



SETTEMBRE 2023

LUCE EOLICA S.R.L.

IMPIANTO EOLICO "LUCE" DA 86,4 MW

LOCALITÀ LOIE

COMUNE DI RICCIA (CB)

Ma
n
t
a
n
a
n
a

ELABORATI TECNICI DI PROGETTO

ELABORATO R07

MONOGRAFIA DEI FABBRICATI

Progettista

Ing. Laura Maria Conti – Ordine Ing. Prov. Pavia n.1726

Coordinamento

Eleonora Lamanna

Matteo Lana

Lorenzo Griso

Codice elaborato

2908_5111_LUCE_PFTE_R07_Rev0_FABBRICATI.docx

Memorandum delle revisioni

Cod. Documento	Data	Tipo revisione	Redatto	Verificato	Approvato
2908_5111_LUCE_PFTE_R07_Rev0_FA BBRICATI.docx	09/2023	Prima emissione	G.d.L.	E.Lamanna	A.Angeloni

Gruppo di lavoro

Nome e cognome	Ruolo nel gruppo di lavoro	N° ordine
Laura Conti	Direttore Tecnico - Progettista	Ord. Ing. Prov. PV n. 1726
Corrado Pluchino	Responsabile Tecnico Operativo	Ord. Ing. Prov. MI n. A27174
Eleonora Lamanna	Coordinamento Generale, Progettazione, Studio Ambientale, Studi Specialistici	
Matteo Lana	Coordinamento Progettazione Civile	
Riccardo Festante	Coordinamento Progettazione Elettrica	
Lorenzo Griso	Coordinamento Dati Territoriali – Senior GIS Expert	
Ali Basharзад	Ingegnere Civile - Progettazione civile e viabilità	Ord. Ing. Prov. PV n. 2301
Mauro Aires	Ingegnere Civile – Progettazione Strutture	Ord. Ing. Prov. Torino – n. 9588
Stefano Adami	Ingegnere Civile Ambientale – Progettazione Civile	Ord. Ing. Milano – n. A23812
Andrea Amantia	Geologo - Progettazione Civile	
Davide Lo Conte	Geologo	Ordine Geologi Umbria n.445
Fabio Lassini	Ingegnere Civile Ambientale – Progettazione Civile	Ord. Ing. Prov. MI n. A29719
Carla Marcis	Ingegnere per l’Ambiente ed il Territorio, Tecnico competente in acustica	Ord. Ing. Prov. CA n. 6664 – Sez. A ENTECA n. 4200
Lia Buvoli	Biologa – Esperto GIS – Esperto Ambientale	

Montana S.p.A.

Via Angelo Carlo Fumagalli 6, 20143 Milano
Tel. +39 02 54 11 81 73 | Fax +39 02 54 12 98 90

Milano (Sede Certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

C. F. e P. IVA 10414270156

Cap. Soc. 600.000,00 €

www.montanambiente.com





Elena Comi	Biologa – Esperto GIS – Esperto Ambientale	Ord. Nazionale Biologi n. 060746 Sez. A
Andrea Mastio	Ingegnere per l’Ambiente e il Territorio – Esperto Ambientale Junior	
Andrea Delussu	Ingegnere Elettrico – Progettazione Elettrica	
Matthew Piscedda	Esperto in Discipline Elettriche	
Francesca Casero	Esperto GIS – Esperto Ambientale Junior	
Simone Demonti	Esperto GIS – Esperto Ambientale Junior	
Alessia Papeti	Esperto Ambientale – Geologo - GIS Junior	
Riccardo Coronati	Geourbanista – Pianificatore junior	
Fabio Bonelli	Esperto Ambientale - Naturalista	
Davide Molinetti	Esperto GIS – Esperto Ambientale Junior	
Mariana Marchioni	Ingegnere Civile Ambientale – Progettazione Civile	
Paolo Pallavicini	Ingegnere per l’Ambiente e il Territorio – Esperto Ambientale Junior	
Elide Moneta	Esperto GIS – Esperto Ambientale Junior	
Roberto Camera	Esperto GIS – Esperto Ambientale Junior	

Montana S.p.A.

Via Angelo Carlo Fumagalli 6, 20143 Milano
Tel. +39 02 54 11 81 73 | Fax +39 02 54 12 98 90

Milano (Sede Certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

C. F. e P. IVA 10414270156
Cap. Soc. 600.000,00 €

www.montanambiente.com





INDICE

1. PREMESSA	5
2. INQUADRAMENTO TERRITORIALE DEL SITO	6
3. CENSIMENTO DEI FABBRICATI ALL'INTERNO DEL BUFFER DI 1500 M DAGLI AEROGENERATORI	8



1. PREMESSA

Il progetto in esame riguarda la realizzazione di un nuovo Parco Eolico della potenza complessiva di 86.4 MW, che prevede l'installazione di n. 12 aerogeneratori da 7,2 MW con relative opere di connessione da installarsi nel territorio comunale di Riccia e Gambatesa, nel territorio provinciale di Campobasso, regione Molise, e nel comune di Celenza Valfortore, nel territorio provinciale di Foggia, regione Puglia, per quanto riguarda solo le opere di connessione.

La Società Proponente è la LUCE EOLICA S.R.L., con sede legale in Largo Guido Donegani 2, 20121 Milano (MI).

Tale opera si inserisce nel quadro istituzionale di cui al D.Lgs. 29 dicembre 2003, n. 387 "Attuazione della direttiva 2001/77/CE relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità" le cui finalità sono:

- promuovere un maggior contributo delle fonti energetiche rinnovabili alla produzione di elettricità nel relativo mercato italiano e comunitario;
- promuovere misure per il perseguimento degli obiettivi indicativi nazionali;
- concorrere alla creazione delle basi per un futuro quadro comunitario in materia;
- favorire lo sviluppo di impianti di microgenerazione elettrica alimentati da fonti rinnovabili, in particolare per gli impieghi agricoli e per le aree montane.

La Soluzione Tecnica Minima Generale (STMG) elaborata, prevede che l'impianto eolico venga collegato in antenna a 150 kV con una nuova stazione elettrica (SE) a 150 kV della RTN, da inserire in entra - esce sulla linea RTN a 150 kV "Casalvecchio – Pietracatella", previa realizzazione di:

- un nuovo elettrodotto RTN a 150 kV di collegamento fra la Cabina Primaria "Cercemaggiore" e la nuova SE RTN suddetta da inserire in entra-esce alla linea RTN a 150 kV "Casalvecchio – Pietracatella";
- rimozione delle limitazioni della linea RTN 150 kV "Campobasso CP –Castelpagano" di cui al Piano di Sviluppo Terna;
- realizzazione del potenziamento/rifacimento della direttrice RTN a 150 kV "CPbCampobasso – CP Ripalimosani – CP Morrone – CP Larino – Larino" e della rimozione di eventuali elementi limitanti presso le CP interessate.

