

ALLEGATO A

PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 60 DEL D.LGS. 50/2016 E SS.MM.II., PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI VERIFICA DELLA VULNERABILITA' SISMICA, DIAGNOSI ENERGETICA, RILIEVO GEOMETRICO, ARCHITETTONICO, TECNOLOGICO ED IMPIANTISTICO DA RESTITUIRE IN MODALITA' BIM, E PROGETTAZIONE DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA DA RESTITUIRE IN MODALITA' BIM PER TALUNI BENI DI PROPRIETA' DELLO STATO, SITUATI NELLE REGIONI ABRUZZO E MOLISE.

FASCICOLO DEL BENE LOTTO 3 – CBB0866





AGENZIA DEL DEMANIO

Direzione Servizi al Patrimonio

DATI GENERALI		
DENOMINAZIONE IMMOBILE	CODICE SCHEDA	CODICE FABBRICATO
Biblioteca Albino	CBB0866	CB0950001

IMMOBILE STRATEGICO	SI	NO
----------------------------	----	---------------

REGIONE	PROVINCIA	COMUNE	INDIRIZZO	GEOLOCALIZZAZIONE
Molise	Campobasso	Campobasso	Via Giuseppe Garibaldi, 61	41°33'42.83"N 14°39'43.83"E

Descrizione del bene

Il complesso denominato Biblioteca Albino, posto nel comune di Campobasso all'indirizzo Via Giuseppe Garibaldi, è un edificio in cemento armato disposto su sei livelli così utilizzati:

- locali deposito al quarto piano sotto strada;
 - locale archivio-ingresso sala conferenze al terzo piano sotto strada;
 - zona gallerie-mostre al secondo piano sotto strada;
 - sala letture e galleria al primo piano sotto strada;
 - sala catalogo generale al piano terra;
 - sala lettura e scansione al primo piano.
-



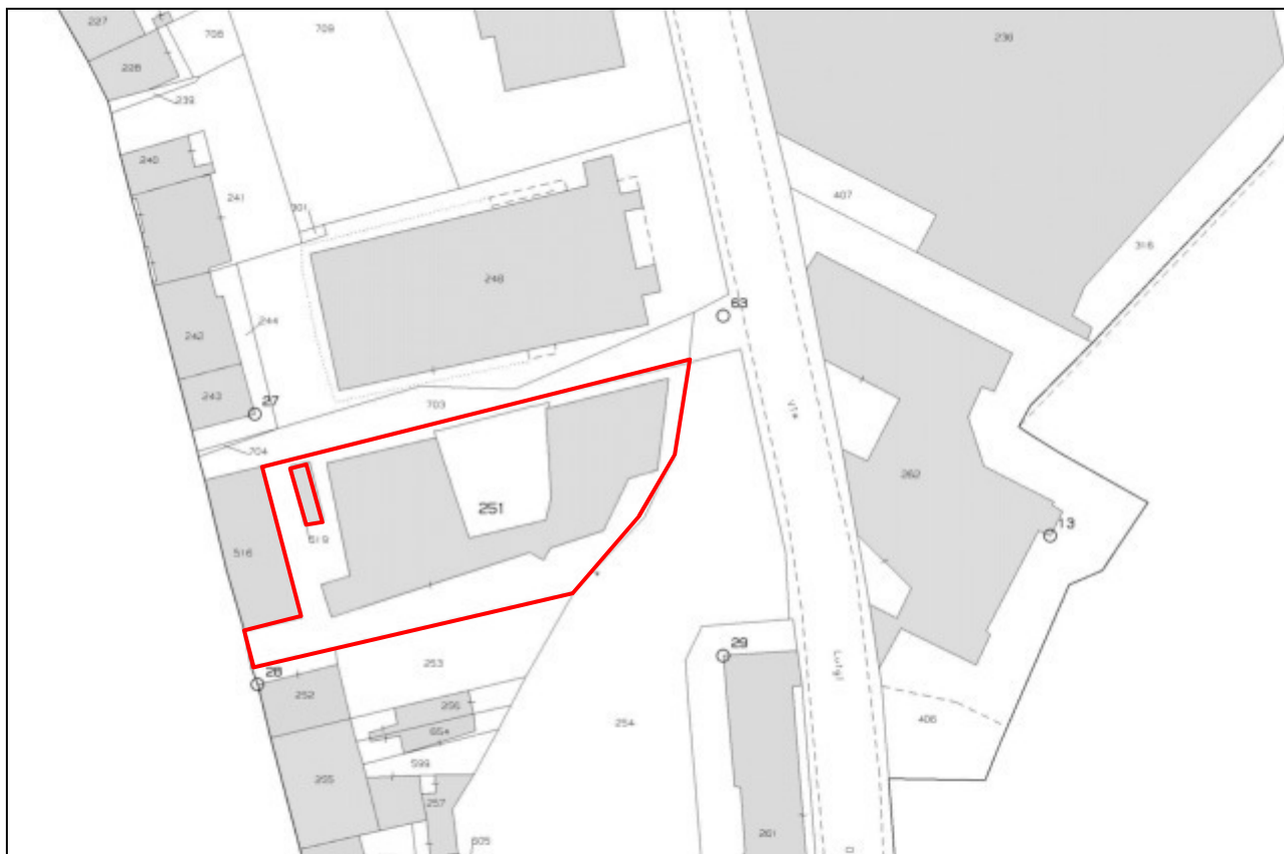
AGENZIA DEL DEMANIO

Direzione Servizi al Patrimonio

AEREOFOTOGRAMMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DEL BENE



ESTRATTO DI MAPPA CATASTALE CON INDIVIDUAZIONE DEL BENE





AGENZIA DEL DEMANIO

Direzione Servizi al Patrimonio

DATI IMMOBILE			
FOGLIO	PARTICELLA	SUBALTERNO	DESCRIZIONE
125	251	1 - 3 - 4	Biblioteca

SUPERFICIE LORDA MQ	VOLUME MC	IMMOBILE CIELO TERRA	TECNOLOGIA COSTRUTTIVA	TIPOLOGIA DI INTERVENTO NECESSARIA	ATTUALMENTE UTILIZZATO
2.515,00	10.100,00	SI	Cemento armato	Adeguamento/ Miglioramento	MiBACT



