

2A
COMUNE DI AUGUSTA

PROVINCIA DI SIRACUSA

AVVISO DI RILASCIO LICENZA EDILIZIA

IL SINDACO

In conformità a quanto disposto dall'art. 10 - ottavo comma - della Legge 6 agosto 1967 n. 765

DÀ NOTIZIA

che in data 10/1/78 è stata rilasciata al
Sig. ~~VINCENZO Salvatore~~
abitante a Augusta Via ~~ROMA~~ V.le Italia N. ~~XXX~~ 24
licenza N. 68/77 per (1) costruire
fabbricato ad uso civile abitazione
in località _____
Via le Italia al civico N. 39/41 nell'area
distinta al catasto: Sezione _____ Foglio N. _____ Mappale N. _____

ED AVVERTE CHE

chiunque può prendere visione della stessa e dei relativi atti di progetto presso questi uffici comunali (2) - UFFICIO TECNICO - e ricorrere contro il rilascio della medesima in quanto in contrasto con le disposizioni di legge, regolamenti e con le prescrizioni del piano regolatore generale e piani particolareggiati di esecuzione o del programma di fabbricazione.

Lì 10/1/78

L' ASSESSORE
PER L' URBANISTICA
(Vincenzo Giunta)

- (1) Costruire, ampliare, modificare, demolire - eseguire opere di urbanizzazione del terreno (descrivere) (in quest'ultimo caso depennare le parole « fabbricato ad uso »).
- (2) Specificare eventualmente l'ufficio.

Affisso il presente avviso all'albo pretorio dal 15 - 1 - 1978

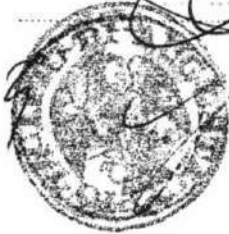
ASTE
GIUDIZIARIE

16 - 1 - 1978

ASTE
GIUDIZIARIE

Visto: IL SEGRETARIO COMUNALE
(Dott. Giuseppe Bellistri)

Il Messo comunale



ASTE
GIUDIZIARIE

ASTE
GIUDIZIARIE

ASTE
GIUDIZIARIE

ASTE
GIUDIZIARIE

ASTE
GIUDIZIARIE

ASTE
GIUDIZIARIE

ASTE
GIUDIZIARIE

ASTE
GIUDIZIARIE

ASTE
GIUDIZIARIE

ASTE
GIUDIZIARIE

ASTE
GIUDIZIARIE

ASTE
GIUDIZIARIE

ASTE
GIUDIZIARIE

ASTE
GIUDIZIARIE

COMUNE DI AUGUSTA

ASTE
GIUDIZIARIE®ASTE
GIUDIZIARIE®

UFFICIO TECNICO

Protocollo N. **7241**

Risposta al foglio N.

del

Augusta, li **10-1-78**OGGETTO: Approvazione progetto (Prat. N. **68/77**)

Al Sig. [REDACTED]

Via [REDACTED]

Viale Italia, 24AUGUSTA

e p. c. ALL'UFFICIO DEL GENIO CIVILE DI

SIRACUSA

ALLA CASA EDILE SIRACUSANA

Via Senatore Maielli, 12

SIRACUSAComunico di avere approvato il progetto per la costruzione di **un edificio**in Via **le Italia** N. **39/41**. Restituisco, pertanto, copia del progetto munito degli estremi di approvazione e il relativo nulla osta per la costruzione dei lavori.

L'IMP. RESP. [REDACTED]

L'ASSESSORE
PER SINDACATO
(Vincenzo GIUNTA)

[REDACTED]

ASTE
GIUDIZIARIE®ASTE
GIUDIZIARIE®ASTE
GIUDIZIARIE®ASTE
GIUDIZIARIE®

Augusta, il giorno 16 del mese di luglio dell'anno 19 78 ad
istanza del Sig. [redacted]

io sottoscritto Messo Comunale, dichiaro di avere notificato e dato copia del
presente atto al S. [redacted]
in Augusta, Via [redacted] e ciò per averne
legale scienza e per ogni effetto di legge, consegnandola a mani [redacted]

FIRMA DEL CONSEGNAARIO

[redacted]

IL MESSO NOTIFICATORE
(Francesco SICARI)





COMUNE DI AUGUSTA

PROVINCIA DI SIRACUSA

UFFICIO TECNICO

IL SINDACO

Vista l'istanza presentata dal signor [REDACTED]

in data **3.5.978**

Visti gli atti d'ufficio;

CERTIFICA

che alla ditta [REDACTED]

(Prat n. **68/77**), con foglio n. **7241**

del **10.1.978**

è stato concesso il nulla

osta per la **costruzione di un edificio**

in questo Comune in Via **le Italia** n. **39-41**

e che i lavori relativi al predetto immobile sono stati iniziati in data

3.5.978.

Si rilascia il presente certificato in carta libera a richiesta dell'interessato ad uso sgravio tasse.

Augusta, li **16 MAG. 1978**

L'IMP. RESP.



IL SINDACO
L'ASSESSORE
PER L'URBANISTICA
(**Vincenzo GUNTA**)

COMUNE DI AUGUSTA

PROVINCIA DI SIRACUSA

Marca
da bollo

AUTORIZZAZIONE DI ABITABILITÀ

IL SINDACO

Visti i verbali d'ispezione in data **14.11.978**

dell'Ufficio Sanitario

Sig. Dott. **GIOVANNI FURNARI**e in data **30.10.978**del Direttore dell'Ufficio Tecnico Sig. Ing. **TULLIO MARCON**

a ciò delegato, dai quali

risulta che la (1) **costruzione** dell'**EDIFICIO urbano**

di proprietà del

Sig. **[REDACTED]**

nato a

il

sita in **Augusta****Viale Italia**n. **39-41**composta di n. **5** vani utili e n. **1** vani accessori ~~xxxxxxxxxxxx~~ a **19,2°, 3° e****4° Piano e n° 1 locale commerciale e n° 1 accessore a Piano Terreno.**è stata eseguita in conformità: a) del progetto approvato di cui al permesso di costruzione n. **7241**rilasciato in data **10.1.978**

; b) dell'art. 220 del T.U. leggi sanitarie 27 luglio 1934, n.