Nel suo complesso il parco di progetto sarà composto da:

- N° 12 aerogeneratori della potenza nominale di 7,2 MW ciascuno;
- dalla viabilità di servizio interna realizzata in parte ex-novo e in parte adeguando strade comunali e/o agricole esistenti;
- dalle opere di regimentazione delle acque meteoriche;
- dalle opere di collegamento alla rete elettrica;
- dalla viabilità di servizio interna;
- dalle reti tecnologiche per il controllo del parco e dalle opere di regimentazione delle acque meteoriche;
- dalle reti tecnologiche per il controllo del parco

A tal fine il presente documento costituisce la **Monografia dei Fabbricati** del progetto.

2. INQUADRAMENTO TERRITORIALE DEL SITO

Il parco eolico in progetto si estende nella provincia di Campobasso e prevede l'installazione di n. 12 aerogeneratori nel territorio comunale di Riccia, mentre le opere di connessione sono così collocate nei territori della regione Molise e Puglia (Figura 2-1):

- Cavidotto interrato di connessione nel territorio regionale del Molise e Puglia, corrispettivamente nel comunale di Riccia e Gambatesa, provincia di Campobasso, e nel comune di Celenza Valfortore, provincia di Foggia.
- Nuova Stazione Elettrica (SE) Terna e Sottostazione Elettrica Utente (SSEU) nel comune di Celenza Valfortore (FG), nella regione Puglia.

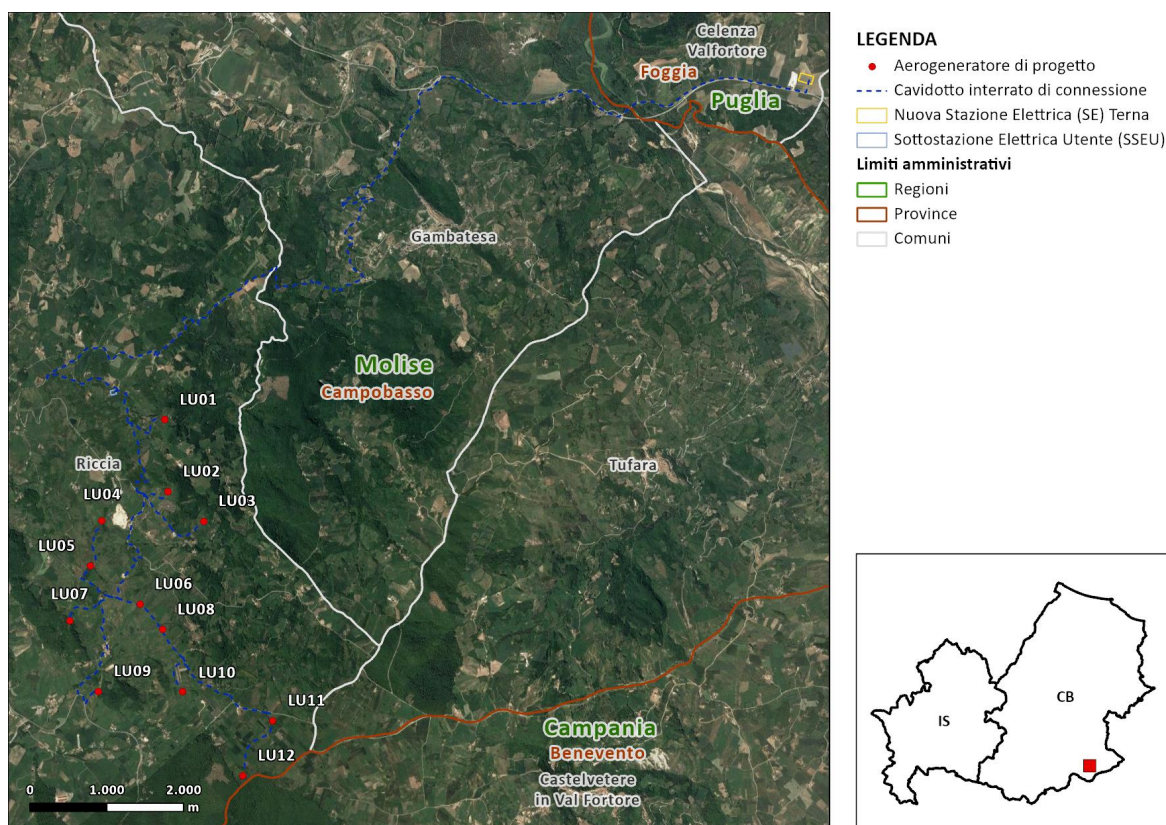


Figura 2-1: Localizzazione a scala regionale, provinciale e comunale dell'impianto proposto

Le coordinate degli aerogeneratori previsti sono riportate in Tabella 1.

Tabella 1 Coordinate aerogeneratori - WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)

WTG	WGS 84 – GRADI DECIMALI	
	Longitudine	Latitudine
LU01	14,87054937	41,48658799
LU02	14,87107515	41,47816262
LU03	14,87664485	41,47468811
LU04	14,86083058	41,47470342
LU05	14,85901402	41,46942836
LU06	14,86674556	41,46495774
LU07	14,85581206	41,46303121
LU08	14,87027291	41,46199642
LU09	14,86035865	41,45472014
LU10	14,87336734	41,45469074
LU11	14,88745608	41,45132452
LU12	14,88281291	41,44487422

L'accesso al sito avverrà mediante strade pubbliche esistenti a carattere nazionale e provinciale partendo dal vicino porto di Gaeta, per poi percorrere le principali strade statali del territorio fino ad arrivare all'area di progetto (Figura 2-2).