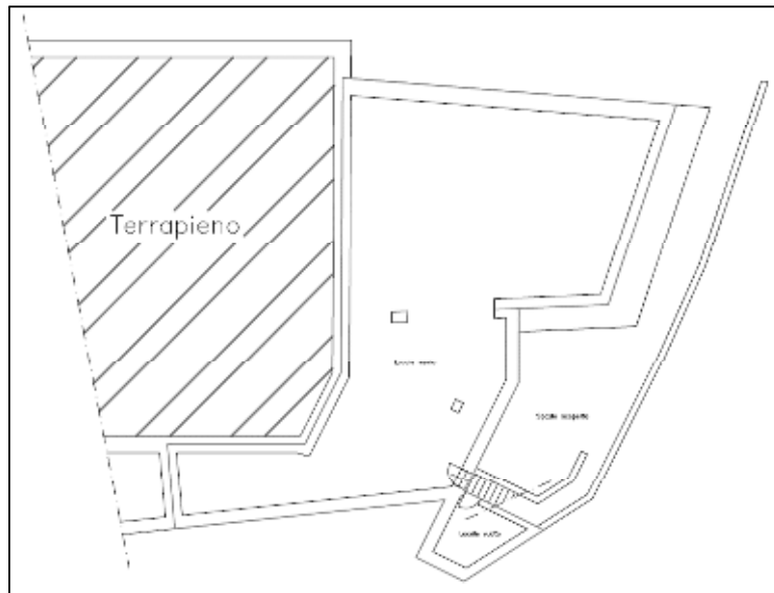
AGENZIA DEL DEMANIO

Direzione Servizi al Patrimonio

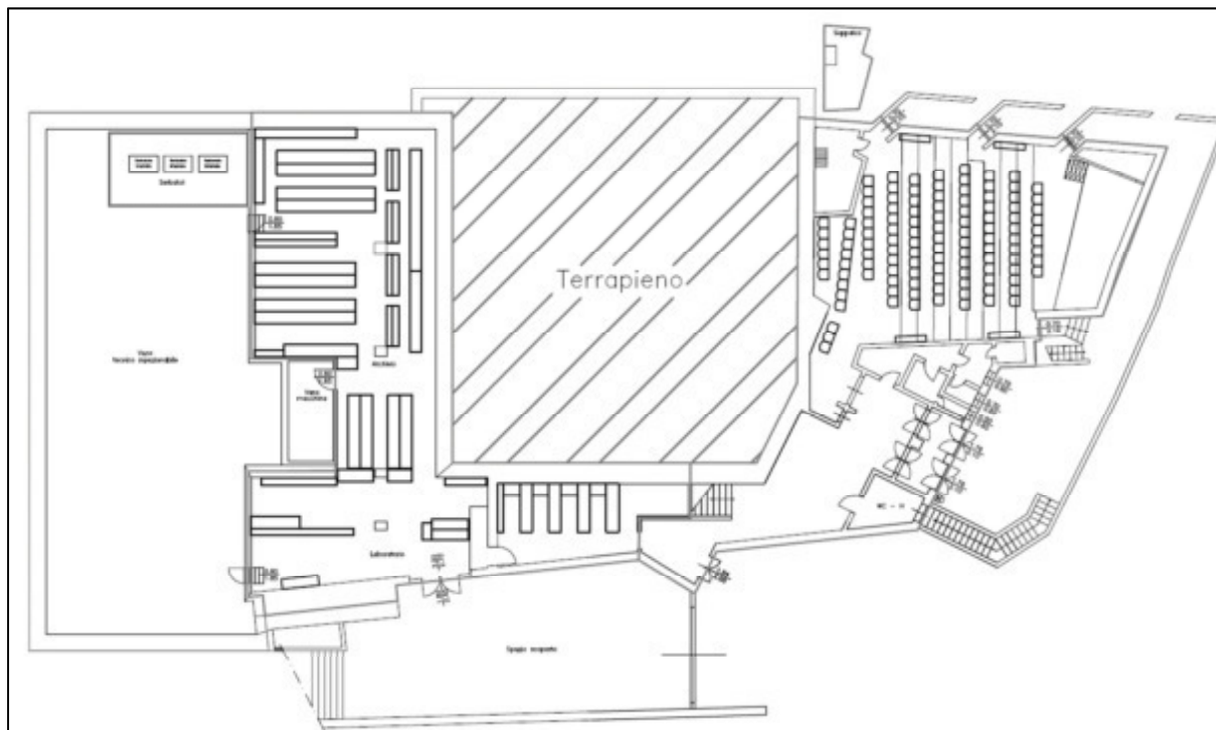
PLANIMETRIE DEL BENE

Planimetrie

Planimetria piano quarto sottostrada



Planimetria piano terzo sottostrada

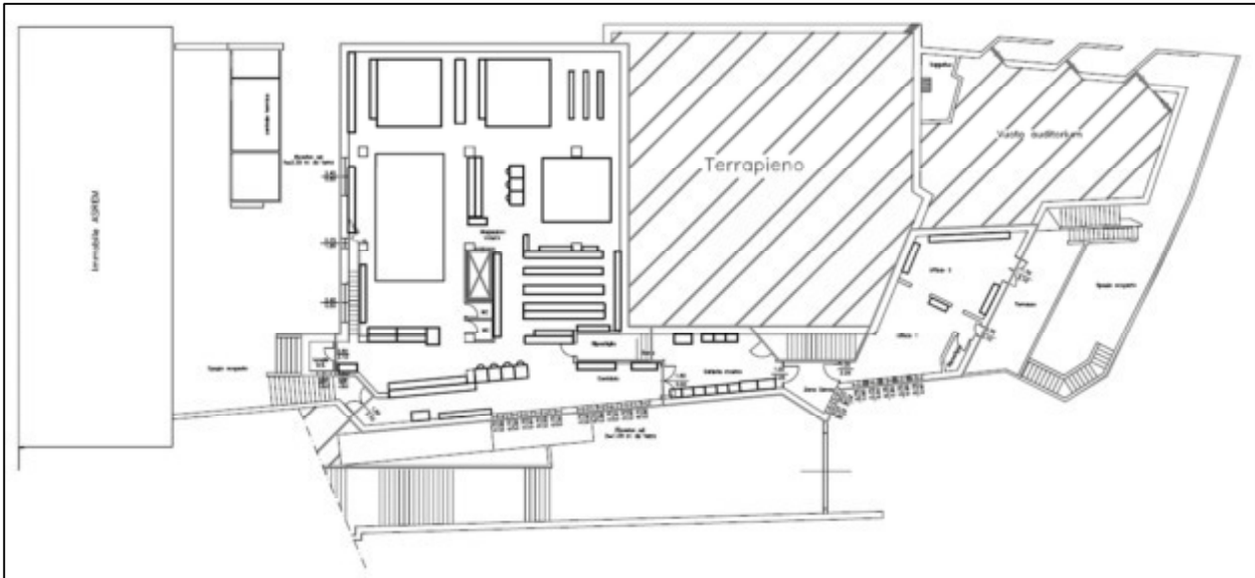




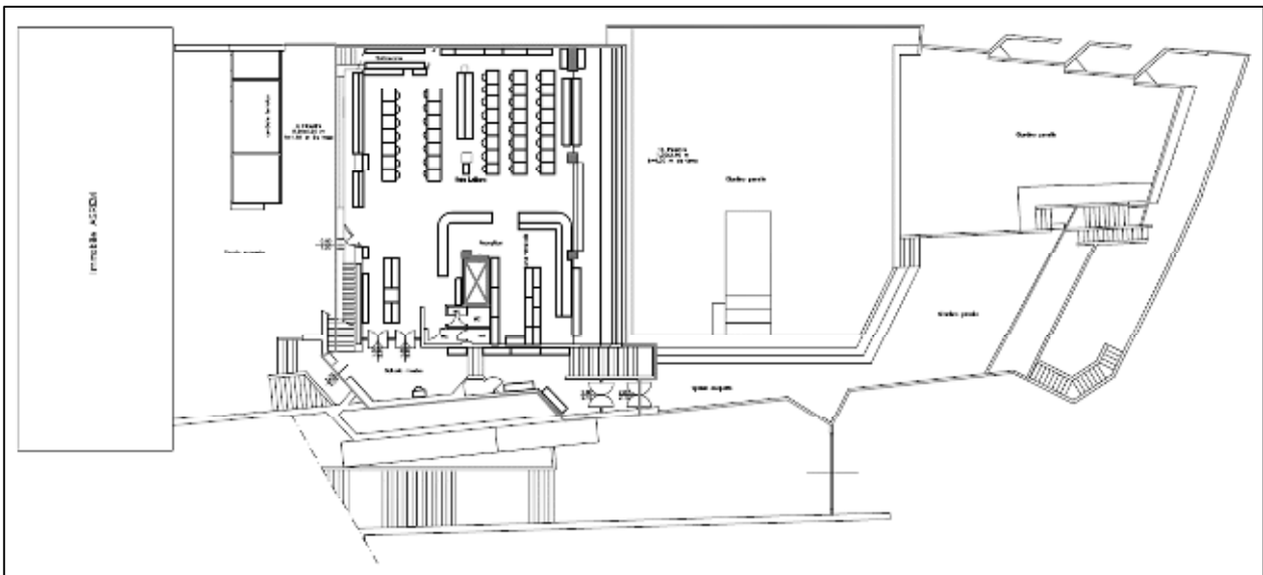
AGENZIA DEL DEMANIO

Direzione Servizi al Patrimonio

Planimetria piano secondo sottostrada



Planimetria piano primo sottostrada

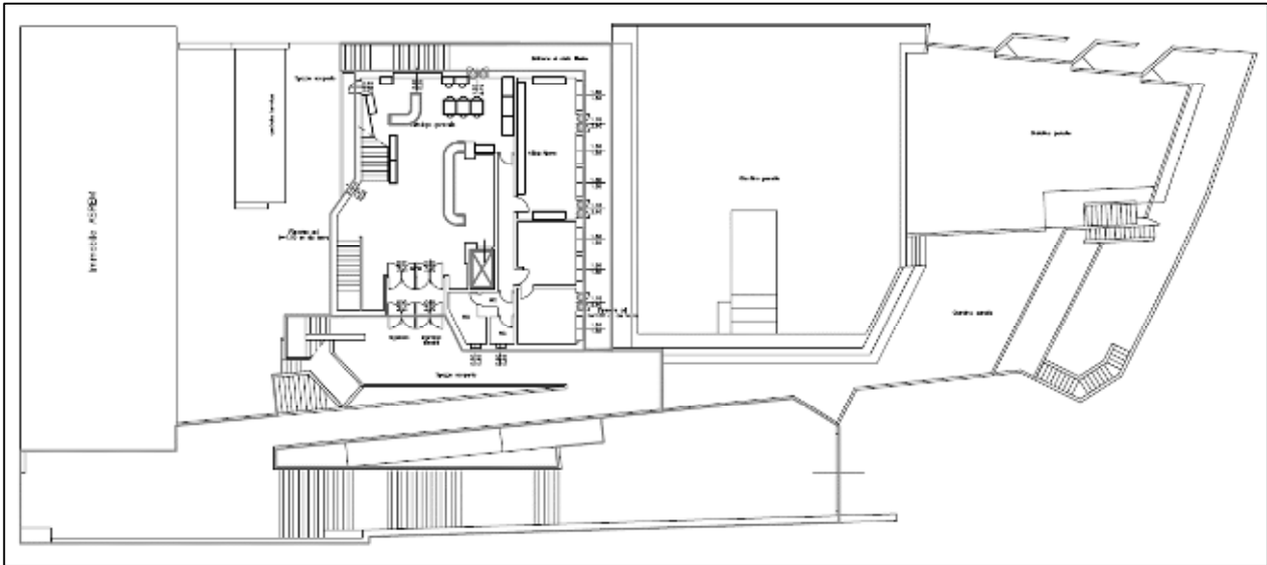




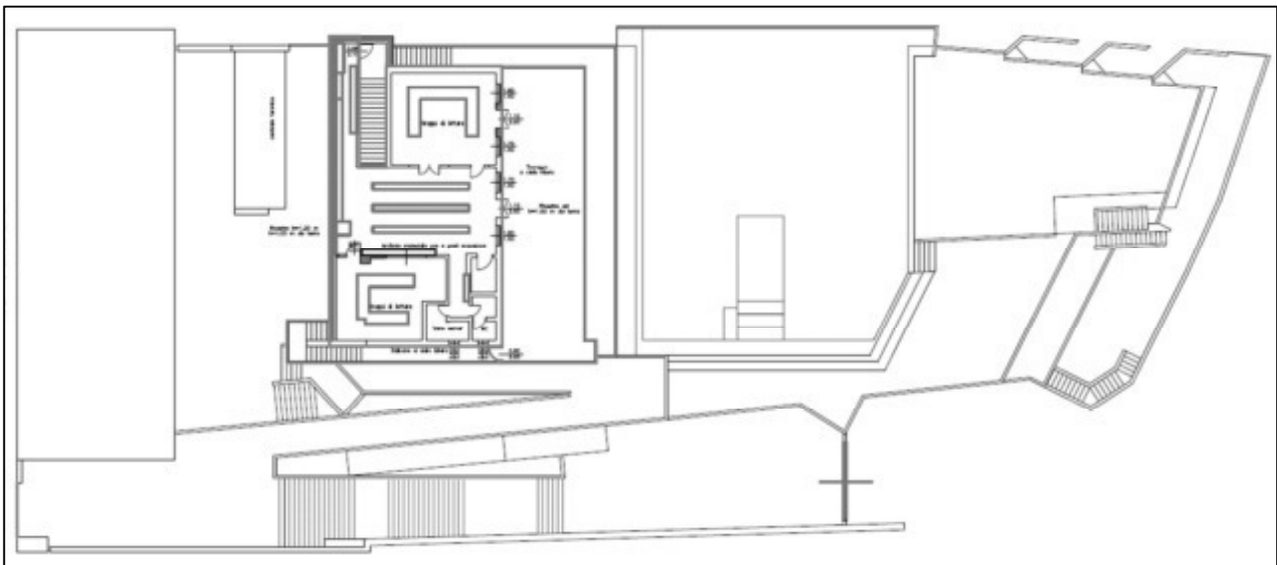
AGENZIA DEL DEMANIO

Direzione Servizi al Patrimonio

Planimetria piano terra



Planimetria piano primo





Direzione Servizi al Patrimonio

ELENCO ALLEGATI:

- ✓ **DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**
 - ✓ **VISURA CATASTALE**
 - ✓ **PLANIMETRIE CATASTALI**
 - ✓ **COLLAUDO STATICO**
-



AGENZIA DEL DEMANIO

Direzione Servizi al Patrimonio

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Visura storica per immobile

Situazione degli atti informatizzati dall'impianto meccanografico al 29/07/2020

Dati della richiesta	Comune di CAMPOBASSO (Codice: B519)
Catasto Fabbricati	Provincia di CAMPOBASSO
	Foglio: 125 Particella: 251 Sub.: 1

INTESTATO

1	DEMANIO DELLO STATO CON SEDE IN ROMA con sede in ROMA	97905320582*	(1) Proprieta` per 1/1
---	---	--------------	------------------------

Unità immobiliare dal 09/11/2015

N.	DATI IDENTIFICATIVI				DATI DI CLASSAMENTO							DATI DERIVANTI DA
	Sezione Urbana	Foglio	Particella	Sub	Zona Cens.	Micro Zona	Categoria	Classe	Consistenza	Superficie Catastale	Rendita	
1		125	251	1 3 4 1	1		B/6	U	7226 m³	Totale: 1846 m²	Euro 7.837,03	Variazione del 09/11/2015 - Inserimento in visura dei dati di superficie.
Indirizzo				VIA GIUSEPPE GARIBALDI n. 61 piano: S3-T-S2-1-S1;								
Notifica	837/1997				Partita	-			Mod.58	-		

Mappali Terreni Correlati

Codice Comune B519 - Sezione - Foglio 125 - Particella 251

Situazione dell'unità immobiliare dal 23/03/2015

N.	DATI IDENTIFICATIVI				DATI DI CLASSAMENTO							DATI DERIVANTI DA
	Sezione Urbana	Foglio	Particella	Sub	Zona Cens.	Micro Zona	Categoria	Classe	Consistenza	Superficie Catastale	Rendita	
1		125	251	1 3 4 1	1		B/6	U	7226 m³		Euro 7.837,03	VARIAZIONE del 23/03/2015 protocollo n. CB0050578 in atti dal 23/03/2015 G. A. F. CODIFICA PIANO INCOERENTE (n. 22212.1/2015)
Indirizzo				, VIA GIUSEPPE GARIBALDI n. 61 piano: S3-T-S2-1-S1;								

Visura storica per immobile

Data: 29/07/2020 - Ora: 15.36.48 Segue

Visura n.: T219003 Pag: 2

Situazione degli atti informatizzati dall'impianto meccanografico al 29/07/2020

Notifica	837/1997	Partita	-	Mod.58	-
-----------------	----------	----------------	---	---------------	---

Situazione dell'unità immobiliare dal 13/08/2002

N.	DATI IDENTIFICATIVI				DATI DI CLASSAMENTO							DATI DERIVANTI DA
	Sezione Urbana	Foglio	Particella	Sub	Zona Cens.	Micro Zona	Categoria	Classe	Consistenza	Superficie Catastale	Rendita	
1		125	251	1 3 4 519	1		B/6	U	7226 m ³		Euro 7.837,03	VARIAZIONE del 13/08/2002 VARIAZIONE DEL QUADRO TARIFFARIO

Indirizzo , VIA GIUSEPPE GARIBALDI n. 61 piano: T/1-S1/2-S3/4;

Notifica	837/1997	Partita	31798	Mod.58	-
-----------------	----------	----------------	-------	---------------	---

Situazione dell'unità immobiliare dal 15/09/1995

N.	DATI IDENTIFICATIVI				DATI DI CLASSAMENTO							DATI DERIVANTI DA
	Sezione Urbana	Foglio	Particella	Sub	Zona Cens.	Micro Zona	Categoria	Classe	Consistenza	Superficie Catastale	Rendita	
1		125	251	1 3 4 519	1		B/6	U	7226 m ³		Euro 9.329,78 L. 18.065.000	COSTITUZIONE del 15/09/1995 in atti dal 15/04/1997 (n. 3128.1/1995)

Indirizzo , VIA GIUSEPPE GARIBALDI n. 61 piano: T/1-S1/2-S3/4;

Notifica	837/1997	Partita	31798	Mod.58	-
-----------------	----------	----------------	-------	---------------	---

Situazione degli intestati dal 13/09/2016

N.	DATI ANAGRAFICI	CODICE FISCALE	DIRITTI E ONERI REALI
1	DEMANIO DELLO STATO CON SEDE IN ROMA con sede in ROMA	97905320582	(1) Proprieta` per 1/1
DATI DERIVANTI DA	DECRETO (DISPOSIZIONI DELLE AUTORITA') del 13/09/2016 Trascrizione in atti dal 05/05/2017 Repertorio n.: 977 Rogante: MINISTERO B. A. C. T. Sede: ROMA Registrazione: ACCORDO DI VALORIZZAZIONE TRA MIBACT, REGIONE MOLISE PROV. CAMPOBASSO E PROV. ISERNIA (n. 3094.1/2017)		

Visura storica per immobile

Situazione degli atti informatizzati dall'impianto meccanografico al 29/07/2020

Situazione degli intestati dal 15/09/1995

N.	DATI ANAGRAFICI	CODICE FISCALE	DIRITTI E ONERI REALI
1	AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI CAMPOBASSO		(1) Proprieta` fino al 13/09/2016
DATI DERIVANTI DA		COSTITUZIONE del 15/09/1995 in atti dal 15/04/1997 Registrazione: (n. 3128.1/1995)	

Unità immobiliari n. 1

Visura telematica esente per fini istituzionali

* Codice Fiscale Validato in Anagrafe Tributaria

Direzione Provinciale di Campobasso
 Ufficio Provinciale - Territorio
 Servizi Catastali
 Comune di: CAMPOBASSO
 Elenco Subalterni

**ACCERTAMENTO DELLA PROPRIETA IMMOBILIARE URBANA
 ELENCO DEI SUBALTERNI ASSEGNATI**

Comune		Sezione	Foglio 125	Particella 251		Tipo mappale	del:
CAMPOBASSO							
Sub	UBICAZIONE via/piazza	n°civ	Piani	Scala	Int.	DESCRIZIONE	
1	VIA GIUSEPPE GARIBALDI	61	S3-TS2-1S1			B06 BIBLIOTECHE, PINACOTECHE, MUSEI, GALLERIE, ACCADEMIE, CHE NON HANNO SEDE IN EDIFICI DELLA CATEGORIA A/9	
2	VIA GIUSEPPE GARIBALDI		T			Partita speciale A	
3	VIA GIUSEPPE GARIBALDI	61	S3-TS2-1S1			B06 BIBLIOTECHE, PINACOTECHE, MUSEI, GALLERIE, ACCADEMIE, CHE NON HANNO SEDE IN EDIFICI DELLA CATEGORIA A/9	
4	VIA GIUSEPPE GARIBALDI	61	S3-TS2-1S1			B06 BIBLIOTECHE, PINACOTECHE, MUSEI, GALLERIE, ACCADEMIE, CHE NON HANNO SEDE IN EDIFICI DELLA CATEGORIA A/9	

Unità immobiliari n. 4

Tributi erariali: 0,00

Visura telematica



AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI CAMPOBASSO

OGGETTO : LAVORI DI COSTRUZIONE DELLA BIBLIOTECA PROVINCIALE DI CAMPOBASSO.