1265 e con l'osservanza delle norme dettate dal regolamento edilizio e d'igiene del Comune; e che i

muri sono convenientemente prosciugati e che non sussistono cause di insalubrità;

Visto il certificato di collaudo in data **21.10.78**

delle opere in cemento armato

~~XXXXXXXXXX~~ depositato presso l'Ufficio del Genio Civile di Siracusa in data **24.10.****1978 al n°2408.**e trasmesso dalla Prefettura al Comune con nota n. **[REDACTED]** in data **[REDACTED]**

Visti gli articoli 221 e 226 del T.U. delle leggi sanitarie accitate;

Visti gli artt.

del locale regolamento d'igiene;

Vista la ricevuta del versamento n. **686**

in data

24.10.978di L. **35.500-**eseguito presso l'Ufficio Postale di **Augusta**

comprovante l'avvenuto pagamento

della prescritta tassa di concessione governativa al 1° Ufficio I.G.E. di Roma - concessioni governative -

c/c n. 3/46000;

Visto il certificato del Genio Civile di

in data

N.

di protocollo;

AUTORIZZA

ad ogni effetto di legge, l'abitabilità della casa sopra descritta di proprietà del Sig. **[REDACTED]**

Dalla Residenza Municipale, li

11.11.78

IL SINDACO

Bollo

MUNICIPIO DI AUGUSTA

UFFICIO TECNICO

IL SINDACO

CERTIFICA

che l'Edificio di cui al retroscritto certificato non ha i requisiti di lusso ed assorbe la volumetria massima consentita dal P.R.G. in vigore in questo Comune. =

AUGUSTA; 11

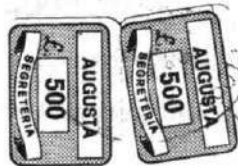
11/11/1978



L'ASSESSORE ALL'URBANISTICA

COMUNE DI AUGUSTA

Augusta, 11



ASTE
GIUDIZIARIE

MODULARIO
F. - Cat. S. T. - 315



ASTE
GIUDIZIARIE
MINISTERO DELLE FINANZE

DIREZIONE GENERALE DEL CATASTO E DEI SERVIZI TECNICI

NUOVO CATASTO EDILIZIO

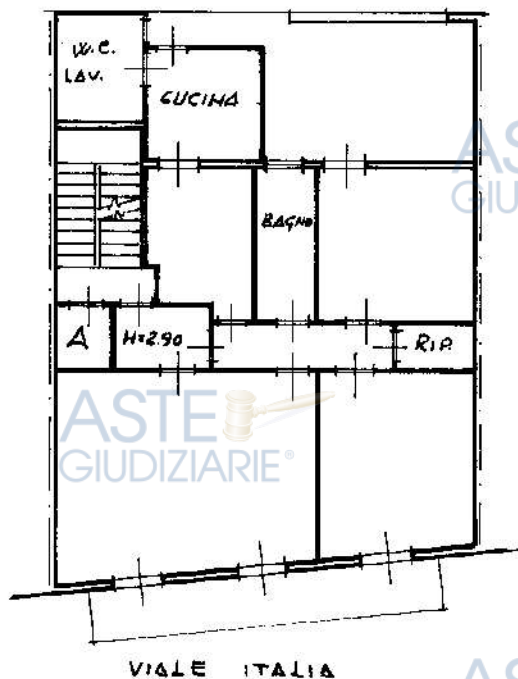
(D. DECRETO-LEGGE 13 APRILE 1939, N. 652)

Planimetria dell'immobile situato nel Comune di AUGUSTA Via E

Ditta GIUDIZIARIE

Allegata alla dichiarazione presentata all'Ufficio Tecnico Erariale di SIRACUSA

QUARTO PIANO



VIALE ITALIA

IN CONDOMINIO

ANDREONE

TERAZZA

LOCALE
MACCH.
ASCENS.
H=2.05

13

ASTE
GIUDIZIARIE

Visto ai sensi della Legge 25-11-1962
N. 1694. della Legge 21/7/66. -
Siracusa, li 21 FEB. 1978

L'INGEGNERE CAPO



ASTE
GIUDIZIARIE

ASTE
GIUDIZIARIE

PROGETTO PER LA COSTRUZIONE
DI UN EDIFICIO PER CIVILI ABI-
TAZIONI DA SORGERE IN AUGU-
STA VIALE ITALIA DI PROPRIETA'
DEL SIG. [REDACTED]

MUNICIPIO DI AUGUSTA
Ufficio Tecnico

SCALA 1:100

Visto: SI APPROVA alle
condizioni del N. 0.

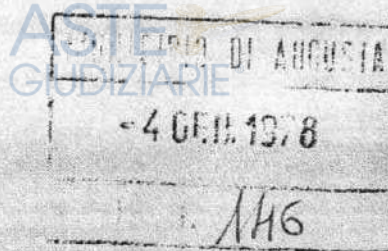
AUGUSTA, li 10/1/78

L'IMP. RESP.