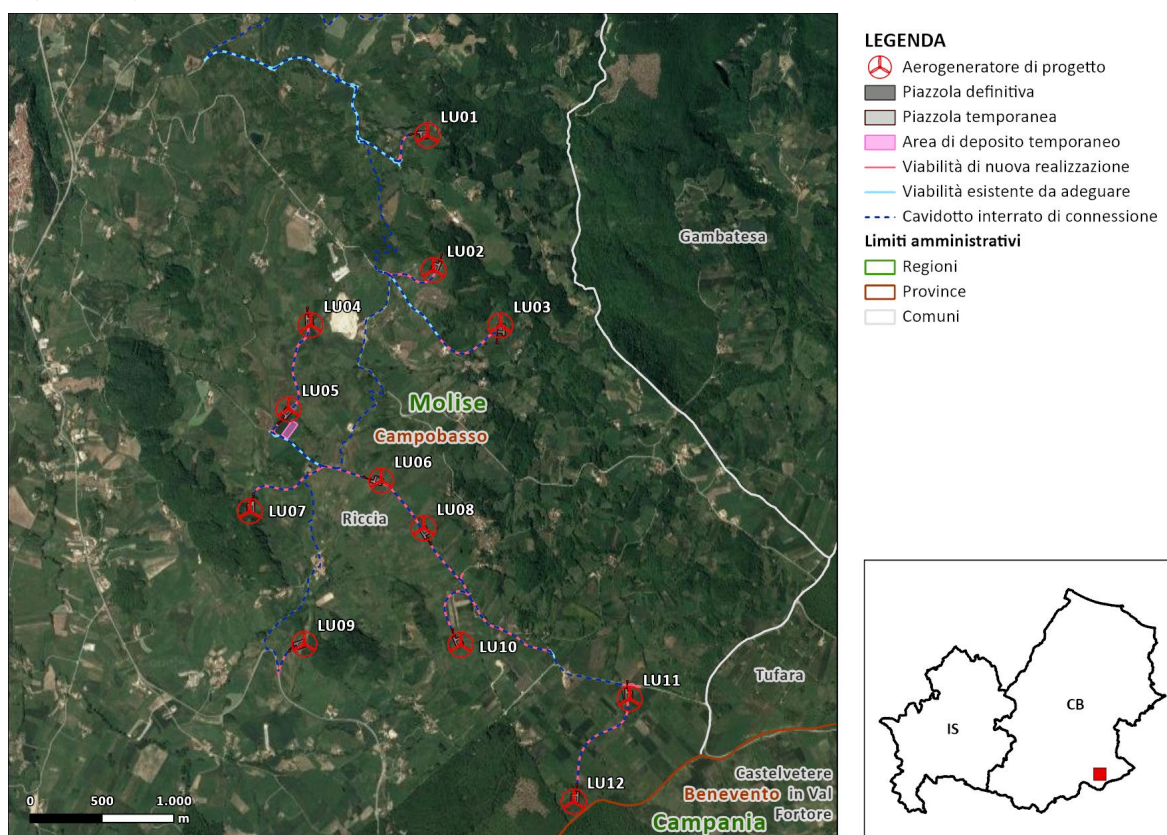
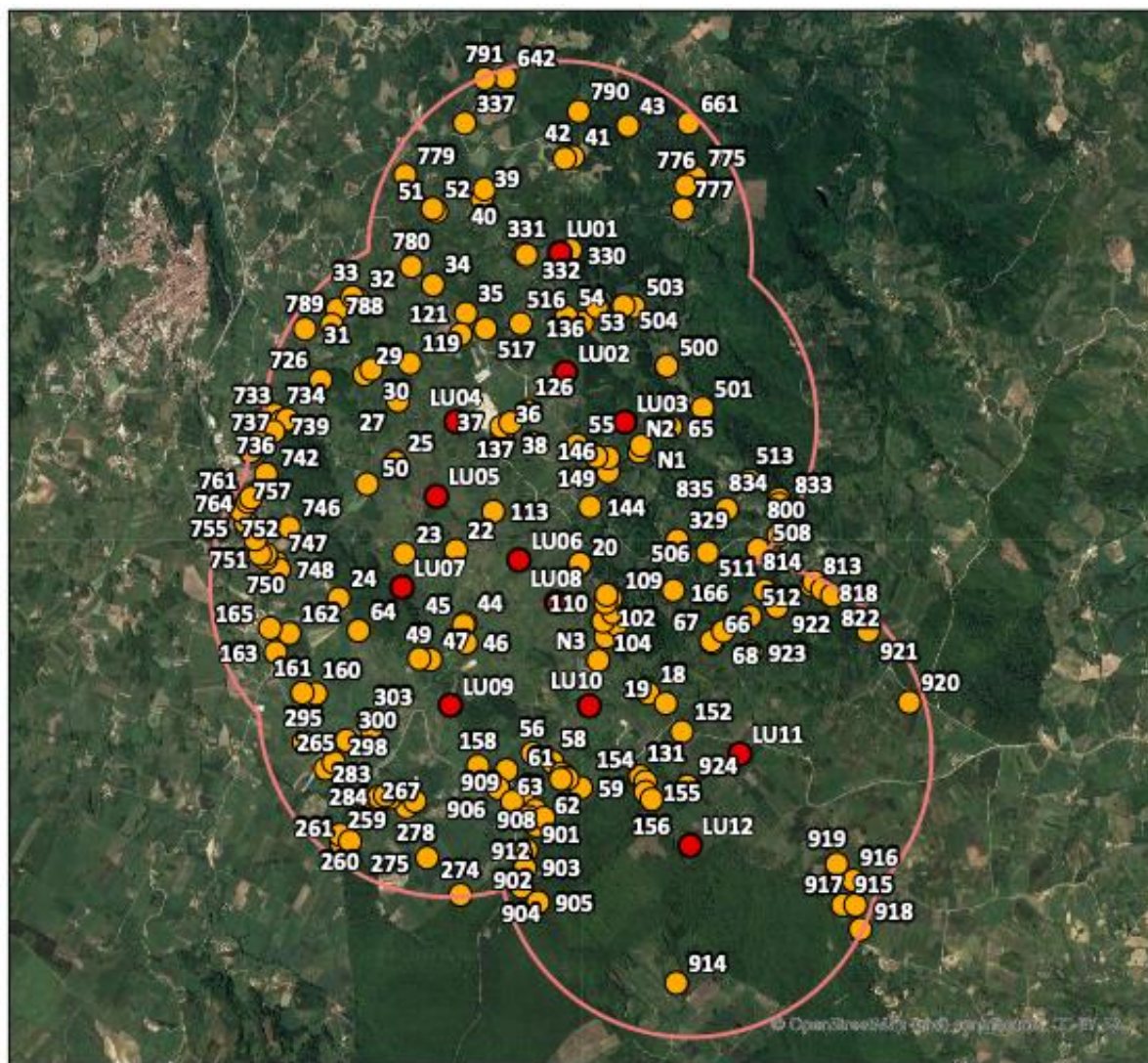


Figura 2-2: Inquadramento della viabilità di progetto

3. CENSIMENTO DEI FABBRICATI ALL'INTERNO DEL BUFFER DI 1500 M DAGLI AEROGENERATORI

Come si evince dalla inquadratura dell'area di progetto e dei fabbricati presenti nelle aree buffer individuate, il presente documento risponde all'esigenza di individuare i fabbricati e i recettori all'interno di un buffer di 1500 m con centro nelle posizioni delle turbine (Figura 3-1).