CERTIFICATO DI COLLAUDO DELLE OPERE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO (Ai sensi e per gli effetti dell' art. 7 della legge 05 Novembre 1971 n.1086.)

COMMITTENTE : AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI CAMPOBASSO.

CALCOLATORE DELLE STRUTTURE IN C.A. : ing. FERRAUTO Luciano
scritto all' ordine degli Ingegneri della provincia di Campobasso al n. 162.

DIRETTORE DEI LAVORI : ing. RUGGIERO Luigi, dipendente dell'Amministrazione Provinciale di Campobasso.

IMPRESA ESECUTRICE DEI LAVORI : DI CRISTOFARO Geom. Luciano - Campobasso.

AUTORIZZAZIONE ALL' INIZIO DEI LAVORI : Ricadendo il Comune di Campobasso in zona sismica, fu rilasciato ai sensi dell' art. 16 della legge n. 64 del 02/02/1974 dalla Regione Molise Assessorato, all'Urbanistica, regolare Decreto n.2198 ip. data 08/03/1983. In data 04/05/1984, sempre ai sensi dell'art.16 della legge N.64 fu rilasciato il Decreto N°3454 riguardante la variante strutturale del corpo basso.

DENUNCIA LAVORI : Il progetto principale delle strutture è stato depositato presso l'Ufficio Tecnico dell'Amministrazione Provinciale di Campobasso in data 25/2/1983. I lavori stessi, come da **RELAZIONE A STRUTTURA ULTIMATA**, sono stati ultimati in

Albergo...

Ruggiero

Crustofaro
Medina

data 21/6/1988.

RELAZIONE A STRUTTURA ULTIMATA : La relazione a struttura ultimata ai sensi dell'art. 6 della legge 05/11/1971 è stata redatta dal Direttore dei lavori in data 28/06/1988. A detta relazione sono stati allegati n°5 certificati relativi a prove di compressione eseguite presso il Laboratorio LASPEM di Isernia su una serie di provini cubici di calcestruzzo prelevati dal getto delle fondazioni e dei solai(il carico di rottura su tali provini risulta compreso tra i 34,0 e 46 N/mm²) e N° 2 copie di certificati sull'acciaio impiegato nella realizzazione dell'opera.

A seguito di richiesta , l'Impresa DI CRISTOFARO ha fatto pervenire al sottoscritto i certificati di origine dei solai impiegati, corredati degli schemi di montaggio.

COLLAUDO DELLE STRUTTURE IN C.A. : E' stato nominato come da delibera della Giunta Provinciale N°327 del 7 marzo 1988 il sottoscritto ing. Michele CARNEVALE.

DICHIARAZIONE DEL COLLAUDATORE : (art. 7 legge n. 1086)

Il sottoscritto ing. Michele CARNEVALE, sotto la propria responsabilità, dichiara di trovarsi nelle condizioni previste dall'art. 7 della legge n. 1086 del 05/11/1971 e cioè di essere iscritto all'Albo degli Ingegneri della provincia di Campobasso da più di dieci anni e di non essere intervenuto in alcun modo nella progettazione, direzione ed esecuzione delle opere oggetto del presente collaudo. Fatte le citate premesse che fanno parte integrante del presente atto, il sottoscritto ha proceduto ad



effettuare le dovute operazioni di collaudo.

VISITE DI SOPRALLUOGO : Il sottoscritto in data 16/11/1988 si recava in Campobasso, in via Damato e via Garibaldi, ove sorge la costruzione in parola, riscontrando la presenza del geom. CASTALDI dipendente della Impresa DI CRISTOFARO. Alla presenza degli intervenuti, con la scorta dei disegni esecutivi e dei certificati di origine dei materiali esibiti si è proceduto ad una accurata ricognizione eseguendo controlli dimensionali delle luci di progetto, delle sezioni e prove sclerometriche sul calcestruzzo; successivamente, nel maggio 1989, c'è stato un ulteriore sopralluogo unitamente al direttore dei lavori ing. Luigi RUGGIERO ed al geom. DI GIORGIO dell'Amministrazione Provinciale; il direttore dei lavori ha garantito la piena rispondenza dell'opera al progetto esecutivo.

Maggiolo

DESCRIZIONE DELL'OPERA : Trattasi di un fabbricato costituito da due corpi di fabbrica giuntati tra di loro e denominati "corpo alto" e "corpo basso" con strutture portanti in c.a. Le fondazioni sono costituite da travi rovesce; sono anche stati realizzati muri di controterra e pali in C.C.A. con funzione di paratia. Le strutture portanti verticali sono costituite da pilastri in C.C.A. Gli orizzontamenti sono costituiti da travi pure in C.C.A. e da solai in latero-c.a.p. H=25+5 e H=20+4 secondo quanto prescritto negli elaborati esecutivi di progetto.

PROVE DI CARICO : Il Direttore dei lavori non ha eseguito prove di carico e il sottoscritto non ha ritenuto di doverne eseguire in

considerazione dell' esito positivo dei risultati dei provini di calcestruzzo, dei saggi eseguiti, delle verifiche pienamente positive dei calcoli statici e dell'assicurazione del direttore dei lavori circa la piena rispondenza alle prescrizioni progettuali.

PROVE SCLEROMETRICHE : Sono state effettuate numerose prove sclerometriche su diverse parti delle strutture. Queste hanno dato risultati pienamente soddisfacenti. Non sono presenti segni di lesioni né di cedimenti fondali.

CERTIFICATO DI COLLAUDO

Il sottoscritto ing. Michele CARNEVALE, incaricato dalla Amministrazione Provinciale di Campobasso di effettuare il collaudo statico delle strutture in calcestruzzo cementizio armato relative alla costruzione della Biblioteca Provinciale di CAMPOBASSO, eseguite dall' Impresa DI CRISTOFARO Geom. Luciano;

CONSIDERATO

- che il Costruttore ha ottemperato a quanto disposto dall' art. 4 della legge 05/11/1971 n. 1086 ;
- che è stata redatta dal Direttore dei lavori la relazione a struttura ultimata con allegati n° 5 certificati delle prove a compressione del calcestruzzo impiegato nella realizzazione delle strutture in C.A. rilasciato dal laboratorio LASPEM di Isernia;
- che la stessa è stata regolarmente depositata presso l'Ufficio tecnico della Provincia di Campobasso;
- che è stato nominato il Collaudatore delle opere nella persona

del sottoscritto ai sensi dell' art. 7 della precitata legge n. 1086 ;

- che le dimensioni delle opere in C.A. e relative armature, per quanto è stato possibile accertare, corrispondono a quelle di progetto, salvo piccole variazioni rientranti nella discrezionalità della Direzione lavori ;

- che il conglomerato cementizio e le relative armature sono stati confezionati ed eseguiti a regola d' arte in conformità alle norme vigenti ;

- che dai saggi scierometrici effettuati in loco si sono riscontrati i valori della resistenza rispondenti a quelli dei certificati dei provini ;

- che il direttore dei lavori assicura la piena rispondenza alle prescrizioni di progetto:

VISTA LA LEGGE N. 1086 DEL 05/ 11/1971 RELATIVA ALLE NORME PER LA DISCIPLINA DELLE OPERE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO ;

CERTIFICA

che le opere in conglomerato cementizio armato costituenti le strutture del fabbricato in oggetto, eseguite dall' Impresa D. CRISTODFARO geom. Luciano, SONO COLLAUDABILI , come in effetti si collaudano con il presente atto ai sensi e per gli effetti dell' art. 7 della legge n.1086 del 05/11/1971.

Campobasso 18 settembre 1989.

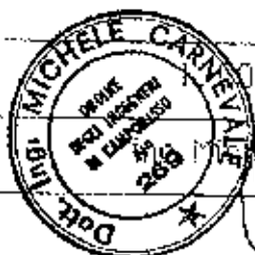
IL DIRETTORE DEI LAVORI

ing. Luigi RUGGIERO

Luigi Ruggiero

COLLAUDATORE

Michele CARNEVALE



10

ALLEGATO A

PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 60 DEL D.LGS. 50/2016 E SS.MM.II., PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI VERIFICA DELLA VULNERABILITA' SISMICA, DIAGNOSI ENERGETICA, RILIEVO GEOMETRICO, ARCHITETTONICO, TECNOLOGICO ED IMPIANTISTICO DA RESTITUIRE IN MODALITA' BIM, E PROGETTAZIONE DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA DA RESTITUIRE IN MODALITA' BIM PER TALUNI BENI DI PROPRIETA' DELLO STATO, SITUATI NELLE REGIONI ABRUZZO E MOLISE.

FASCICOLO DEL BENE LOTTO 3 – ISB1002



Direzione Servizi al Patrimonio

DATI GENERALI		
DENOMINAZIONE IMMOBILE	CODICE SCHEDA	CODICE FABBRICATO
Caserma dei Carabinieri di Capracotta	ISB1002	IS0842001

IMMOBILE STRATEGICO	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
----------------------------	--	-----------------------------

REGIONE	PROVINCIA	COMUNE	INDIRIZZO	GEOLOCALIZZAZIONE
Molise	Isernia	Capracotta	Via Guglielmo Marconi, 1	41°50'12.8"N 14°16'10.9"E

Descrizione del bene

L'immobile è sito nel comune di Capracotta in via Guglielmo Marconi. Esso si presenta di forma rettangolare ed è articolato su quattro livelli, il seminterrato destinato ad autorimessa, il piano terra destinato a caserma con i relativi uffici, il piano primo è destinato a due alloggi, mentre il piano secondo è destinato a soffitta.

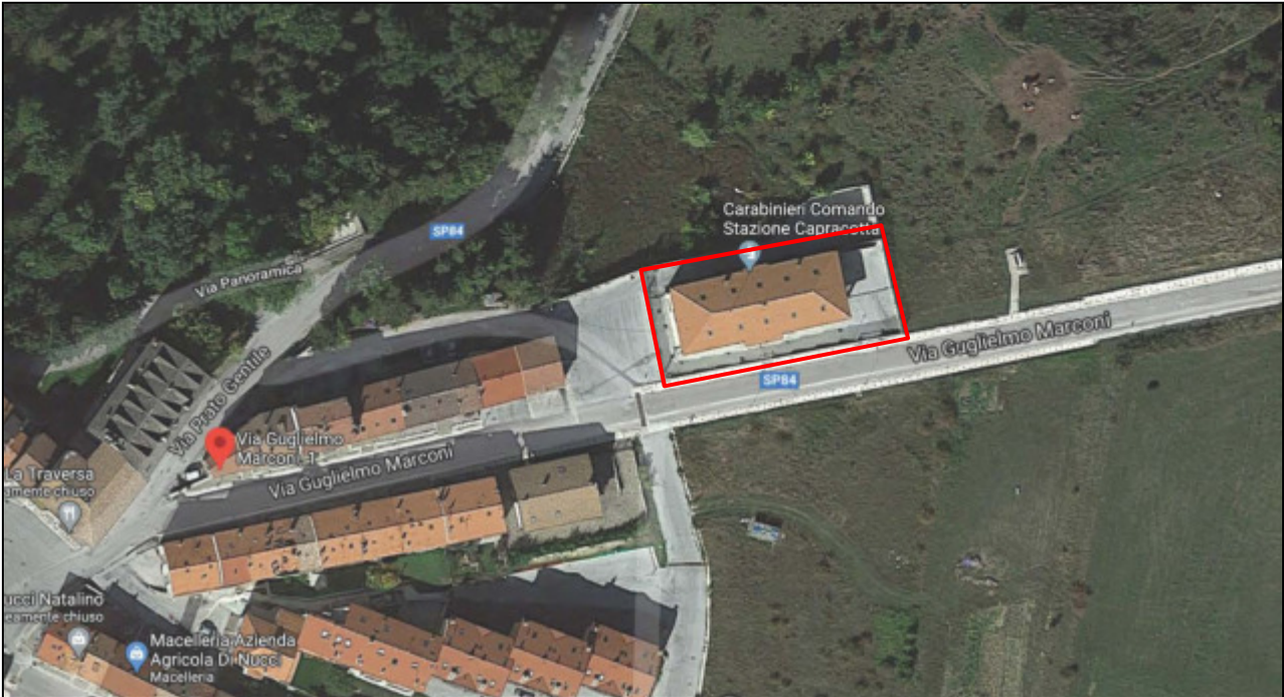
La struttura è in cemento armato con tamponature e tramezzature in laterizio.