IL SINDACO
L'ASSESSORE
PER L'URBANISTICA
(Vincenzo GIUNTA)

[Signature]



IL PROGETTISTA



ING. SAB. NO. LOMBARDO

[Signature]

ASTE
GIUDIZIARIE

ASTE
GIUDIZIARIE

AUGUSTA, LI 4-1-78

ASTE
GIUDIZIARIE

ASTE
GIUDIZIARIE

ASTE
GIUDIZIARIE

ASTE
GIUDIZIARIE

STRALCIO PLANIMETRICO DELLA ZONA

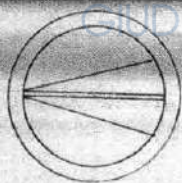
SCALA 1:2000

ASTE
GIUDIZIARIE

ASTE
GIUDIZIARIE

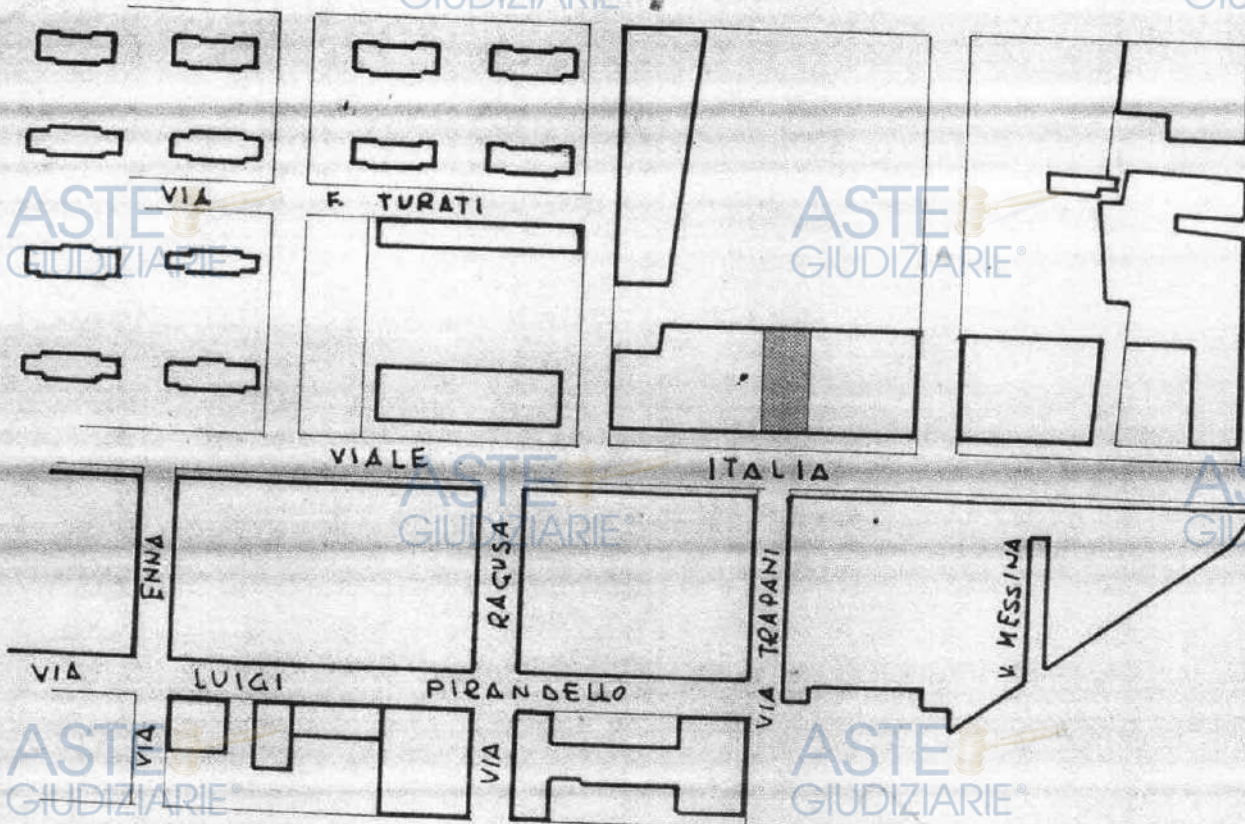
ASTE
GIUDIZIARIE

ASTE
GIUDIZIARIE



ASTE
GIUDIZIARIE

ASTE
GIUDIZIARIE



LEGENDA



UBICAZIONE DEL LOTTO

ASTE
GIUDIZIARIE