- Aerogeneratori
- Buffer di 1500m dagli aerogeneratori
- Fabbricati

Figura 3-1 inquadratura dell'area di progetto e dei fabbricati presenti nelle aree buffer individuate

A partire da tali aree buffer, sono stati individuati dall'analisi desktop su immagini satellitare e catastali tutti i fabbricati presenti nell'area, sui quali sono state effettuate le opportune analisi catastali. I fabbricati censiti si dividono nelle seguenti classi catastali:

- A02 - Abitazioni di tipo civile;
- A03 - Abitazioni di tipo economico;
- A06 - Abitazioni di tipo rurale;
- C01 - Negozi e botteghe;
- C02 - Magazzini e locali di deposito;
- C06 - Stalle, scuderie, rimesse, autorimesse (senza fine di lucro);
- D01 – Opifici;
- D07 - Fabbricati costruiti o adattati per le speciali esigenze di un'attività commerciale e non suscettibili di destinazione diversa senza radicali trasformazioni;
- D10 - Fabbricati per funzioni produttive connesse alle attività agricole;
- E03 - Costruzioni e fabbricati per speciali esigenze pubbliche;
- F06 - Fabbricato in attesa di dichiarazione (circolare 1/2009);

I fabbricati che dall'analisi catastale non danno nessuna corrispondenza sono stati classificati come "nc".

Successivamente all'analisi desktop su immagini satellitare e catastali sono stati effettuati dei sopralluoghi che hanno permesso di verificare quanto analizzato dal catasto, di rilevare lo stato di fatto del fabbricato e la frequentazione da persone. Durante il sopralluogo sono stati esclusi dalla documentazione fotografica i fabbricati che dall'analisi satellitare e catastale risultavano essere con certezza delle abitazioni frequentate da persone o dei depositi agricoli. Nel caso in cui è stata rilevata la presenza di più fabbricati adiacenti è stato considerato come fabbricato più rappresentativo l'edificio ad uso abitativo o quello con categoria catastale più "critica"; mentre in caso di più fabbricati adiacenti con stessa destinazione d'uso, si è scelto quello meno distante dagli aerogeneratori.

In prosecuzione all'acquisizione dei dati del sopralluogo è stato possibile individuare i fabbricati che hanno le caratteristiche tali da potersi definire recettori ai sensi del Decreto del 1°giugno 2022, il quale definisce i recettori come *"qualsiasi edificio adibito ad ambiente abitativo individuato dagli strumenti urbanistici comprese le relative aree esterne di pertinenza, o ad attività lavorativa e ricreativa; aree territoriali edificabili già individuate dagli strumenti urbanistici e da loro varianti generali, vigenti alla data di entrata in vigore del regolamento di cui all'art. 11, comma 1, della legge 26 ottobre 1995, n. 447 per gli impianti esistenti, ovvero vigenti al momento del rilascio del provvedimento autorizzativo per gli impianti nuovi;*

Tutti i fabbricati censiti e i recettori individuati vengono descritti nella tabella seguente.




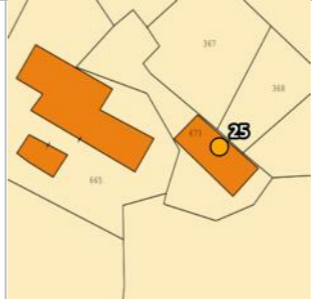






ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECTORRE	WTG PIU' VICINA	DISTANZA WTG PIU' VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
18	==	14,87886236	41,4555872	Riccia	58	631	A04	Abitazione	Non frequentato	1	LU10	470			
19	==	14,88052128	41,45487177	Riccia	58	326	A04	Abitazione	Presenza continuativa	2	LU10	598			
20	==	14,87236431	41,46452476	Riccia	46	697	A04	Abitazione	Frequentato	3	LU08	331			


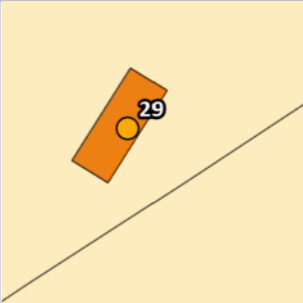






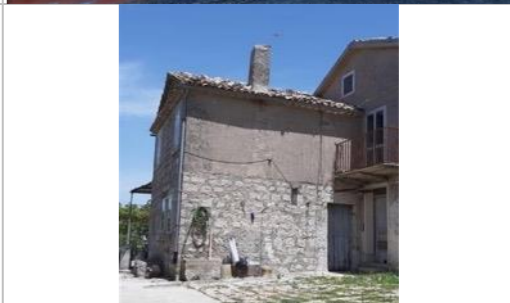


ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECTORRE	WTG PIU' VICINA	DISTANZA WTG PIU' VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
21	==	14,8724525	41,46471282	Riccia	46	697	A03	Abitazione	Frequentato	4	LU08	352			
22	==	14,86084916	41,46562058	Riccia	45	437	A03	Abitazione	Presenza continuativa	5	LU05	450			
23	==	14,85601077	41,46536715	Riccia	44	634	A04	Abitazione	Presenza saltuaria	6	LU07	260			





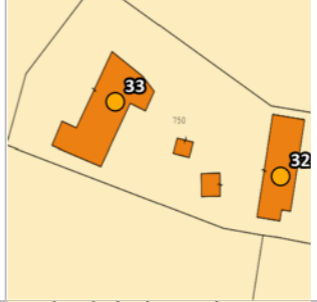






ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
24	==	14,84989029	41,46222634	Riccia	53	43	A03	Abitazione	Frequenterato	7	LU07	503			
25	25-26	14,8552151	41,47181785	Riccia	44	673	A04	Abitazione	Presenza saltuaria	8	LU05	414			
27	27-28	14,85538662	41,47614832	Riccia	34	325	A04	Abitazione	Presenza continuativa	9	LU04	482			








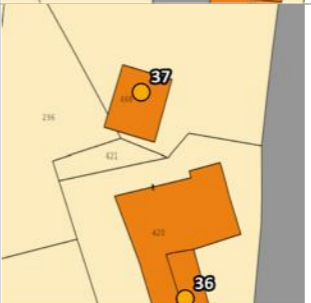



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECEITTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
29	==	14,85224058	41,47800171	Riccia	34	349	A04	Abitazione	Presenza saltuaria	10	LU04	805			
30	==	14,85290462	41,47837758	Riccia	34	347	A04	Abitazione	Presenza saltuaria	11	LU04	777			
31	==	14,84971686	41,4826028	Riccia	34	335	A04	Abitazione	Frequenteato	12	LU04	1277			


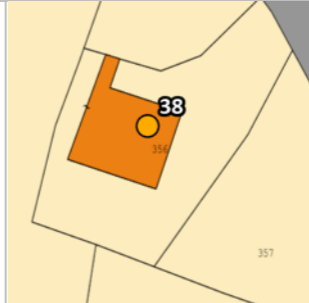


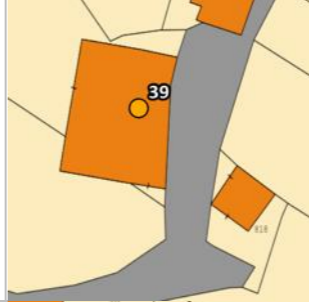

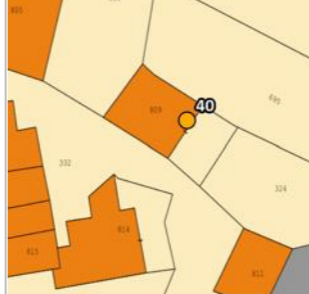



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
32	==	14,85162659	41,48329297	Riccia	33	750	A03	Abitazione	Frequantato	13	LU04	1225			
33	==	14,8511086	41,48346564	Riccia	33	750	A03	Abitazione	Frequantato	14	LU04	1267			
34	==	14,85865958	41,4843279	Riccia	35	197	A03	Abitazione	Frequantato	15	LU01	1024			



