici presenti, in base al quale è identificata la classe di prestazione dell'edificio in una scala da A4 (edificio più efficiente) a G (edificio meno efficiente).

Prestazione energetica del fabbricato: indice qualitativo del fabbisogno di energia necessario per il soddisfacimento del confort interno, indipendente dalla tipologia e dal rendimento degli impianti presenti. Tale indice da un'indicazione di come l'edificio, d'estate e d'inverno, isola termicamente gli ambienti interni rispetto all'ambiente esterno. La scala di valutazione qualitat iva utilizzata osserva il seguente criterio:



I valori di soglia per la definizione del livello di qualità, suddivisi per tipo di indicatore, sono riportati nelle Linee guida per l'attestazione energetica degli edifici di cui al decreto previsto dall'articolo 6, comma 12 del d.lgs. 192/2005.

Edificio a energia quasi zero: edificio ad altissima prestazione energetica, calcolata conformemente alle disposizioni del decreto legislativo 19 agosto 2005, n. 192 e del decreto ministeriale sui requisiti minimi previsto dall'articolo 4, comma 1 del d.lg s. 192/2005. Il fabbisogno energetico molto basso o quasi nullo è coperto in misura significativa da energia da fonti rinnovabili, prodotta all'interno del confine del sistema (in situ). Una spunta sull'apposito spazio adiacente alla scala di classificazione indica l'appartenenza dell'edificio oggetto dell'APE a questa categoria.

Riferimenti: raffronto con l'indice di prestazione globale non rinnovabile di un edificio simile ma dotato dei requisiti minimi degli edifici nuovi, nonché con la media degli indici di prestazione degli edifici esistenti simili, ovvero contraddistinti da stes sa tipologia d'uso, tipologia costruttiva, zona climatica, dimensioni ed esposizione di quello oggetto dell'attestato.

### **SECONDA PAGINA**

Prestazioni energetiche degli impianti e consumi stimati: la sezione riporta l'indice di prestazione energetica rinnovabile e non rinnovabile dell'immobile oggetto di attestazione. Tali indici informano sulla percentuale di energia rinnovabile utilizzata dall'immobile rispetto al totale. La sezione riporta infine una stima del quantitativo di energia consumata annualmente dall'immobile secondo un uso standard, suddivisi per tipologia di fonte energetica utilizzata.

Raccomandazioni: di seguito si riporta la tabella che classifica le tipologie di intervento raccomandate per la riqualificazione energetica e la ristrutturazione importante.

### RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA E RISTRUTTURAZIONE IMPORTANTE EDIFICIO/UNITA' IMMOBILIARE - Tabella dei Codici

Codice	TIPO DI INTERVENTO			
REN 1	FABBRICATO - INVOLUCRO OPACO			
REN 2	FABBRICATO - INVOLUCRO TRASPARENTE			
REN 3	IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE - INVERNO			
REN4	IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE - ESTATE			
REN 5	ALTRI IMPIANTI			
REN 6	FONTI RINNOVABILI			

## **TERZA PAGINA**

La terza pagina riporta la quantità di energia prodotta in situ ed esportata annualmente, nonché la sua tipologia. Riporta infine, suddivise in due sezioni relative rispettivamente al fabbricato e agli impianti, i dati di maggior dettaglio alla base del calcolo.