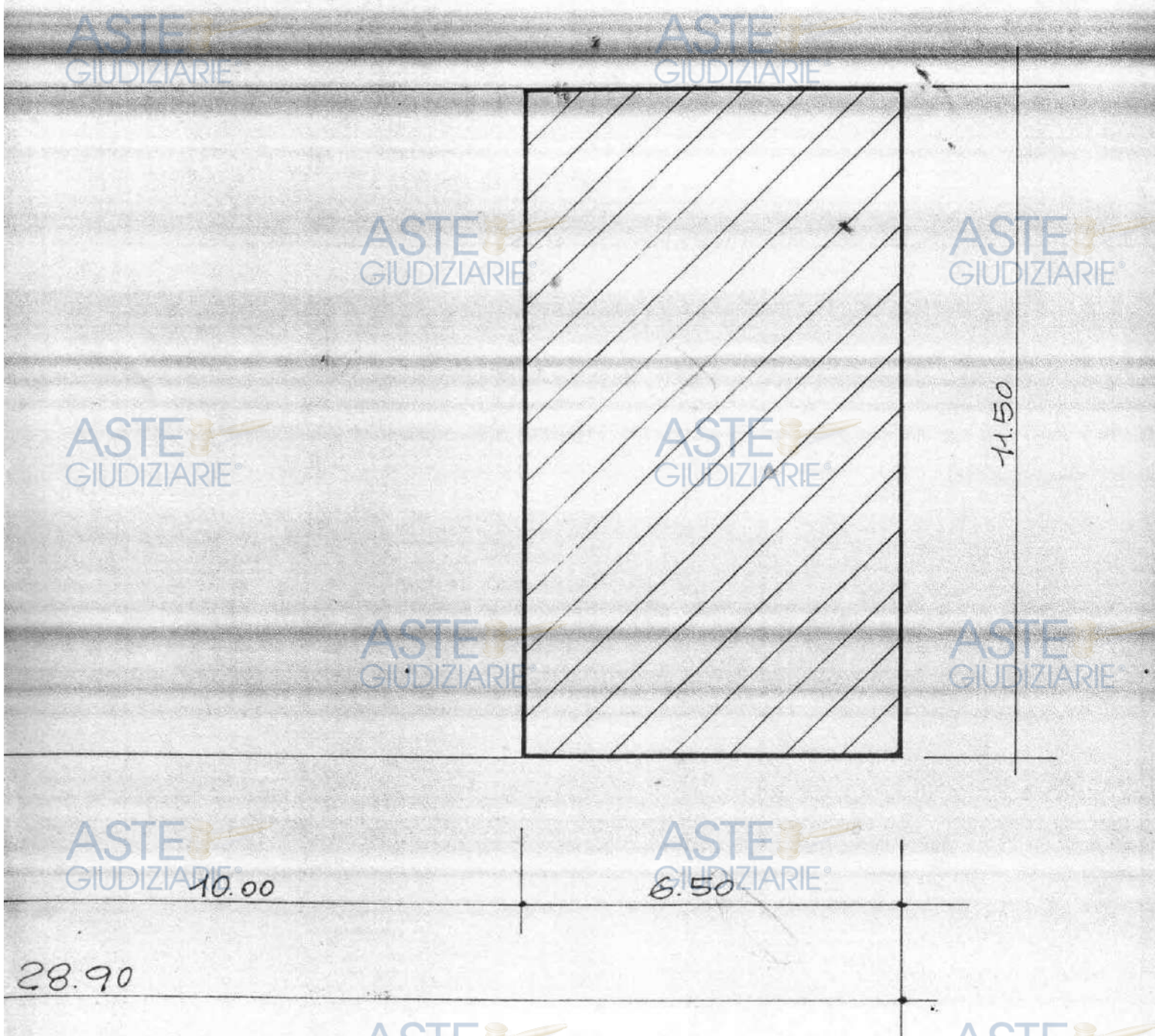
ASTE
GIUDIZIARIE

ASTE
GIUDIZIARIE®
PLANIMETRIA DEL
DEL FABBRICATO E

ITALIA

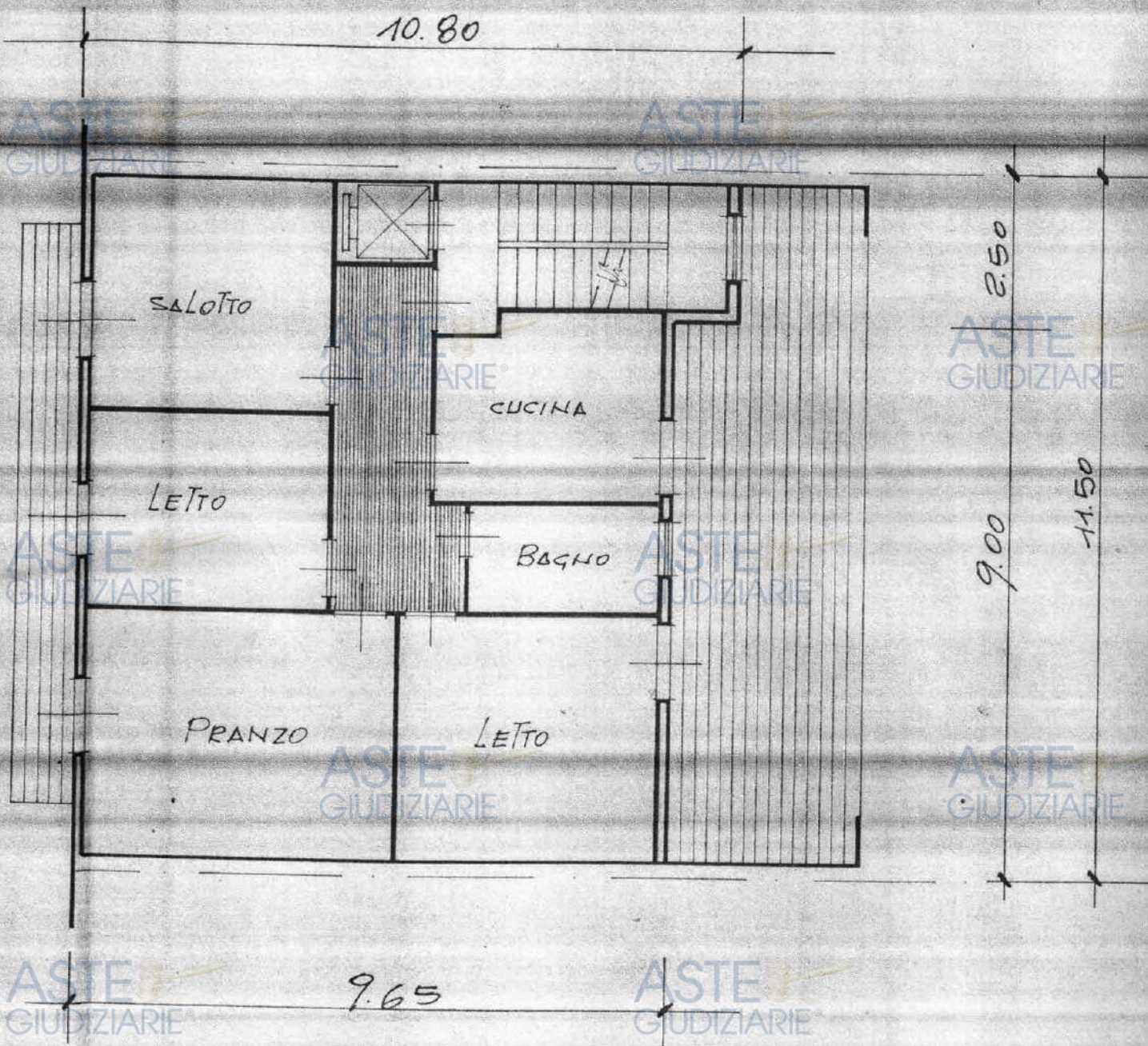
VIALE

ASTE GIUDIZIARIE®
OTTO CON UBICAZIONE
STENTE
SCALA 1:100



PLANIMETRIA PIANO TIPO

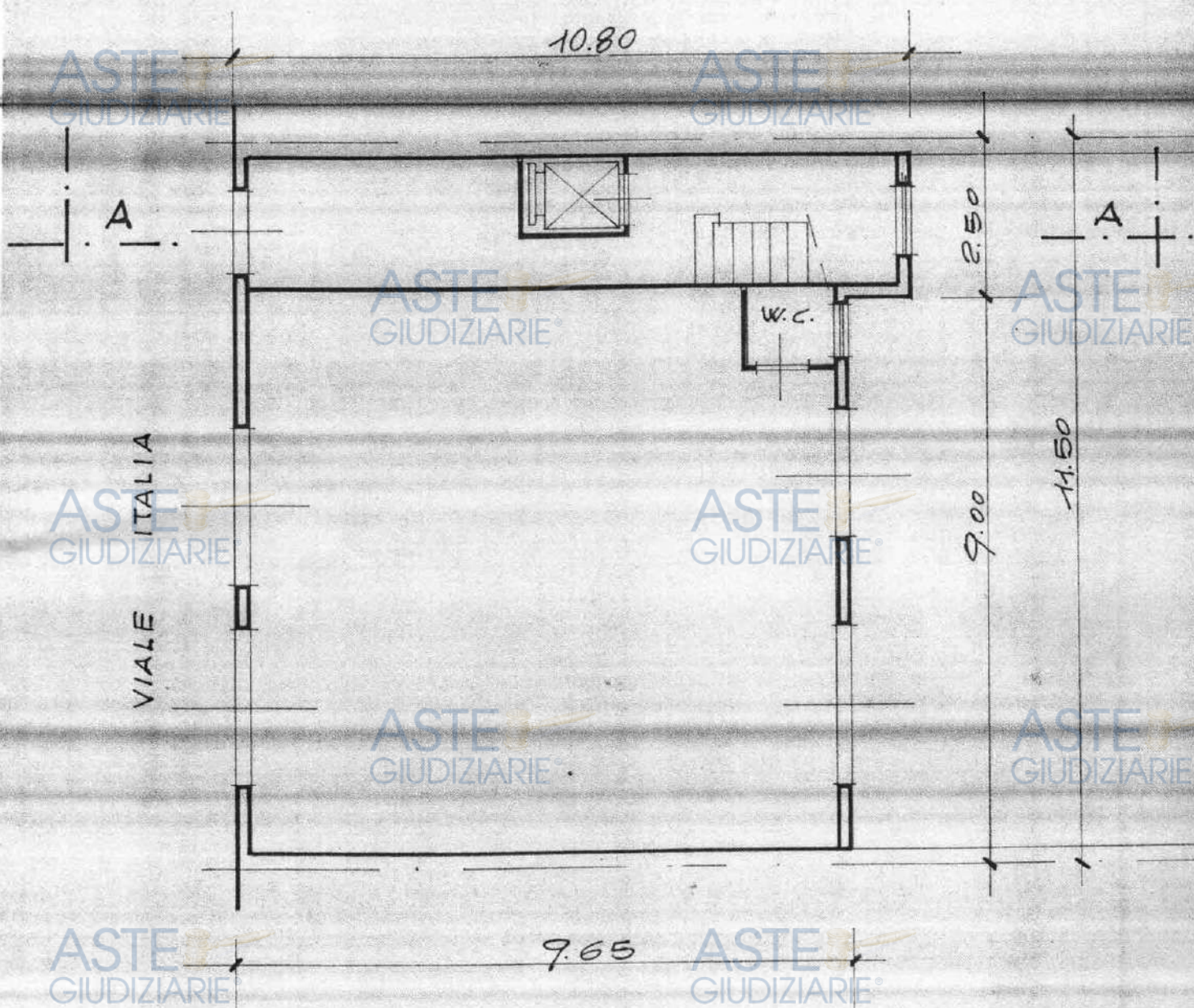
SCALA 1:100



PROSPETTO



PLANIMETRIA PIANO TERRA



ASTE
GIUDIZIARIE®
SCALA 1:100

ASTE
GIUDIZIARIE®

ASTE
GIUDIZIARIE®

ASTE
GIUDIZIARIE®

ASTE
GIUDIZIARIE®

ASTE
GIUDIZIARIE®

ASTE
GIUDIZIARIE®

ASTE
GIUDIZIARIE®

CORTILE

ASTE
GIUDIZIARIE®

ASTE