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
35	==	14,86175347	41,48232225	Riccia	35	204	A03	Abitazione	Frequantato	16	LU04	849			
36	==	14,86515738	41,47399261	Riccia	45	418	A04	Abitazione	Frequantato	17	LU04	370			
37	==	14,86506036	41,47433775	Riccia	45	468	A04	Abitazione	Frequantato	18	LU04	355			



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
38	==	14,865937	41,47462549	Riccia	45	356	A03	Abitazione	Frequenterato	19	LU04	426			
39	39-127	14,86322836	41,49041684	Riccia	27	775	A03	Abitazione	Frequenterato	20	LU01	744			
40	==	14,86345583	41,49107365	Riccia	27	809	A04	Abitazione	Non frequenterato	21	LU01	774			





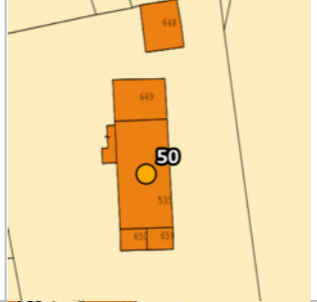






ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECTORRE	WTG PIU' VICINA	DISTANZA WTG PIU' VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
41	==	14,8717423	41,49334961	Riccia	27	800	A04	Abitazione	Non frequentato	22	LU01	757			
42	42-128	14,87096702	41,49323501	Riccia	27	820	A04	Abitazione	Frequentato	23	LU01	739			
43	==	14,87689555	41,49554656	Riccia	27	821	A04	Abitazione	Non frequentato	24	LU01	1127			




ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
44	==	14,8617274	41,46051199	Riccia	56	568	A04	Magazzino/deposito	Frequenterato	25	LU07	568			
45	==	14,86157273	41,46038432	Riccia	56	570	A04	Magazzino/deposito	Frequenterato	26	LU07	564			
46	46-132-133-140	14,86180783	41,4591207	Riccia	56	523	A03	Abitazione	Frequenterato	27	LU09	503			



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
47	==	14,85849454	41,45792067	Riccia	55	460	A04	Abitazione	Frequenterato	28	LU09	388			
50	==	14,85252972	41,47029304	Riccia	44	535	A03	Abitazione	Frequenterato	29	LU05	550			
51	==	14,85897486	41,4895054	Riccia	26	318	A04	Abitazione	Frequenterato	30	LU01	1019			



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
52	==	14,85861114	41,48969617	Riccia	26	290	A03	Abitazione	Frequenterato	31	LU01	1055			
53	==	14,87265544	41,48168303	Riccia	37	446	A03	Abitazione	Presenza continuativa	32	LU02	413			
54	==	14,87116763	41,48211117	Riccia	37	347	A07	Abitazione	Frequenterato	33	LU02	438			



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECTORRE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
55	==	14,87215698	41,47307014	Riccia	46	723	A04	Abitazione	Frequentato	34	LU03	416			
56	==	14,86803548	41,45136015	Riccia	57	639	A03	Abitazione	Frequentato	35	LU10	579			
58	57-58	14,86990138	41,45073726	Riccia	65	444	A04	Magazzino/deposito	Frequentato	36	LU10	526			



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECELTTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
59	==	14,87259571	41,44891808	Riccia	65	51	NC	Abitazione	Frequenterato	37	LU10	644			
60	==	14,87080406	41,44993169	Riccia	65	523	A04	Abitazione	Frequenterato	38	LU10	570			
61	==	14,87114561	41,44965674	Riccia	65	533	F06	Abitazione	Frequenterato	39	LU10	589			





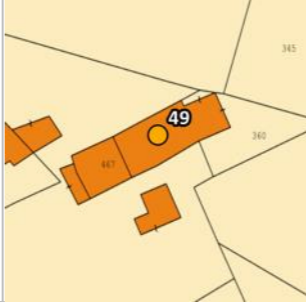


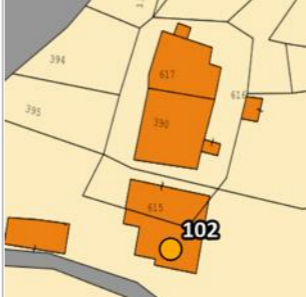



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
62	==	14,87132043	41,44957246	Riccia	65	533	F06	Abitazione	Frequenterato	40	LU10	593			
63	==	14,87070504	41,44953735	Riccia	65	441	A04	Abitazione	Frequenterato	41	LU10	614			
64	==	14,85173874	41,45996885	Riccia	53	536	A03	Abitazione	Frequenterato	42	LU07	481			


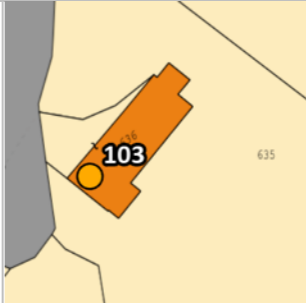

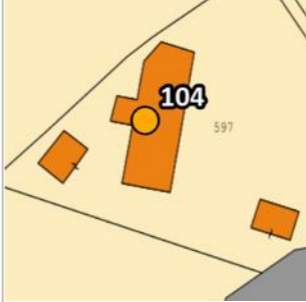




ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
65	==	14,88096586	41,47432167	Riccia	37	405	A04	Abitazione	Non frequentato	43	LU03	363			
66	==	14,88486436	41,45912729	Riccia	58	681	A04	Abitazione	Frequentato	44	LU11	893			
67	==	14,88478233	41,45927529	Riccia	58	688	A04	Abitazione	Frequentato	45	LU11	910			



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
68	==	14,88588353	41,45996444	Riccia	58	665	A04	Abitazione	Frequantato	46	LU11	968			
49	48-49	14,85743306	41,45799395	Riccia	55	360	A04	Abitazione	Frequantato	47	LU09	438			
102	101-102	14,87486837	41,45954556	Riccia	56	525	A04	Abitazione	Frequantato	48	LU08	470			



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECELTTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
103	==	14,87586689	41,46042658	Riccia	56	636	A04	Abitazione	Frequantato	49	LU08	499			
104	==	14,87463537	41,46065162	Riccia	56	597	A04	Abitazione	Frequantato	50	LU08	394			
105	105-106	14,87557218	41,46125027	Riccia	56	640	A04	Abitazione	Frequantato	51	LU08	450			