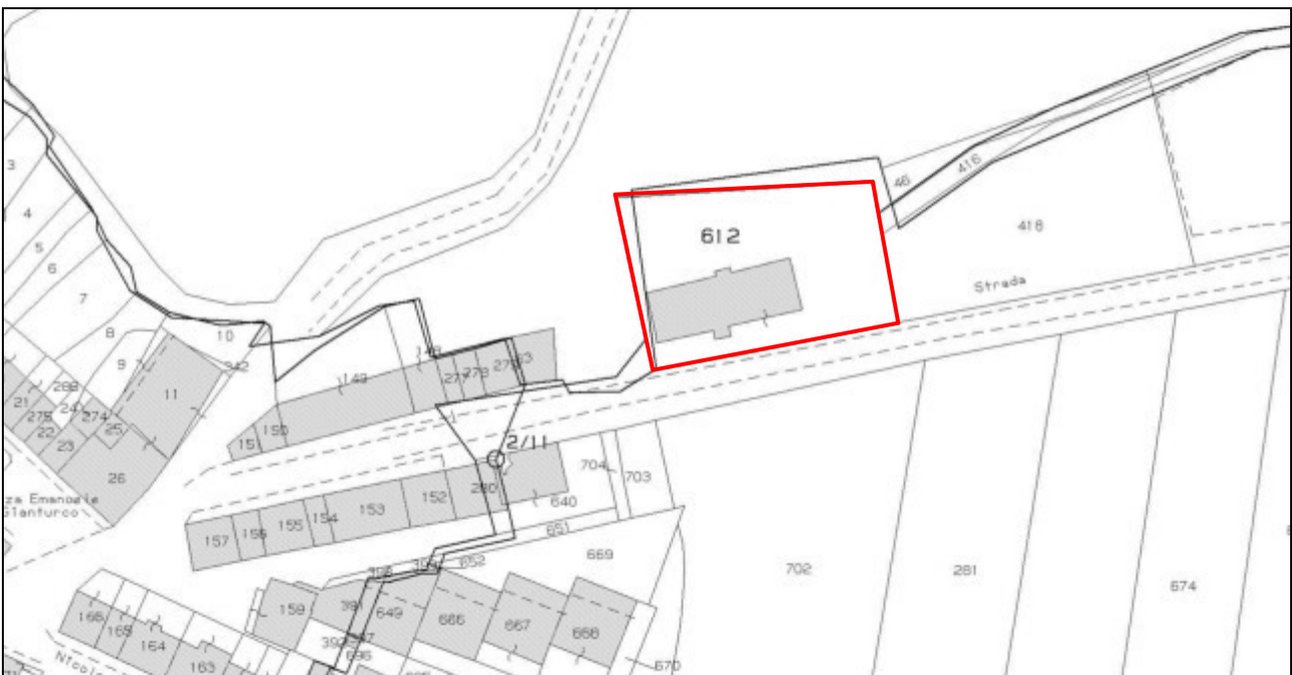
AGENZIA DEL DEMANIO

Direzione Servizi al Patrimonio

AEREOFOTOGRAMMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DEL BENE



ESTRATTO DI MAPPA CATASTALE CON INDIVIDUAZIONE DEL BENE





AGENZIA DEL DEMANIO

Direzione Servizi al Patrimonio

DATI IMMOBILE		
FOGLIO	PARTICELLA	SUBALTERNO
15	612	/

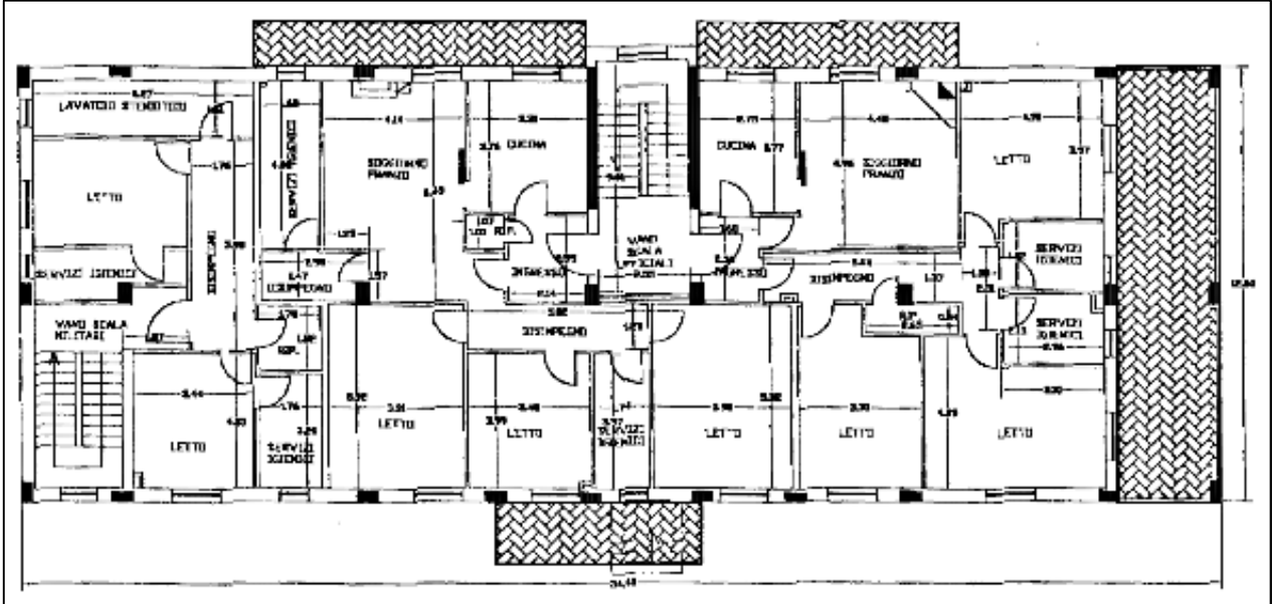
SUPERFICIE LORDA MQ	VOLUME MC	IMMOBILE CIELO TERRA	TECNOLOGIA COSTRUTTIVA	TIPOLOGIA DI INTERVENTO NECESSARIA	ATTUALMENTE UTILIZZATO
1.736,00	5.900,00	SI	Cemento armato	Adeguamento/ Miglioramento	Arma dei Carabinieri



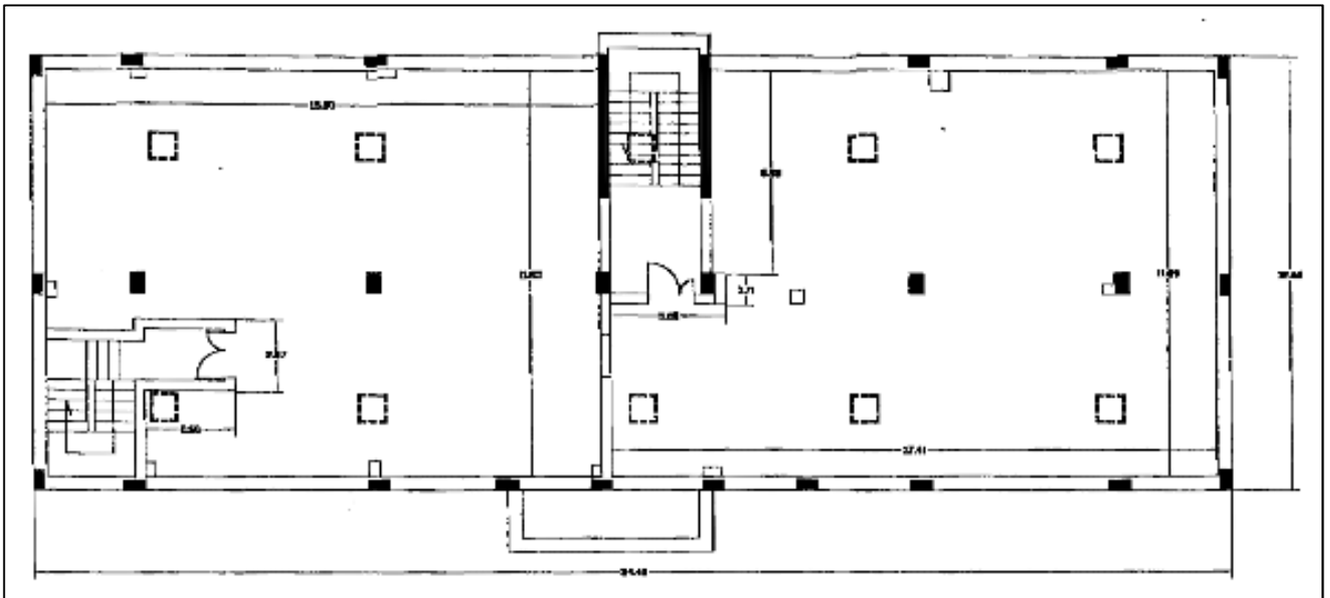
AGENZIA DEL DEMANIO

Direzione Servizi al Patrimonio

Planimetria piano primo



Planimetria piano secondo





Direzione Servizi al Patrimonio

ELENCO ALLEGATI:

- ✓ **DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**
- ✓ **VISURA CATASTALE**
- ✓ **COLLAUDO STATICO**



AGENZIA DEL DEMANIO

Direzione Servizi al Patrimonio

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Visura storica per immobile

Situazione degli atti informatizzati dall'impianto meccanografico al 29/07/2020

Dati della richiesta	Comune di CAPRACOTTA (Codice: B682)
Catasto Fabbricati	Provincia di ISERNIA Foglio: 15 Particella: 612

INTESTATO

1	PROVVEDITORATO REGIONALE ALLE OO. PP. PER IL MOLISE - DEMANIO DELLO STATO- con sede in CAMPOBASSO	80006970703*	(1) Proprieta` per 1/1
---	---	--------------	------------------------

Unità immobiliare dal 28/01/2002

N.	DATI IDENTIFICATIVI				DATI DI CLASSAMENTO							DATI DERIVANTI DA	
	Sezione Urbana	Foglio	Particella	Sub	Zona Cens.	Micro Zona	Categoria	Classe	Consistenza	Superficie Catastale	Rendita		
1		15	612				B/1	U	4915 m ³		Euro 2.792,21	COSTITUZIONE del 28/01/2002 protocollo n. 00004709 in atti dal 28/01/2002 COSTITUZIONE (n. 91.1)	
Indirizzo		VIA GUGLIELMO MARCONI piano: T-1-S1-2;											
Notifica	5853/2002						Partita	-	Mod.58	-			

Mappali Terreni Correlati

Codice Comune B682 - Sezione - Foglio 15 - Particella 612

Situazione degli intestati dal 28/01/2002

N.	DATI ANAGRAFICI	CODICE FISCALE	DIRITTI E ONERI REALI
1	PROVVEDITORATO REGIONALE ALLE OO. PP. PER IL MOLISE - DEMANIO DELLO STATO- con sede in CAMPOBASSO	80006970703	(1) Proprieta` per 1/1
DATI DERIVANTI DA		COSTITUZIONE del 28/01/2002 protocollo n. 00004709 in atti dal 28/01/2002 Registrazione: COSTITUZIONE (n. 91.1)	

Unità immobiliari n. 1

Visura telematica esente per fini istituzionali

* Codice Fiscale Validato in Anagrafe Tributaria

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
PROVVEDITORATO REGIONALE ALLE OPERE PUBBLICHE
PER IL MOLISE - CAMPOBASSO



Opere di Edilizia Demaniale - L. 16/1985.

Lavori di costruzione della nuova Caserma dei Carabinieri nel Comune di Capracotta (Is).

Committente: Provveditorato alle OO.PP. per il Molise con sede in Campobasso. P. IVA 80009970703

Impresa esecutrice dei lavori: Dott. Carlo Agnese S.p.A. con sede in Spezia - Salita Varicella, 3 iscritta nel registro delle imprese tribunale di La Spezia al n. 4307 - P. IVA 00717200117.

Contratto n. 1325 rep. del 24.5.1999, dell'importo netto di 1.814.162.368 registrato a Campobasso il 14.6.1999 al n. 796 serie I.

CERTIFICATO DI COLLAUDO STATICO DELLE OPERE

STRUTTURALI

(ai sensi delle leggi n. 1088/71, n. 64/74 e seguenti)

Premessa: con D.P. n. 8454 del 30.12.1988 registrato alla Ragioneria Provinciale dello Stato il 31.12.1998 n. 27 è stato approvato nell'importo di f. 2.750.000.000 il progetto relativo ai lavori suindicati, redatto dai dott. ingg. Vincenzo Caprioli e Nicolino Petracca del Provveditorato alle OO.PP. per il Molise.

A seguito di gara esposta in data 5.5.1999, mediante Asta Pubblica, i lavori di cui trattasi sono stati aggiudicati all'impresa Dott. Carlo Agnese S.p.A. con sede in La Spezia per l'importo netto di f. 1.814.162.368 al netto del ribasso virtuale del 20,82 %.