GIUDIZIARIE®

ASTE
GIUDIZIARIE®

ASTE
GIUDIZIARIE®

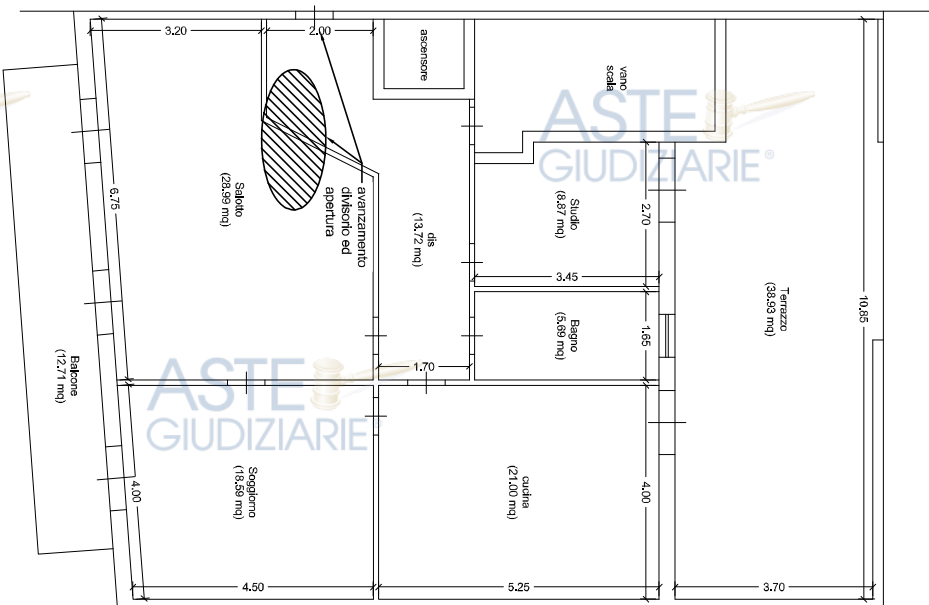
ASTE
GIUDIZIARIE®

ASTE
GIUDIZIARIE®

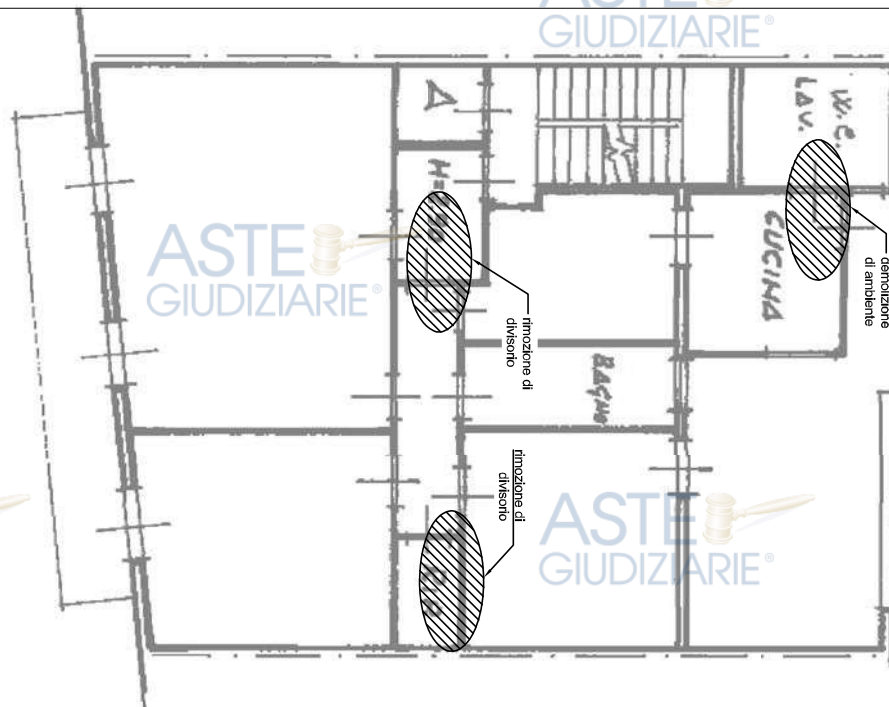
ASTE
GIUDIZIARIE®

ASTE
GIUDIZIARIE®

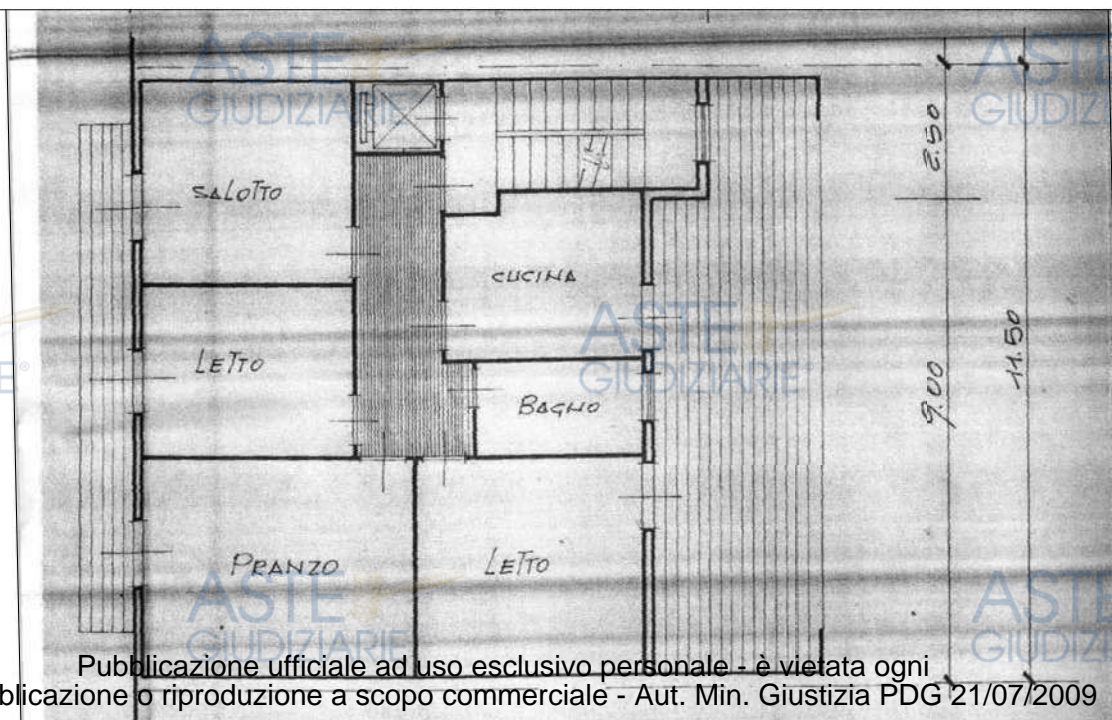
Pianta piano quarto - Stato di fatto
scala 1:100



Pianta piano quarto - Planimetria catastale
scala 1:100



Pianta piano quarto - Stato di progetto
scala 1:100





ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

CODICE IDENTIFICATIVO:

VALIDO FINO AL: 31/12/2019

DATI GENERALI

Destinazione d'uso

- ☒ Residenziale
☐ Non residenziale

Classificazione D.P.R. 412/93: **E1(1)**
**abitazioni adibite a residenza con
carattere continuativo**

Oggetto dell'attestato

- ☐ Intero edificio
☒ Unità immobiliare
☐ Gruppo di unità immobiliari

Numero di unità immobiliari
di cui è composto l'edificio: 4

- ☐ Nuova costruzione
☒ Passaggio di proprietà
☐ Locazione
☐ Ristrutturazione importante
☐ Riqualificazione energetica
☐ Altro:

Dati identificativi

Regione: SICILIA

Comune: SIRACUSA

Indirizzo: viale Italia, 61

Piano: 4

Interno:

Coordinate GIS: Lat: 37°14'36" Long: 15°13'13"

Zona climatica: B

Anno di costruzione: 1978

Superficie utile riscaldata: 116.76







Superficie utile raffrescata: 11.00

Volume lordo riscaldato: 366.67

Volume lordo raffrescato: 0.00

Comune catastale	AUGUSTA (SR) - A494				Sezione	Foglio 55				Particella	409			
Subalterni	da	a	\	da	a	\	da	a	\	da	a	\	da	a
Altri subalterni	5													









Servizi energetici presenti

- ☒  Climatizzazione invernale ☐  Ventilazione meccanica ☐  Illuminazione
☐  Climatizzazione estiva ☒  Prod. acqua calda sanitaria ☐  Trasporto di persone o cose

PRESTAZIONE ENERGETICA GLOBALE E DEL FABBRICATO

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

Prestazione energetica del fabbricato

INVERNO	ESTATE
	
  	  

Prestazione energetica globale



Riferimenti

Gli immobili simili avrebbero in media la seguente classificazione:

Se nuovi:

B (35.42)

Se esistenti:



ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

CODICE IDENTIFICATIVO:

VALIDO FINO AL: 31/12/2019

PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI IMPIANTI E CONSUMI

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

Prestazioni energetiche degli impianti e stima dei consumi di energia

	FONTI ENERGETICHE UTILIZZATE	Quantità annua consumata in uso standard	Indici di prestazione energetica globale ed emissioni
<input checked="" type="checkbox"/>	Energia elettrica da rete	30.77 kWh	Indice della prestazione energetica non rinnovabile EP _{gl,nren} 97.24 kWh/m² anno
<input checked="" type="checkbox"/>	Gas naturale	942.13 Sm³	
<input type="checkbox"/>	GPL		
<input type="checkbox"/>	Carbone		
<input type="checkbox"/>	Gasolio e Olio combustibile		Indice della prestazione energetica rinnovabile EP _{gl,ren} 0.15 kWh/m² anno
<input type="checkbox"/>	Biomasse solide		
<input type="checkbox"/>	Biomasse liquide		
<input type="checkbox"/>	Biomasse gassose		
<input type="checkbox"/>	Solare fotovoltaico		Emissioni di CO ₂ 18.26 kg/m² anno
<input type="checkbox"/>	Solare termico		
<input type="checkbox"/>	Eolico		
<input type="checkbox"/>	Teleriscaldamento		
<input type="checkbox"/>	Teleraffrescamento		
<input type="checkbox"/>	Altro:		

RACCOMANDAZIONI

La sezione riporta gli interventi raccomandati e la stima dei risultati conseguibili, con il singolo intervento o con l'insieme di essi, esprimendo una valutazione di massima del potenziale di miglioramento dell'edificio dall'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 in anni	Classe Energetica raggiungibile con l'intervento (EP _{gl,nren} kWh/m² anno)	CLASSE ENERGETICA raggiungibile se si realizzano tutti gli interventi raccomandati
REN1	isolamento murature esterne con sistema a cappotto in polistirene	Si	14.0	E (73.04)	D 54.01 kWh/m² anno
REN2	sostituzione infissi esterni con tipologia a risparmio energetico, telaio a taglio termico e vetri doppi con gas basso emissivo	No	18.0	F (90.43)	
REN5	sostituzione caldaia con tipologia ad alto rendimento	No	10.0	E (84.38)	
REN6	installazione impianto fotovoltaico da 6 kW	No	19.0	F (96.05)	





ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

CODICE IDENTIFICATIVO:

VALIDO FINO AL: 31/12/2019

ALTRI DATI ENERGETICI GENERALI

Energia esportata	0.00 kWh/anno	Vettore energetico: Elettricità
-------------------	---------------	---------------------------------

ALTRI DATI DI DETTAGLIO DEL FABBRICATO

V - Volume riscaldato	366.67	m ³
S - Superficie disperdente	211.04	m ²
Rapporto S/V	0.58	
ER,nd	60.169	kWh/m ² anno
Aso/A _{sup,utile}	0.07	-
Y _{IE}	0.9545	W/m ² K

DATI DI DETTAGLIO DEGLI IMPIANTI

Servizio energetico	Tipo di impianto	Anno di installazione	Codice catastale regionali Impianti termici	Vettore energetico utilizzato	Potenza Nominale kW	Efficienza media stagionale		EPren	EPnren
Climatizzazione invernale	Impianto Simulato	-	-	Metano	-	0.74	η_H	0.00	81.86
Climatizzazione estiva	-	-	-	-	-	-	η_C	-	-
Prod. acqua calda sanitaria	1 - Caldaia a condensazione	1998		Metano	24.00	0.87	η_W	0.15	15.38
Impianti combinati	-	-	-	-	-	-		-	-
Produzione da fonti rinnovabili	-	-	-	-		-		-	-
Ventilazione meccanica	-	-	-	-		-		-	-
Illuminazione	-	-	-	-		-		-	-
Trasporto di persone o cose	-	-	-	-		-		-	-





ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

CODICE IDENTIFICATIVO:

VALIDO FINO AL: 31/12/2019

INFORMAZIONI SUL MIGLIORAMENTO DELLA PRESTAZIONE

La sezione riporta informazioni sulle opportunità, anche in termini di strumenti di sostegno nazionali o locali, leggi, diagnosi energetiche e interventi di riqualificazione energetica, comprese le ristrutturazioni importanti.