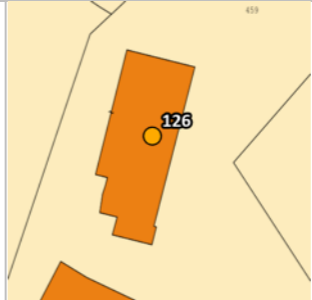

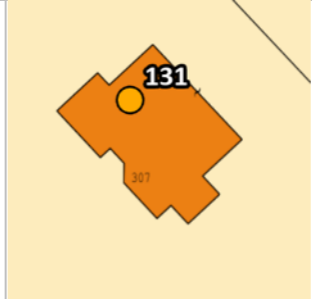






ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
109	=	14,87538561	41,46227041	Riccia	46	658	A04	Abitazione	Frequenterato	52	LU08	428			
110	108-110	14,87485225	41,46196464	Riccia	46	289	A04	Abitazione	Frequenterato	53	LU08	382			
111	=	14,87496065	41,46251027	Riccia	46	711	A04	Abitazione	Frequenterato	54	LU08	396			




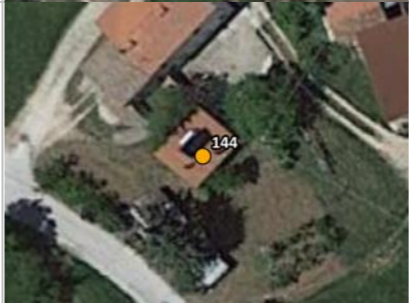
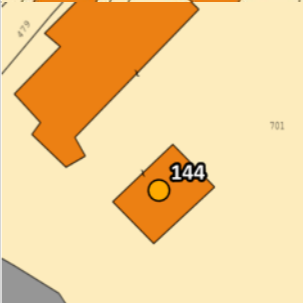


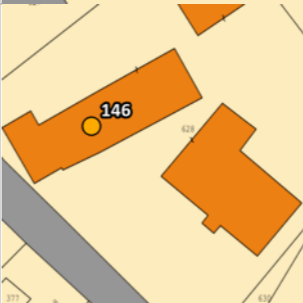



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
113	112-113-114	14,86433908	41,46836915	Riccia	45	417	A03	Abitazione	Frequenterato	55	LU06	429			
119	115-116-117-118-119-120	14,85650581	41,4788016	Riccia	34	306	A04	Abitazione	Frequenterato	56	LU04	581			
121	121-122-123	14,86125398	41,48084044	Riccia	34	333	A02	Abitazione	Frequenterato	57	LU04	682			


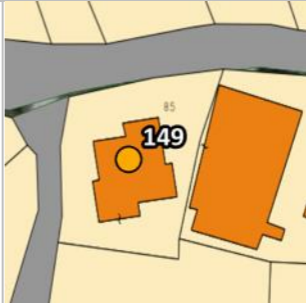









ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIU' VICINA	DISTANZA WTG PIU' VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
126	124-125-126-130	14,86761988	41,47544394	Riccia	45	459	A04	Abitazione	Frequentato	58	LU02	418			NON RAGGIUNGIBILE
131	==	14,87813917	41,44973899	Riccia	66	307	A03	Abitazione	Frequentato	59	LU12	666			
136	134-135-136	14,8740095	41,48278451	Riccia	36	551	A03	Abitazione	Frequentato	60	LU01	512			



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIU' VICINA	DISTANZA WTG PIU' VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
137	137-138-139	14,86797041	41,473224	Riccia	46	634	A03	Abitazione	Frequentato	61	LU02	606			
144	141-142-143-144	14,87340087	41,4687248	Riccia	46	701	A04	Abitazione	Frequentato	62	LU06	696			
146	146-147	14,87508401	41,47118072	Riccia	46	628	A04	Abitazione	Frequentato	63	LU03	411			



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
149	148-149	14,87509876	41,47216629	Riccia	46	85	A03	Abitazione	Frequenterato	64	LU03	308			
151	145-150-151	14,87396295	41,47224014	Riccia	46	710	A04	Abitazione	Frequenterato	65	LU03	352			
152	152-153	14,88202101	41,45288081	Riccia	66	301	A03	Abitazione	Frequenterato	66	LU11	486			











ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
154	==	14,87861487	41,44935824	Riccia	66	308	A03	Abitazione	Frequantato	67	LU12	609			
155	==	14,87861623	41,44862611	Riccia	66	298	A04	Abitazione	Frequantato	68	LU12	544			
156	==	14,87920768	41,44811361	Riccia	66	302	A04	Abitazione	Frequantato	69	LU12	469			NON RAGGIUNGIBILE



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
157	==	14,86562289	41,45015765	Riccia	57	636	A02	Abitazione	Frequentato	70	LU09	671			
158	158-159	14,86294218	41,45044484	Riccia	57	638	A03	Abitazione	Frequentato	71	LU09	521			
160	==	14,84776528	41,45551949	Riccia	53	504	A04	Abitazione	Frequentato	72	LU09	1056			



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
161	==	14,84649657	41,45558053	Riccia	53	640	A03	Abitazione	Frequenterato	73	LU07	1136			
162	==	14,84526908	41,45975967	Riccia	53	647	A03	Abitazione	Frequenterato	74	LU07	952			NON RAGGIUNGIBILE
163	163-164	14,8439944	41,4584306	Riccia	53	621	A03	Abitazione	Frequenterato	75	LU07	1111			



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
165	==	14,84345796	41,46012566	Riccia	53	667	A04	Abitazione	Frequenterato	76	LU07	1081			
166	166-167-168	14,88120574	41,46283391	Riccia	47	668	A03	Abitazione	Frequenterato	77	LU08	918			
330	==	14,87153565	41,48679833	Riccia	36	616	A04	Abitazione	Non frequentato	78	LU01	86			








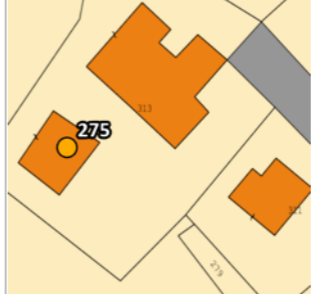


ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECEITTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
331	==	14,8671629	41,48652476	Riccia	36	633	A04	Abitazione	Presenza saltuaria	79	LU01	283			
332	==	14,86739523	41,48644313	Riccia	36	612	A04	Abitazione	Presenza saltuaria	80	LU01	264			
259	258-259	14,85018641	41,44497732	Riccia	63	357	F03	Abitazione	Frequentato	81	LU09	1375			