Esecuzione: I lavori di che trattasi sono stati eseguiti tutti dalla impresa

Dott. Carlo Agnese S.p.A. con sede in La Spezia.

Classificazione Sismica : il Comune di Capracotta in provincia di

Isernia ricade in zona sismica di Seconda categoria , con grado di

sismicità $S = 9$ e coefficiente di Accelerazione Sismica $C = 0.07$.

Geologo: Dott.ssa Mariagrazia De Vincenzo iscritta all'Albo dei

Geologi della Regione Molise al n. 058.

Progettisti Architettonici: Dott. Ing. Vincenzo Caprioli dirigente del

Provveditorato alle OO.PP. del Molise e Dott. Ing. Nicolino Petracca

funzionario del Provveditorato OO.PP. del Molise

Progettista strutturale: L'impresa, cui competeva l'onere

dell'esecuzione dei calcoli strutturali esecutivi ai sensi dell'art. 71 punto

6) del Capitolato Speciale d'Appalto , ha incaricato della progettazione

esecutiva strutturale il dott. ing. Ezio Maria Trotta , iscritto all'Albo degli

Ingegneri di Campobasso al n. 172.

Inoltre si precisa che i soletti di tutto l'edificio, essendo stati realizzati
con elementi prefabbricati (travetti in cemento armato precompressi)

gli stessi soletti sono stati riprogettati a cura della società SIAI s.r.l. con

stabilimento in Petacciato (CB), via Mediterraneo 40 ; il progetto dei

soletti ed i relativi schemi di montaggio sono a firma dell'arch. Giovanni

Di Tella, I travetti prefabbricati , sono stati forniti dalla società GIMPAC

s.r.l. - prefabbricati con sede in San Giovanni Rotondo (Fg) il cui

responsabile della produzione è l'ing. Giuseppe Scarale iscritto all'albo

degli ingegneri della provincia di Foggia al n. 366 ; mentre il progetto

dei travetti è a firma del prof. Ing. Antonio La Tegola.



I relativi calcoli e schemi di montaggio sono allegati alla relazione a strutture ultimata e riguardano gli impalcati primo, secondo, terzo e di copertura.

Direttore Lavori: i lavori sono stati tutti eseguiti, per tutta la loro durata, sotto la direzione del Dott. Ing. Nicolino Petracca, funzionario del Provveditorato alle OO.PP. per il Molise.

Deposito strutturale: Il progetto strutturale è stato depositato presso la sede del Provveditorato alle OO.PP. per il Molise in data 06.09.1999 con il n. 6/99 ed integrazione (tav. 3bis e 4bis), registrato alla Regione Molise con il n. IS.W.11.

Data l'urgenza di eseguire le opere previste nel contratto di appalto, il deposito strutturale è stato effettuato nelle more della nomina del collaudatore statico e sismico dell'intero complesso.

Tale deposito è costituito sostanzialmente oltre che del progetto architettonico dei seguenti atti: Relazione Geologico-Tecnica a firma del geologo; Elaborato n. 1 - Relazione Tecnica sull'intervento - relazione di calcolo - schemi grafici e modellazione; Elaborato n. 2 - Allegato meccanografici di calcolo; Elaborato n. 3 - Relazione geotecnica, delle fondazioni e dei muri esterni di contenimento; Inoltre fanno parte del progetto diverse tavole;

i suddetti elaborati sono stati inviati allo scrivente collaudatore non appena formalizzato l'incarico, e rimessi al direttore dei lavori - debitamente visti.

Collaudatore statico: con nota del Provveditore alle OO.PP. per il Molise 8548 del 26.10.1999, è stato incaricato del collaudo statico in





corso d'opera delle opere di che trattasi, il sottoscritto dott. ing. Raffaele Abagnale, funzionario del Provveditorato alle OO.PP. per la Campania - Ufficio di Salerno, regolarmente iscritto all'albo degli ingegneri di Napoli al n. 7793 dal 26.5.1981.

Indagini Geologiche-geotecniche:

Lo studio della parte geologica è stato curato dalla Dott.ssa Mariagrazia De Vincenzo iscritta all'Albo dei Geologi della Regione Molise al n. 058.

L'elaborato relativo alle indagini è costituito dalla relazione geologico - tecnica costituita da :

- 1- premessa ;
- 2- inquadramento geografico;
- 3- caratteri morfologici e geologico-strutturali;
- 4- caratteri geologico-stratigrafici;
- 5- geomorfologia dell'area di progetto;
- 6- indagine geognostica eseguita ;
- 7- situazione litostratigrafia ;
- 8- 5.1 - caratterizzazione geotecnica ;
- 9- 5.2 -
- 10- sismicità del territorio ;
- 11- 7 - analisi dello stato di consistenza dei terreni ;
- 12- - considerazioni conclusive.

Consegna dei Lavori: I lavori sono stati consegnati in data 24.05.1999; gli stessi dovevano essere ultimati in 360 giorni naturali e consecutivi, decorrenti dal verbale di consegna.

Inizio ed ultimazione dei lavori strutturali: le opere strutturali sono effettivamente iniziate in data 08.09.1999 come risulta dal giornale di cantiere e sono state completamente ultimate in data 07.05.2001 come risulta dalla relazione a struttura ultimate, trasmessa il 25.9.2001 prot. 6931 dal Direttore dei Lavori Ing. Nicolino Petracca, al sottoscritto collaudatore.

Nella stessa il Direttore Lavori dichiara che le opere sono state eseguite in conformità al progetto depositato, con l'osservanza delle prescrizioni in esso contenute.



Normativa tecnica: il progetto strutturale è stato redatto in osservanza delle normative concernenti le costruzioni in zone classificate sismiche, nonché delle altre normative vigenti e precisamente:

Legge n. 1086 del 5.11.1971 - Opere in cemento armato;

Legge 64 del 2.2.1974 - Provvedimenti per le costruzioni con particolare prescrizioni in zone sismiche;

D.M. 11.3.1988 - Norme tecniche riguardanti le indagini sui terreni, nonché i criteri generali e le prescrizioni per la progettazione delle opere in fondazione;

D.M. 9.1.1996 - Norme tecniche per il calcolo, l'esecuzione ed il collaudo delle strutture in cemento armato, normale e precompresso e per le strutture metalliche;

D.M. 16.01.1996 - Norme tecniche relative ai criteri generali per la verifica della sicurezza delle costruzioni e dei carichi e sovraccarichi;

D.M. 16.01.1996 - Norme tecniche per le costruzioni in zone sismiche

Circ.Min.LL.PP. del 10.04.1987 - Norme tecniche relative alle costruzioni in zone sismiche.

Descrizione della opere strutturali: Trattasi di un fabbricato destinato a Caserma dell'Arma dei Carabinieri nel centro abitato del comune di Capracotta, in via Marconi costituito da strutture portanti in conglomerato cementizio armato realizzato in opera e di opere

complementari: muri di contenimento e muri di recinzione.

L'edificio è caratterizzato da una forma rettangolare allungata costituito da un primo livello seminterrato di dimensioni in pianta mt 34,40 x 12,50, due livelli fuori terra delle stesse dimensioni oltre ad avere una copertura a falde inclinate con sottotetto agibile.

Con riferimento alle quote strutturali assolute indicate negli elaborati grafici progettuali, le fondazioni ed i solai sono posti:

q. piano di posa delle fondazioni 1418,85 m.s.l.m.

q. 1° solaio 1421,95 m.s.l.m.

q. 2° solaio 1428,20 m.s.l.m.

q. 3° solaio sottotetto 1431,45 m.s.l.m.

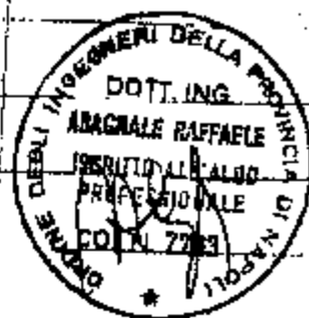
q. 1° solaio linea di colmo 1435,45 m.s.l.m.

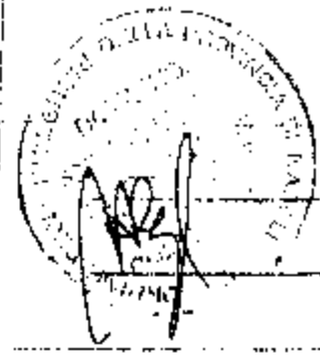
Le fondazioni dell'edificio sono del tipo diretto, costituita da un reticolo di travi rovesce, ordite secondo le direzioni dei telai in elevazione, poggianti a quota 1418,85 m. s.l.m., e cioè a circa 4,15 m dal piano di campagna.

Gli elementi di piano sono realizzati in solai a travetti precompresi e laterizi poggianti su travi di bordo, ed aventi altezza pari a 25 cm di cui cm. 5 di soletta collaborante superiore con fasce piane, travetti rompitratta e soletta collaborante con rete elettroaldata.

Gli elementi resistenti verticali sono costituiti da telai di pareti, in pianta lungo due allineamenti ortogonali, nonché da pareti di taglio e di contenimento e nuclei costituenti il complesso, realizzati in cemento armato in opera.

Per quanto riguarda le opere di contenimento esterne, queste sono





costituite da muri in c.a. dell'altezza di circa m 4.45, nella parte in aderenza a via Marconi sui lati ad esso ortogonali.

Per il muro di sostegno della rampa di accesso e del piazzale di sosta a valle e a lato nord, sono state realizzate fondazioni indirette con pali trivellati armati del diametro di mm 800.

Carichi accidentali:

Come risulta dalla relazione di calcolo strutturale i carichi accidentali sono i seguenti:

Solaio tipo abitazione caserma : 300 kg/mq - coeff. di riduzione 0.33

Scale: 400 kg/mq - coeff. di riduzione 0.33;

Neve 720 kg/mq - coeff. di riduzione 1.00;

Archivi : 600 kg/mq - coeff. di riduzione 1.00;

Locali convegni 400 kg/mq - coeff. di riduzione 0.50;

Terrazzi e balconi 720 kg/mq - coeff. di riduzione 0.33

Per la valutazione delle forze sismiche si è assunto

1. coefficiente di intensità sismica $C = 0.07$
2. coefficiente di risposta $R = 1.00$
3. coefficiente di fondazione $c = 1.00$;
4. coefficiente di struttura $\beta = 1.00$;
5. coefficiente di protezione sismica $I = 1.40$

Il calcolo di verifica della resistenza è stato eseguito col metodo delle tensioni ammissibili.

Materie impiegate sia per quanto riguarda le strutture in fondazione che in elevazione dell'edificio è stato utilizzato calcestruzzo $R_{ck} = 350$ Kg/cmq mentre, per i solai è stato considerato nel calcolo calcestruzzo



Rck = 300 kg/cmq ; per quanto riguarda l'acciaio è stato utilizzato per tutte le strutture dell'edificio , il tipo Fe B 44 k controllato in stabilimento .

Per quanto riguarda i pali di fondazione dei muri esterni all'edificio è stato impiegato calcestruzzo Rck = 250 kg/cmq mentre è stato impiegato per tutto l'edificio acciaio del tipo fab44k controllato in stabilimento .

Controllo dei materiali in stabilimento ed in corso d'opera:

Calcestruzzo . Indicazioni sulle qualità del calcestruzzo impiegato nella confezione delle strutture in c.a. sono forniti dai risultati delle prove ufficiali del laboratorio sperimentale GiEPI con sede in Foggia via Faccetti , 25 etc. autorizz. Ministero L.L. PP. n 14.203 , riportate nei certificati di seguito elencati , relativi a campioni prelevati in cantiere corrispondenti a vari elementi strutturali :

1- Certificato n. 277045 del 18.12.2000 .

n. 6 provini relativi a :

P1- pali di fondazione muri a valle del fabbricato

P2- pali di fondazione muri a valle del fabbricato

P3- pali di fondazione muri a valle del fabbricato

2- Certificato n. 277046 del 18.12.2000

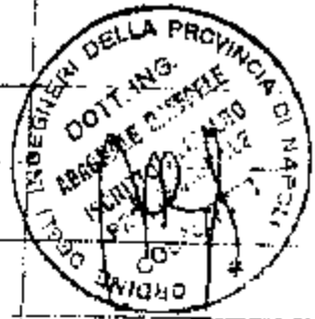
n. 6 provini relativi a :

Tf1 - Travi di fondazione del fabbricato

Tf2 - Travi di fondazione del fabbricato

PL1 - Pilastri primo ordine

3 - Certificato n. 277047 del 18.12.2000.



n. 6 provini relativi a :

Mf1 - Fondazioni muri a valle del fabbricato

Mi1 - Elevazione muri a valle del fabbricato

S1 - primo solaio e travi

4 - Certificato n. 277048 del 18.12.2000.

n. 6 provini relativi a :

PI2 - Pilastri secondo ordine

S2 - Secondo solaio e travi

PI3 - Pilastri terzo ordine

5 - Certificato n. 277049 del 18.12.2000.

n. 6 provini relativi a :

S3 - Solaio di sottotetto e travi

PI4 Pilastri di sottotetto

S4 - Solaio di copertura e travi.