SOGGETTO CERTIFICATO

<input type="checkbox"/> Ente/Organismo pubblico	<input checked="" type="checkbox"/> Tecnico abilitato	<input type="checkbox"/> Organismo/Società
Nome e Cognome / Denominazione <small>Ciro Vecchio</small>		
Indirizzo <small>via G. Giudice, 9 - 96016 Lentini (SR)</small>		
E-mail <small>vecchiociro@gmail.com</small>		
Telefono		
Titolo <small>Ingegnere</small>		
Ordine/iscrizione <small>Albo ing. prov. SR n.2097/A - Albo cert reg Sicilia n.14276</small>		
Dichiarazione di indipendenza <small>Il sottoscritto certificatore Ciro Vecchio, consapevole delle responsabilità assunte ai sensi degli artt.359 e 481 del C.d.P. e ai sensi dell'art.3 del DPR 16 aprile 2013, n. 75, al fine di poter svolgere con indipendenza ed imparzialità di giudizio la funzione di Soggetto Certificatore per il sistema edificio/impianto DICHIARA l'assenza di conflitto di interessi, tra l'altro, espressamente non coinvolgimento diretto o indiretto con i produttori dei materiali e dei componenti in esso incorporati, nonché con i soggetti che possano derivarne al richiedente, e di non essere ne' coniuge, ne' parente fino al quarto grado del proprietario dell'edificio, ai sensi del comma b), art. 3 del DPR 16 aprile 2013, n. 75</small>		
Informazioni aggiuntive		

SOPRALLUOGHI E DATI DI INGRESSO

E' stato eseguito almeno un sopralluogo/rilievo sull'edificio obbligatorio per la redazione del presente APE?	
--	--

SOFTWARE UTILIZZATO

Il software utilizzato risponde ai requisiti di rispondenza e garanzia di scostamento massimo dei risultati conseguiti rispetto ai valori ottenuti per mezzo dello strumento di riferimento nazionale?	
Ai fini della redazione del presente attestato è stato utilizzato un software che impieghi un metodo di calcolo semplificato?	No

Il presente attestato è reso, dal sottoscritto, in forma di dichiarazione sostitutiva di atto notorio ai sensi dell'art. 445/2000 e dell'articolo 15, comma 1 del D.Lgs 192/2005 così come modificato dall'articolo 12 del D.L. 66/2003

Data di emissione **12/11/2018**

Firma e timbro del tecnico o firma digitale





ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

CODICE IDENTIFICATIVO:

VALIDO FINO AL: 31/12/2019

LEGENDA E NOTE PER LA COMPILAZIONE

Il presente documento attesta la **prestazione** e la **classe energetica** dell'edificio o dell'unità immobiliare, ovvero la qualità necessaria ad assicurare il comfort attraverso i diversi servizi erogati dai sistemi tecnici presenti, in condizioni reali. Al fine di individuare le potenzialità di miglioramento della prestazione energetica, l'attestato specifica le informazioni sulle prestazioni energetiche del fabbricato e degli impianti. Viene altresì indicata la classe energetica più elevata raggiungibile con le misure di realizzazione delle misure migliorative consigliate, così come descritte nella sezione "**raccomandazioni**" (pag. 3).

PRIMA PAGINA

Informazioni generali: tra le informazioni generali è riportata la motivazione alla base della redazione dell'APE. Il 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 (EP_{gI,nren}): fabbisogno annuale di energia primaria non rinnovabile relativa ai sistemi tecnici presenti, in base al quale è identificata la classe di prestazione dell'edificio in una scala di efficienza da G (edificio meno efficiente) a A (edificio più efficiente).

Prestazione energetica del fabbricato: indice qualitativo del fabbisogno di energia necessario per il soddisfacimento dei comfort interni, indipendente dalla tipologia e dal rendimento degli impianti presenti. Tale indice da un'indicazione della qualità dell'edificio d'estate e d'inverno, isolata termicamente gli ambienti interni rispetto all'ambiente esterno. La qualità di valutazione osserva il seguente criterio:

I valori di soglia per la definizione del livello di qualità, suddivisi per tipo di indicatore, sono riportati nella tabella 1 dell'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.lgs. 192/2005. Il fabbisogno energetico molto basso o quasi nullo è coperto in misura significativa da energia prodotta all'interno del confine del sistema (in situ). Una spunta sull'apposito spazio adiacente alla scala di 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, nonché con la media degli indici di prestazione degli edifici esistenti simili, ovvero con i dati degli edifici 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 globale dell'immobile oggetto di attestazione. Tale indice informa sulla percentuale di energia rinnovabile utilizzata dall'immobile rispetto al totale. La sezione riporta infine una stima del quantitativo di energia consumata annualmente 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 riduzione dei consumi energetici e la ristrutturazione importante.

RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA E RISTRUTTURAZIONE IMPORTANTE EDIFICIO/UNITA' IMMOBILIARE - Tabella de

Codice	TIPO DI INTERVENTO
REN1	FA B B R I C A T O - I N V O L U C R O O P A C O
REN2	FA B B R I C A T O - I N V O L U C R O T R A S P A R T I E
REN3	I M P I A N T O C L I M A T I Z Z A Z I O N E - I N V E R N O
REN4	I M P I A N T O C L I M A T I Z Z A Z I O N E E S T A T E
REN5	A L T R I I M P I A N T I
REN6	F O N T I R I N N O V A B I L I

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 del calcolo.

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'

(ART. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto Dott. Ing. Ciro Vecchio nato a Lentini (SR) il 18/02/1985, CF VCCCR185B18E532A con Studio Tecnico in Lentini (SR) via G. Giudice,9 regolarmente iscritto all'albo degli Ingegneri di Siracusa al nr. A2097 e nell'elenco dei soggetti abilitati alla Certificazione Energetica degli edifici della Regione Sicilia al nr. 14276, consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali previste dall'art. 47 del D.P.R. N° 445/2000 per false attestazioni e dichiarazioni mendaci e sotto la propria responsabilità

DICHIARA

- CHE L'ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICO CHE PRECEDE E' STATO RILASCIATO NEL RISPETTO DEI CRITERI E DELLE METODOLOGIE DI CUI AL D.L. 90/2013 O COMUNQUE ATTUALMENTE VIGENTI;
- I DATI E LE INFORMAZIONI CONTENUTE NELL'ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA CHE PRECEDE SONO CONFORMI AL FABBRICATO ANNOTATO AL N.C.E.U. DI AUGUSTA AL FOGLIO 55 P.LLA 409 SUB 5 PIANO QUARTO

LENTINI, lì 12/11/2018

IL DICHIARANTE