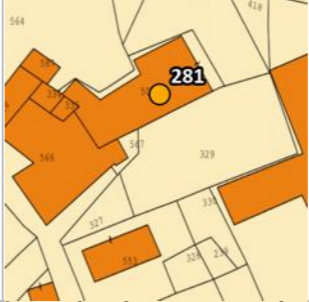


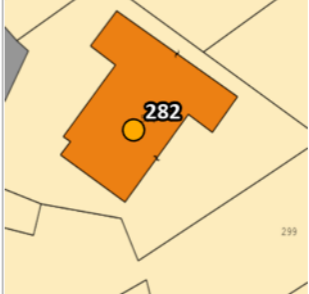



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
260	==	14,85005887	41,44559248	Riccia	63	378	A07	Abitazione	Frequenterato	82	LU09	1329			
261	261-262	14,8509835	41,44512836	Riccia	64	341	A04	Abitazione	Frequenterato	83	LU09	1322			
265	==	14,84868433	41,45024021	Riccia	54	585	A04	Abitazione	Frequenterato	84	LU09	1095			


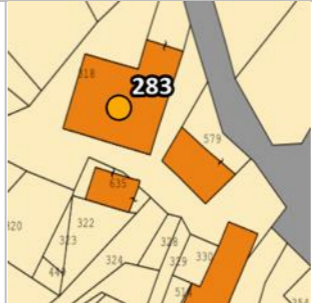









ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
267	266-267	14,85234447	41,44825034	Riccia	54	563	A02	Abitazione	Frequenterato	85	LU09	982			
274	273-274	14,86132155	41,44137283	Riccia	64	326	A03	Abitazione	Frequenterato	86	LU09	1484			
275	275-276-277	14,85819449	41,44398288	Riccia	64	313	A03	Abitazione	Frequenterato	87	LU09	1206			


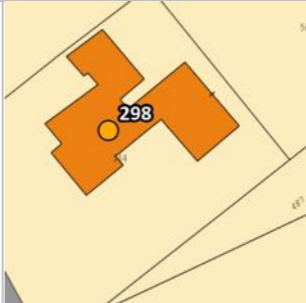









ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
278	278-279	14,85624308	41,44754625	Riccia	55	518	A04	Abitazione	Frequenterato	88	LU09	867			
281	280-281	14,85705559	41,44797241	Riccia	55	503	A03	Abitazione	Frequenterato	89	LU09	798			
282	==	14,85476258	41,44821493	Riccia	54	574	A04	Abitazione	Frequenterato	90	LU09	860			



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
283	==	14,85367031	41,44824778	Riccia	54	634	A04	Abitazione	Frequenterato	91	LU09	910			
284	==	14,85427304	41,44836126	Riccia	54	639	A04	Abitazione	Frequenterato	92	LU09	870			
295	293-294-295-296-297	14,8466354	41,45211737	Riccia	54	566	A04	Abitazione	Frequenterato	93	LU09	1182			



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIU' VICINA	DISTANZA WTG PIU' VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
298	=	14,8494472	41,45068669	Riccia	54	564	A07	Abitazione	Frequenterato	94	LU09	1015			
300	299-300	14,85062621	41,45222967	Riccia	54	534	A04	Abitazione	Frequenterato	95	LU09	859			
303	302-303-304	14,85263776	41,45368117	Riccia	55	441	A04	Abitazione	Frequenterato	96	LU09	655			


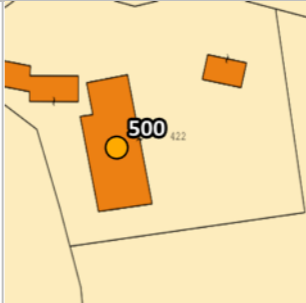





ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
305	301-305-306	14,85296508	41,45306634	Riccia	55	412	A07	Abitazione	Frequantato	97	LU09	644			
329	328-329	14,88157146	41,46636307	Riccia	47	749	A03	Abitazione	Frequantato	98	LU03	1012			
N2	=	14,87797942	41,47259203	Riccia	37	442	A04	Abitazione	Non frequentato	99	LU03	258			





ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
N1	==	14,87817634	41,47304007	Riccia	37	451	A04	Abitazione	Presenza continuativa	100	LU03	223			
N3	==	14,87418636	41,45789666	Riccia	56	409	NC	Magazzino	Non frequentato	NO	LU10	362			
337	==	14,8615991	41,49572039	Riccia	19	249	A04	Frequentato	Abitazione	101	LU01	1259			


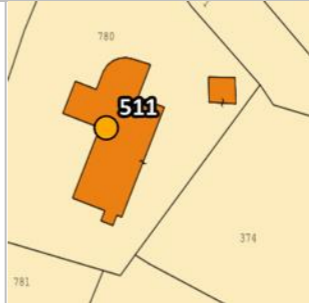


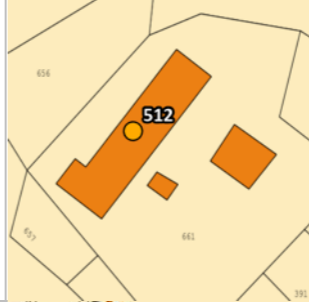






ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
500	==	14,88056543	41,47863806	Riccia	37	422	A04	Frequentato	Abitazione	102	LU03	547			
501	==	14,88391663	41,47566894	Riccia	37	420	A03	Frequentato	Abitazione	103	LU03	617			
503	502-503	14,87747439	41,48279948	Riccia	36	548	A04	Frequentato	Abitazione	104	LU01	715			



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
504	==	14,87651324	41,48286959	Riccia	36	643	A04	Non frequentato	Abitazione	105	LU01	647			
506	505-506	14,88439738	41,46550059	Riccia	47	487	A04	Frequentato	Abitazione	106	LU03	1208			
508	507-508-509-510	14,88913224	41,46574357	Riccia	47	729	A04	Frequentato	Abitazione	107	LU03	1440			


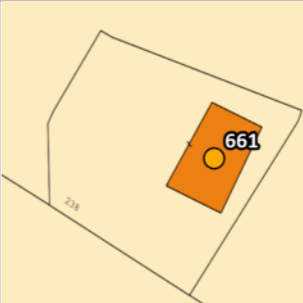





ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
511	==	14,88974496	41,46284138	Riccia	47	780	A04	Non frequentato	Abitazione	108	LU11	1293			
512	==	14,88841306	41,46100926	Riccia	47	661	A03	Non frequentato	Abitazione	109	LU11	1078			
513	513-514-515	14,88833559	41,47059884	Riccia	47	771	A04	Abitazione	Frequentato	110	LU03	1077			



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
516	==	14,86686927	41,4816069	Riccia	35	225	F02	Abitazione	Abbandonato	NO	LU02	519			NON RAGGIUNGIBILE
517	==	14,86359522	41,48123306	Riccia	35	225	F02	Abitazione	Abbandonato	NO	LU02	711			NON RAGGIUNGIBILE
642	642-643	14,86540623	41,49892791	Riccia	19	60	NC	Magazzino/deposito	Presenza saltuaria	NO	LU01	1436			