Acciaio - per le barre di armatura ad aderenza migliorata impiegate nella realizzazione delle strutture in c.a. è stato effettuato il controllo in stabilimento, così come assicurato sia dai certificati dei laboratori ufficiali forniti dalle ditte produttrici relativi alle colate di provenienza delle forniture, sia dal controllo in cantiere a campione.

I risultati delle prove relative ai prelievi effettuati in cantiere sono forniti dai risultati delle prove ufficiali del laboratorio sperimentale della stessa GIEPT con sede in Foggia di cui sopra, riportate nei vari certificati di seguito elencati :

1- certificato n. 277117 del 21.12.2000.

la prova è stata effettuata su n. 6 provini



Diametro nominale ϕ 12

Diametro nominale ϕ 18

2- certificato n. 277118 del 21.12.2000.

la prova è stata effettuata su n. 9 provini:

Diametro nominale ϕ 10

Diametro nominale ϕ 14

Diametro nominale ϕ 24

Manufatti prefabbricati per quanto riguarda gli impalcati di tutti i solai sono stati impiegati travetti prefabbricati precompressi della società GIMPAC di cui si riportano i vari certificati di origine allegati alla relazione e strutture ultimate:

1 - Certificato n. 364/99 del 5.10.99 - (1° impalcato) soc. GIMPAC s.r.l.- San Giovanni Rotondo (Fg) - progettista prof. ing. Antonio La Tegola;

2 - Certificato n. 148/2000 del 16.05.2000 - (2° impalcato) soc. GIMPAC s.r.l.- San Giovanni Rotondo (Fg) - progettista prof. ing. Antonio La Tegola;

3 - Certificato n. 180/2000 del 09.06.2000 - (3° impalcato) soc. GIMPAC s.r.l.- San Giovanni Rotondo (Fg) - progettista prof. ing. Antonio La Tegola;

4 - Certificato n. 211/2000 del 4.7.2000 - (impalcato di copertura) soc. GIMPAC s.r.l.- San Giovanni Rotondo (Fg) - progettista prof. ing. Antonio La Tegola;

Verbali di constatazione: alla relazione e strutture ultimate sono allegati n. 17 verbali di constatazione sottoscritti dall'assistente di



cantiere Carfagna Carmine e del sig. Palomba Michele, dipendente dell'impresa esecutrice, nei quali vengono accertate le quote di imposta dei pali di fondazione e le armature in esse inserite.

Operazioni di Collaudo: Durante il corso delle opere strutturali, il sottoscritto collaudatore, dalla data di conferimento dell'incarico, ha effettuato diverse visite come risulta dal giornale di cantiere riscontrando sostanzialmente quanto segue:

in data 15.11.1999 - controllo a campione delle opere fondali già eseguite;

in data 07.12.1999 - verifica carpenteria 1° Impalcato;

in data 23.05.2000 - verifica carpenteria 2° impalcato;

in data 15.06.2000 - verifica carpenteria 3° Impalcato oltre travi e pilastri dell'impalcato di copertura (4°)

Per quanto riguarda il periodo intercorrente tra l'inizio dei lavori e la formalizzazione dell'incarico al sottoscritto, le opere sono state eseguite sotto la Direzione dell'ing. Petracca Nicolino, ed in conformità al progetto depositato come quanto dichiarato dallo stesso Direttore Lavori nella relazione a struttura ultimata, per tutte le strutture.

Inoltre il sottoscritto collaudatore è stato presente in cantiere durante l'esecuzione delle seguenti prove di carico:

- prova di carico sui pali del 3.7.2000;
- prova di carico su solaio del primo impalcato del 26.7.2000.

Prova di carico:

1. - Prove di carico sui pali. Tale prova è stata effettuata in data 3.7.2000 dalla Società Di Geo S.n.c. - via Enrico Fermi n. 8.

Ferrazzano (CB), a firma del responsabile della sperimentazione G. Di Iorio, il cui rapporto di prova n. 7/2000 del 4.9.2000 è allegato alla relazione a strutture ultimate. In tale prova sono stati sollecitati due pali contigui, all'incirca in testa, con una forza in direzione normale al loro asse longitudinale. Le rotazioni in testa ai due pali per il massimo carico applicato dal martinetto, sono state trascurabili.

2 - Prova di carico su scalo del primo impalcato. Tale prova è stata effettuata in data 26.7.2000 dalla Società Di Geo. S.n.c. - via Enrico Fermi n. 8 Ferrazzano (CB), a firma del responsabile della sperimentazione G. Di Iorio, il cui rapporto di prova n. 11/2000 del 4.9.2000 è allegato alla relazione a strutture ultimate. I valori degli abbassamenti misurati durante la prova di carico evidenziano che le deformazioni si accrescono quasi proporzionalmente ai carichi e che le deformazioni residue allo scarico sono trascurabili e tendenti ad annullarsi quasi completamente.

CERTIFICATO DI COLLAUDO

Tenuto presente quanto in precedenza esposto e considerato altresì che:

la progettazione strutturale è stata condotta nel rispetto delle specifiche prescrizioni di legge, specie per quanto riguarda le azioni sismiche indotte, le analisi e la verifica delle condizioni geotecniche del sedime ai fini della stabilità del complesso terreno-fondazioni;

i sovraccarichi previsti in progetto rispondono alle consuete prescrizioni;

l'esame dell'impostazione generale della progettazione esecutiva



degli schemi di calcolo e delle sollecitazioni considerate non dà luogo a rilievi od osservazioni:



-le opere risultano eseguite a regola d'arte e sostanzialmente conformi al progetto architettonico ed a quello strutturale depositato compreso integrazioni:

-gli elementi strutturali di cui è costituito l'edificio ed i manufatti complementari esterni, sono integri, prive di segni di cedimento e senza vizi manifesti che possano compromettere la stabilità, sia per inadeguatezza delle lavorazioni sia per deficienza qualitativa dei materiali impiegati:

-le prove di carico hanno avuto esito soddisfacente ed hanno messo in evidenza un buon comportamento statico delle strutture, con deformazioni in generale proporzionali ai carichi ed inflessioni residue praticamente trascurabili:

-le strutture soggette a prove di carico, accuratamente ispezionate prima, durante e dopo le prove, non hanno manifestato alcuna anomalia di comportamento:

-nell'ipotesi consueta di ritenere validi questi risultati per l'intera costruzione, essendo a vista, gli altri elementi strutturali stati realizzati con le stesse caratteristiche di quelli oggetto di controllo.

i rilievi dimensionali, eseguiti in loco, hanno avuto esito soddisfacente:

-l'opera è stata diretta con la necessaria e dovuta diligenza dal parte del personale addetto alla Direzione dei lavori:

-per quanto non è più ispezionabile, di difficile ispezione o non è stato

ispezionato, la direzione dei lavori e l'impresa hanno concordemente assicurato la perfetta corrispondenza tra le specifiche contrattuali ed i lavori eseguiti,

SI DICHIARA

Che le strutture di cui alla Nuova Caserma dei Carabinieri di Capracotta (Is), così come descritte in precedenza, eseguite dalla società Dott. Carlo Agnese S.p.A., sono staticamente idonee alle funzioni per le quali sono state costruite e quindi sono **COLLAUDABILI** sotto l'aspetto statico, e con il presente atto **LE SI COLLAUDA**.

Tanto ai sensi ed agli effetti dell'art. 7 ed 8 della Legge 5 novembre 1971 n. 1086 e dell'art. 28 della legge 64/74 e seguenti nonché della L.R. n. 20 del 6.8.96.

Castellammere di Stabia, il 9.10.2001.

Il Collaudatore Statico

Ing. Raffaele Abagnate



ALLEGATO A

PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 60 DEL D.LGS. 50/2016 E SS.MM.II., PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI VERIFICA DELLA VULNERABILITA' SISMICA, DIAGNOSI ENERGETICA, RILIEVO GEOMETRICO, ARCHITETTONICO, TECNOLOGICO ED IMPIANTISTICO DA RESTITUIRE IN MODALITA' BIM, E PROGETTAZIONE DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA DA RESTITUIRE IN MODALITA' BIM PER TALUNI BENI DI PROPRIETA' DELLO STATO, SITUATI NELLE REGIONI ABRUZZO E MOLISE.

FASCICOLO DEL BENE LOTTO 3 – ISB1030





AGENZIA DEL DEMANIO

Direzione Servizi al Patrimonio

DATI GENERALI		
DENOMINAZIONE IMMOBILE	CODICE SCHEDA	CODICE FABBRICATO
Distaccamento dei Vigili del Fuoco di Agnone	ISB1030	IS0834001

IMMOBILE STRATEGICO	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
----------------------------	--	-----------------------------

REGIONE	PROVINCIA	COMUNE	INDIRIZZO	GEOLOCALIZZAZIONE
Molise	Isernia	Agnone	Via degli Emigranti	41°48'40.49"N 14°22'51.39"E

Descrizione del bene

L'immobile in oggetto è situato in zona semiperiferica del comune di Agnone, il complesso è costituito da due piani fuori terra, il piano terra destinato ad autorimessa e sale operative, il piano primo destinato a camerate per il personale.

La struttura è in cemento armato, con solai in latero-cemento e tamponature e tramezzature in laterizio.



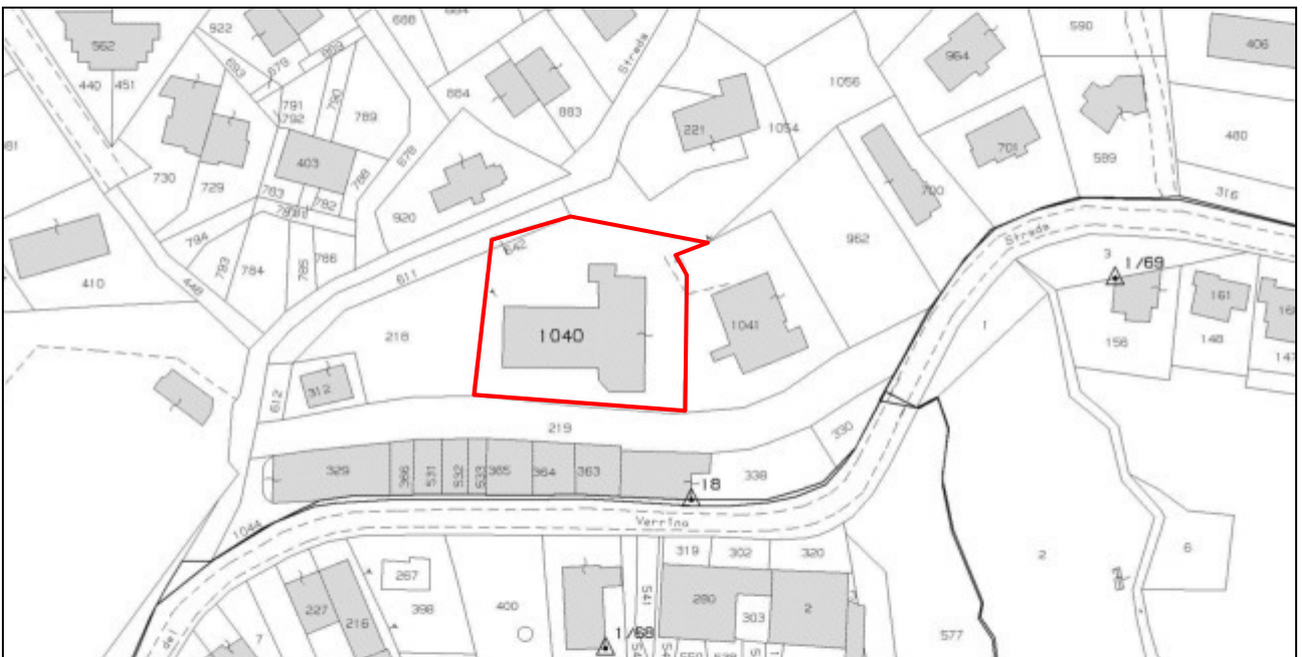
AGENZIA DEL DEMANIO

Direzione Servizi al Patrimonio

AEREOFOTOGRAMMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DEL BENE



ESTRATTO DI MAPPA CATASTALE CON INDIVIDUAZIONE DEL BENE





AGENZIA DEL DEMANIO

Direzione Servizi al Patrimonio

DATI IMMOBILE			
FOGLIO	PARTICELLA	SUBALTERNO	DESCRIZIONE
41	1040	3 4 5	Corte esterna comune Caserma Abitazione

SUPERFICIE LORDA MQ	VOLUME MC	IMMOBILE CIELO TERRA	TECNOLOGIA COSTRUTTIVA	TIPOLOGIA DI INTERVENTO NECESSARIA	ATTUALMENTE UTILIZZATO
1.235,38	4.200,00	SI	Cemento armato	Adeguamento/ Miglioramento	Vigili del Fuoco



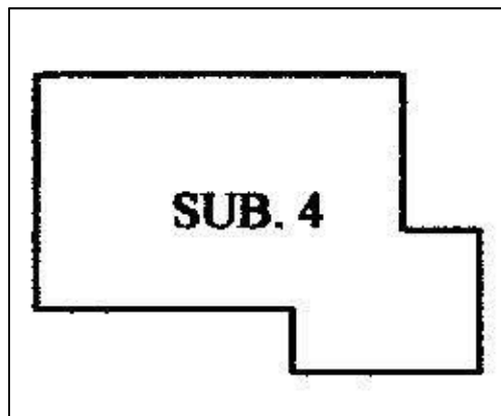
AGENZIA DEL DEMANIO

Direzione Servizi al Patrimonio

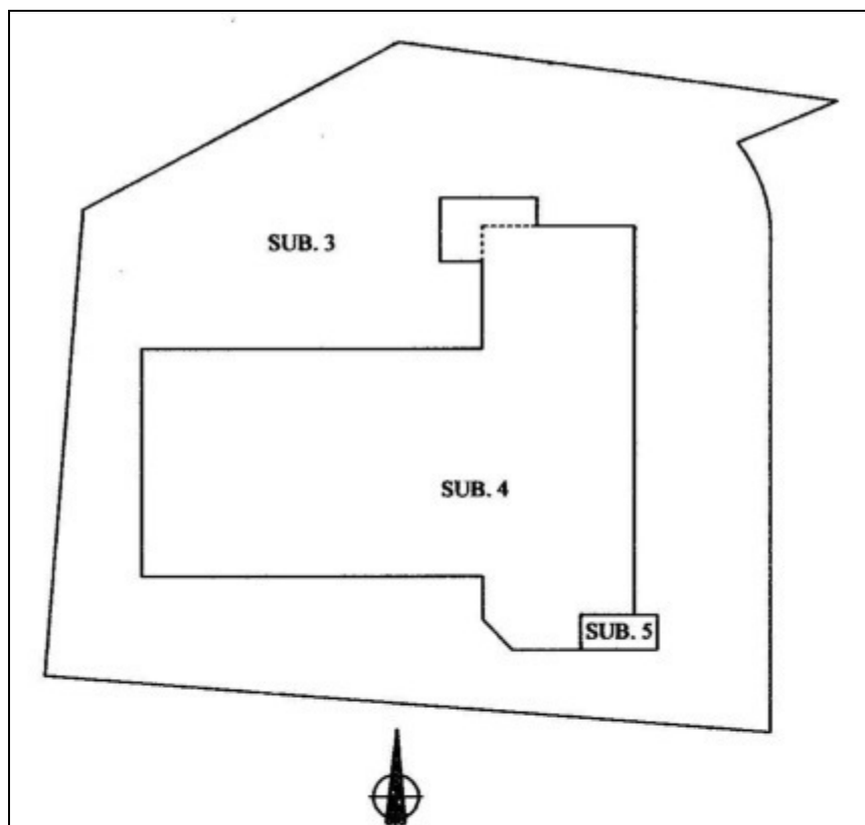
PLANIMETRIE DEL BENE

Individuazione planimetrica dei subalterni e dei corpi di fabbrica

Piano interrato



Piano terra

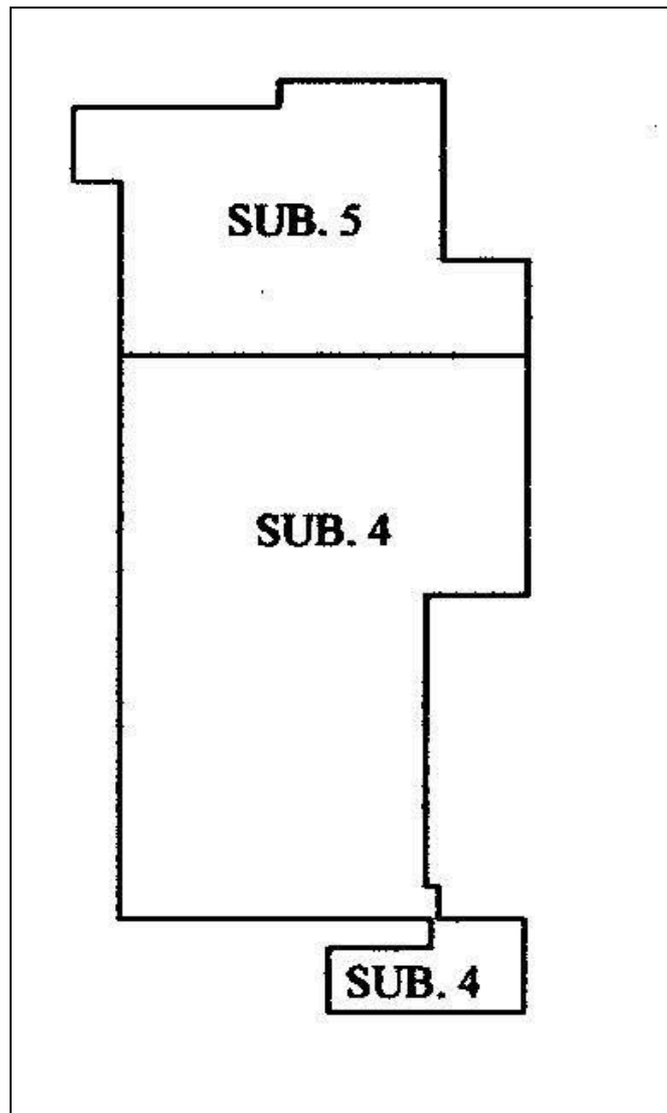




AGENZIA DEL DEMANIO

Direzione Servizi al Patrimonio

Piano primo



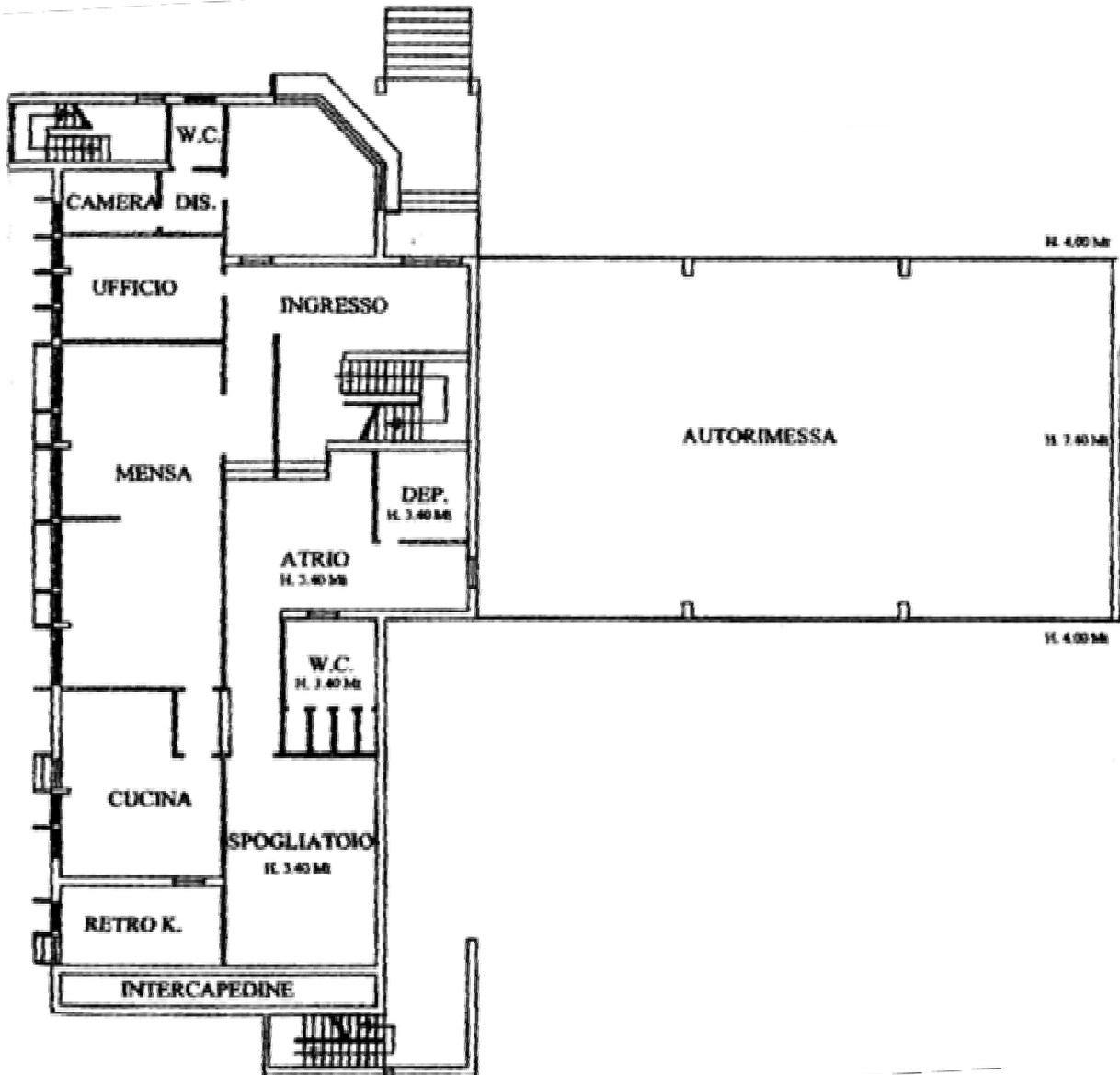


AGENZIA DEL DEMANIO

Direzione Servizi al Patrimonio

Planimetrie

Planimetria piano terra

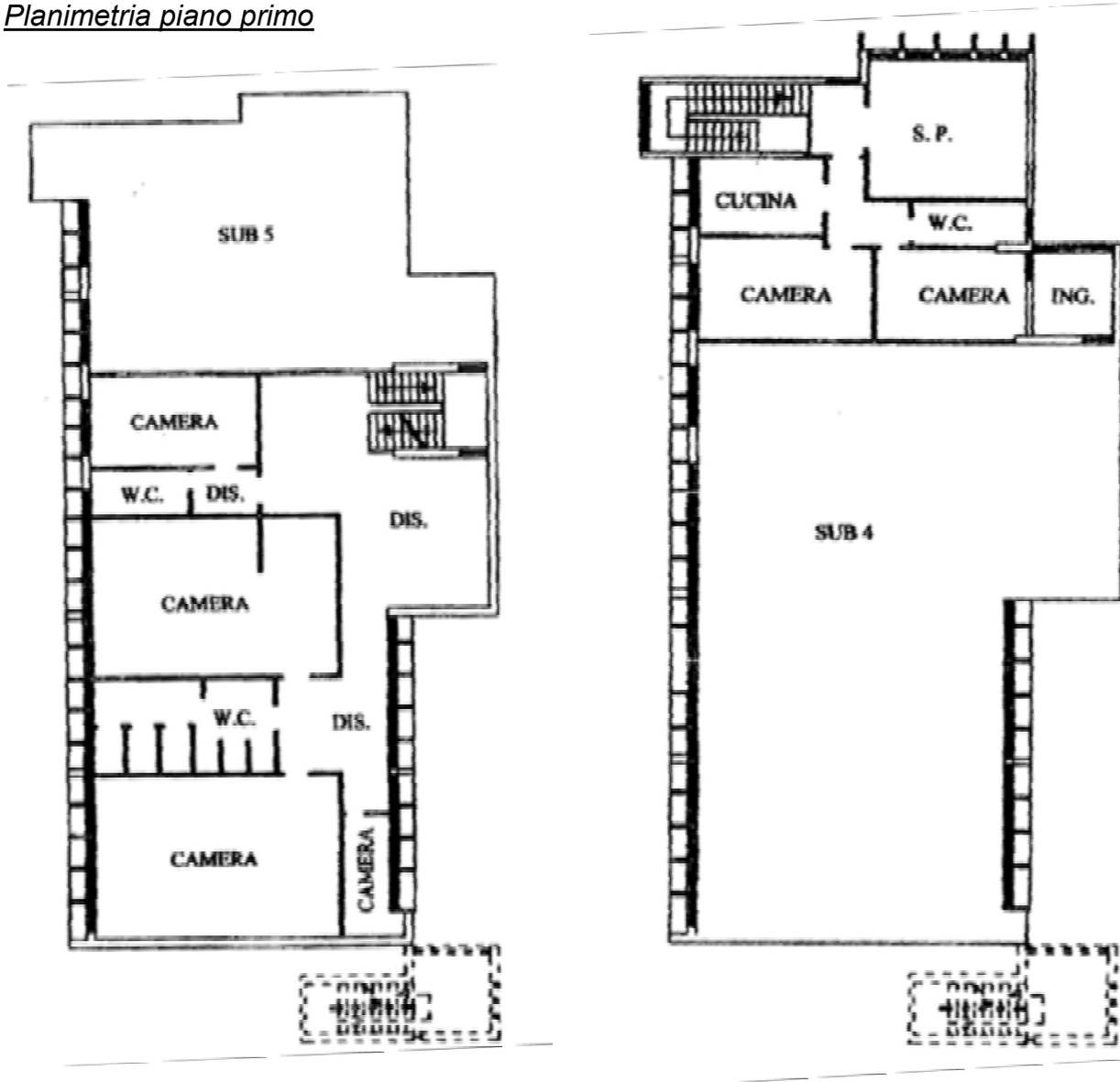




AGENZIA DEL DEMANIO

Direzione Servizi al Patrimonio

Planimetria piano primo





Direzione Servizi al Patrimonio

ELENCO ALLEGATI:

- ✓ **DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**
 - ✓ **VISURA CATASTALE**
 - ✓ **PLANIMETRIA CATASTALE**
-



AGENZIA DEL DEMANIO

Direzione Servizi al Patrimonio

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Visura storica per immobile

Situazione degli atti informatizzati dall'impianto meccanografico al 29/07/2020

Dati della richiesta	Comune di AGNONE (Codice: A080)
Catasto Fabbricati	Provincia di ISERNIA Foglio: 41 Particella: 1040 Sub.: 3

Bene comune non censibile dal 27/12/2012

N.	DATI IDENTIFICATIVI				DATI DI CLASSAMENTO							DATI DERIVANTI DA
	Sezione Urbana	Foglio	Particella	Sub	Zona Cens.	Micro Zona	Categoria	Classe	Consistenza	Superficie Catastale	Rendita	
1		41	1040	3								VARIAZIONE del 27/12/2012 protocollo n. IS0132054 in atti dal 27/12/2012 CONV. DEMANIO TERRITORIO 15/07/2010 (n. 12805.1/2012)
Indirizzo				VIALE VITTORIO VENETO n. SC piano: T;								

Mappali Terreni Correlati

Codice Comune A080 - Sezione - Foglio 41 - Particella 1040

Per ulteriori variazioni richiedere le visure storiche dei seguenti immobili soppressi, originari del precedente:

- foglio 41 particella 1040 subalterno 1
- foglio 41 particella 1040 subalterno 2

Unità immobiliari n. 1

Visura telematica esente per fini istituzionali

Visura storica per immobile

Situazione degli atti informatizzati dall'impianto meccanografico al 29/07/2020

Dati della richiesta	Comune di AGNONE (Codice: A080)
Catasto Fabbricati	Provincia di ISERNIA Foglio: 41 Particella: 1040 Sub.: 4

INTESTATO

1	MINISTERO DEI LL.PP. PROVVEDITORATO ALLE OO.PP. PER IL MOLISE	(1) Proprieta` per 1000/1000
---	---	------------------------------

Unità immobiliare dal 26/02/2013

N.	DATI IDENTIFICATIVI				DATI DI CLASSAMENTO							DATI DERIVANTI DA
	Sezione Urbana	Foglio	Particella	Sub	Zona Cens.	Micro Zona	Categoria	Classe	Consistenza	Superficie Catastale	Rendita	
1		41	1040	4			B/1	U	4053 m ³		Euro 2.930,48	VARIAZIONE NEL CLASSAMENTO del 26/02/2013 protocollo n. IS0013242 in atti dal 26/02/2013 VARIAZIONE DI CLASSAMENTO (n. 1505.1/2013)
Indirizzo		VIALE VITTORIO VENETO n. SC piano: T-1-S1;										
Annotazioni		Classamento e rendita validati (D.M. 701/94)										

Mappali Terreni Correlati

Codice Comune A080 - Sezione - Foglio 41 - Particella 1040

Situazione dell'unità immobiliare dal 27/12/2012

N.	DATI IDENTIFICATIVI				DATI DI CLASSAMENTO							DATI DERIVANTI DA
	Sezione Urbana	Foglio	Particella	Sub	Zona Cens.	Micro Zona	Categoria	Classe	Consistenza	Superficie Catastale	Rendita	
1		41	1040	4			B/1	U	4053 m ³		Euro 2.930,48	VARIAZIONE del 27/12/2012 protocollo n. IS0132054 in atti dal 27/12/2012 CONV. DEMANIO TERRITORIO 15/07/2010 (n. 12805.1/2012)
Indirizzo		, VIALE VITTORIO VENETO n. SC piano: T-1-S1;										
Annotazioni		classamento e rendita proposti (D.M. 701/94)										

Visura storica per immobile

Situazione degli atti informatizzati dall'impianto meccanografico al 29/07/2020

Situazione degli intestati dal 27/12/2012

N.	DATI ANAGRAFICI	CODICE FISCALE	DIRITTI E ONERI REALI
1	MINISTERO DEI LL.PP. PROVVEDITORATO ALLE OO.PP. PER IL MOLISE		(1) Proprieta` per 1000/1000
DATI DERIVANTI DA VARIAZIONE del 27/12/2012 protocollo n. IS0132054 in atti dal 27/12/2012 Registrazione: CONV. DEMANIO TERRITORIO 15/07/2010 (n. 12805.1/2012)			

Per ulteriori variazioni richiedere le visure storiche dei seguenti immobili soppressi, originari del precedente:

- foglio 41 particella 1040 subalterno 1
- foglio 41 particella 1040 subalterno 2

Unità immobiliari n. 1

Visura telematica esente per fini istituzionali

Visura storica per immobile

Situazione degli atti informatizzati dall'impianto meccanografico al 29/07/2020

Dati della richiesta	Comune di AGNONE (Codice: A080)
Catasto Fabbricati	Provincia di ISERNIA
	Foglio: 41 Particella: 1040 Sub.: 5

INTESTATO

1	MINISTERO DEI LL.PP. PROVVEDITORATO ALLE OO.PP. PER IL MOLISE	(1) Proprieta` per 1000/1000
---	---	------------------------------

Unità immobiliare dal 26/02/2013

N.	DATI IDENTIFICATIVI				DATI DI CLASSAMENTO							DATI DERIVANTI DA
	Sezione Urbana	Foglio	Particella	Sub	Zona Cens.	Micro Zona	Categoria	Classe	Consistenza	Superficie Catastale	Rendita	
1		41	1040	5			A/2	2	5,5 vani		Euro 397,67	VARIAZIONE NEL CLASSAMENTO del 26/02/2013 protocollo n. IS0013243 in atti dal 26/02/2013 VARIAZIONE DI CLASSAMENTO (n. 1506.1/2013)
Indirizzo		VIALE VITTORIO VENETO n. SC piano: T-1;										
Annotazioni		Classamento e rendita validati (D.M. 701/94)										

Mappali Terreni Correlati

Codice Comune A080 - Sezione - Foglio 41 - Particella 1040

Situazione dell'unità immobiliare dal 27/12/2012

N.	DATI IDENTIFICATIVI				DATI DI CLASSAMENTO							DATI DERIVANTI DA
	Sezione Urbana	Foglio	Particella	Sub	Zona Cens.	Micro Zona	Categoria	Classe	Consistenza	Superficie Catastale	Rendita	
1		41	1040	5			A/2	2	5,5 vani		Euro 397,67	VARIAZIONE del 27/12/2012 protocollo n. IS0132054 in atti dal 27/12/2012 CONV. DEMANIO TERRITORIO 15/07/2010 (n. 12805.1/2012)
Indirizzo		, VIALE VITTORIO VENETO n. SC piano: T-1;										
Annotazioni		classamento e rendita proposti (D.M. 701/94)										

Visura storica per immobile

Situazione degli atti informatizzati dall'impianto meccanografico al 29/07/2020

Situazione degli intestati dal 27/12/2012

N.	DATI ANAGRAFICI	CODICE FISCALE	DIRITTI E ONERI REALI
1	MINISTERO DEI LL.PP. PROVVEDITORATO ALLE OO.PP. PER IL MOLISE		(1) Proprieta` per 1000/1000
DATI DERIVANTI DA VARIAZIONE del 27/12/2012 protocollo n. IS0132054 in atti dal 27/12/2012 Registrazione: CONV. DEMANIO TERRITORIO 15/07/2010 (n. 12805.1/2012)			

Per ulteriori variazioni richiedere le visure storiche dei seguenti immobili soppressi, originari del precedente:

- foglio 41 particella 1040 subalterno 1
- foglio 41 particella 1040 subalterno 2

Unità immobiliari n. 1

Visura telematica esente per fini istituzionali

Direzione Provinciale di Isernia
 Ufficio Provinciale - Territorio
 Servizi Catastali
 Comune di: AGNONE
 Elenco Subalterni

**ACCERTAMENTO DELLA PROPRIETA IMMOBILIARE URBANA
 ELENCO DEI SUBALTERNI ASSEGNATI**

Comune		Sezione	Foglio 41	Particella 1040		Tipo mappale 120056	del:
AGNONE							
Sub	UBICAZIONE via/piazza	n°civ	Piani	Scala	Int.	DESCRIZIONE	
1						SOPPRESSO	
2						SOPPRESSO	
3	viale vittorio veneto	SC	T			BENE COMUNE NON CENSIBILE CORTE ESTERNA COMUNE AI SUB.4 E 5	
4	viale vittorio veneto	SC	T-1 S1			CASERMA	
5	viale vittorio veneto	SC	T-1			ABITAZIONE DI TIPO CIVILE	

Unità immobiliari n. 5

Tributi erariali: 0,00

Visura telematica

ELABORATO PLANIMETRICO

Compilato da:
Oliveri Del Castillo Giulio
Iscritto all'albo:
Geometra Dipendente Pubblico
Prov. N.

Agenzia del Territorio
CATASTO FABBRICATI
Ufficio Provinciale di
Isernia

Comune di Agnone

Protocollo n. IS0132054 del 27/12/2012

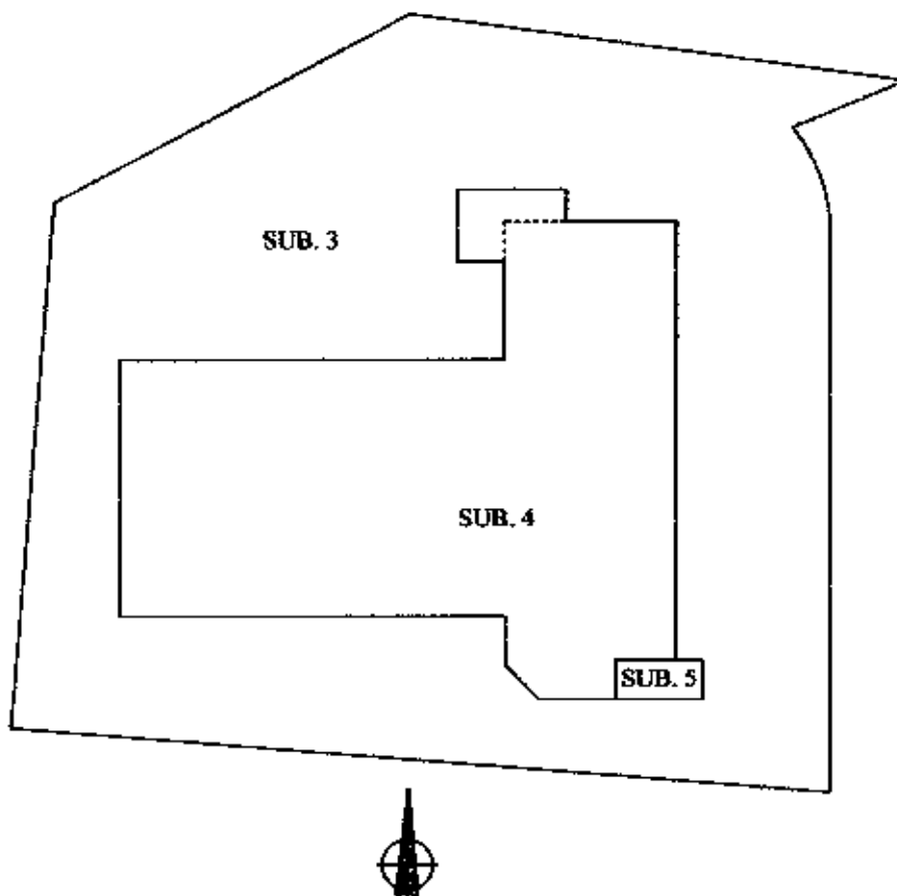
Sezione: Foglio: 41 Particella: 1040

Tipo Mappale n. 120056 del 30/11/2012

Dimostrazione grafica dei subalterni

Scala 1 : 500

PIANO TERRA



Catasto dei Fabbricati - Situazione al 29/07/2020 - Comune di AGNONE (A080) - < Foglio: 41 - Particella: 1040 - Elaborato planimetrico >

Ultima planimetria in atti

ELABORATO PLANIMETRICO

Compilato da:
Oliveri Del Castillo Giulio
Iscritto all'albo:
Geometra Dipendente Pubblico
Prov. N.

Agenzia del Territorio
CATASTO FABBRICATI
Ufficio Provinciale di
Isernia

Comune di Agnone

Protocollo n. IS0132054 del 27/12/2012

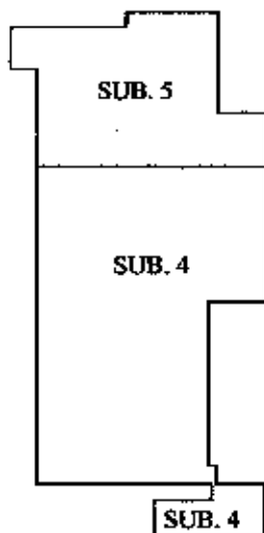
Sezione: Foglio: 41 Particella: 1040

Tipo Mappale n. 120056 del 30/11/2012

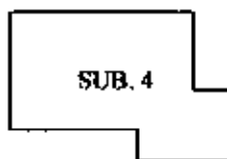
Dimostrazione grafica dei subalterni

Scala 1 : 500

PRIMO PIANO



PIANO INTERRATO



Catasto dei Fabbricati - Situazione al 29/07/2020 - Comune di AGNONE (A080) - < Foglio: 41 - Particella: 1040 - Elaborato planimetrico >

Ultima planimetria in atti