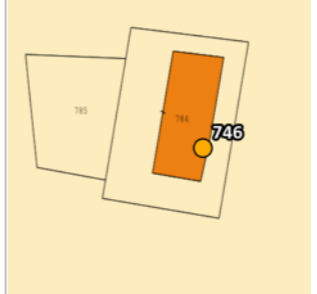



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
661	=	14,88259277	41,49574314	Riccia	21	238	NC	Magazzino/deposito	Presenza saltuaria	NO	LU01	1430			NON RAGGIUNGIBILE
726	726-727-728-729-730-731-732	14,84817209	41,47760254	Riccia	33	874	A04	Abitazione	Frequentato	111	LU04	1105			
733	=	14,84266224	41,47473139	Riccia	43	938	C02	Abitazione	Frequentato	NO	LU05	1487			


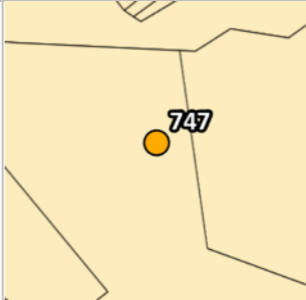





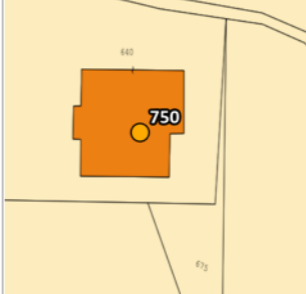



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
734	734-735	14,84384512	41,47516878	Riccia	33	724	A04	Abitazione	Frequantato	112	LU05	1418			
736	==	14,84448176	41,47469557	Riccia	43	928	C02	Abitazione	Frequantato	NO	LU05	1347			
737	737-738	14,84503081	41,47484009	Riccia	33	380	A04	Abitazione	Frequantato	113	LU05	1313			


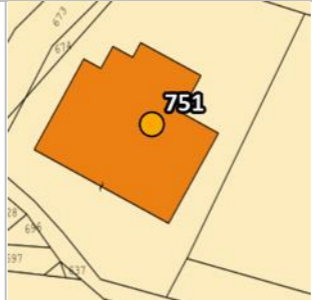









ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
739	==	14,84375553	41,4739768	Riccia	43	777	A04	Abitazione	Frequantato	114	LU05	1370			
742	740-741-742-743-744-745	14,84306473	41,47097235	Riccia	43	782	A04	Abitazione	Frequantato	115	LU05	1343			
746	==	14,84522136	41,46724281	Riccia	43	784	C02	Abitazione	Frequantato	116	LU07	1000			





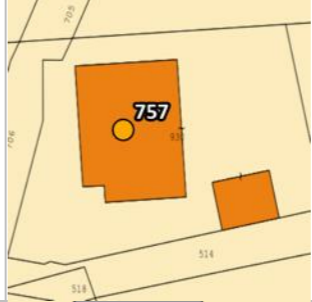


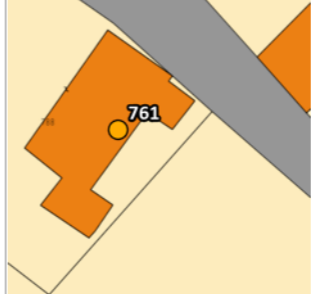



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
747	==	14,84402094	41,4647354	Riccia	43	878	A03	Magazzino/deposito	Presenza saltuaria	117	LU07	1003			
748	748-749	14,84429112	41,46426623	Riccia	43	878	A03	Abitazione	Frequenterato	118	LU07	972			
750	==	14,84305162	41,46502754	Riccia	43	640	A04	Abitazione	Frequenterato	119	LU07	1088			


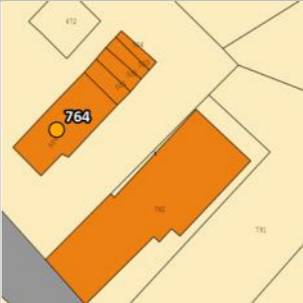


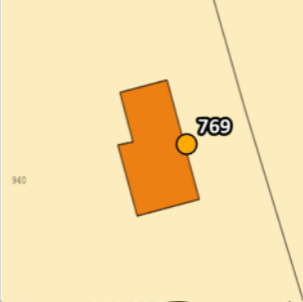






ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIU' VICINA	DISTANZA WTG PIU' VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
751	==	14,84305626	41,4653372	Riccia	43	760	C02	Magazzino/deposito	Presenza saltuaria	120	LU07	1096			
752	==	14,84250466	41,46534656	Riccia	43	914	A04	Abitazione	Frequentato	121	LU07	1141			
753	==	14,84206609	41,46638787	Riccia	43	378	C02	Abitazione	Frequentato	122	LU07	1207			



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
755	754-755-756	14,84118879	41,46754721	Riccia	43	557	A03	Abitazione	Frequantato	123	LU07	1320			
757	757-758-759	14,84073682	41,46841622	Riccia	43	930	A04	Abitazione	Frequantato	124	LU07	1394			
761	==	14,84139214	41,4690155	Riccia	43	788	A03	Abitazione	Frequantato	125	LU07	1375			



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECTORRE	WTG PIU' VICINA	DISTANZA WTG PIU' VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
764	762-763-764-765-766	14,84165144	41,46931506	Riccia	43	500	NC	Magazzino/deposito	Presenza saltuaria	126	LU07	1373			
769	==	14,84248569	41,4731829	Riccia	43	940	A03	Abitazione	Frequentato	127	LU05	1442			
770	==	14,84159377	41,47257857	Riccia	43	601	F02	Magazzino/deposito	Impossibile determinarlo	NO	LU05	1496			



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIU' VICINA	DISTANZA WTG PIU' VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
775	==	14,8832587	41,49193757	Riccia	21	636	C02	Magazzino/deposito	Impossibile determinarlo	128	LU01	1216			NON RAGGIUNGIBILE
776	776-778	14,88232612	41,49132314	Riccia	21	597	F02	Magazzino/deposito	Frequentato	NO	LU01	1115			
777	==	14,88205272	41,48970312	Riccia	36	635	C02	Magazzino/deposito	Impossibile determinarlo	NO	LU01	1021			NON RAGGIUNGIBILE



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
779	==	14,85602776	41,49205483	Riccia	26	316	D10	Magazzino/deposito	Impossibile determinarlo	NO	LU01	1356			
780	==	14,85662575	41,48562134	Riccia	35	229	F02	Collabente/rudere	Non frequentato	NO	LU01	1167			
788	787-788	14,84919568	41,48150748	Riccia	33	840	D10	Magazzino/deposito	Presenza saltuaria	NO	LU04	1231			


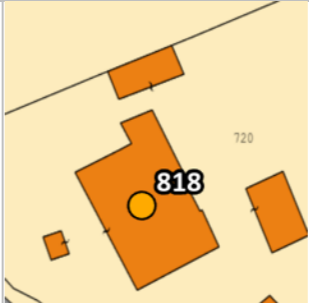


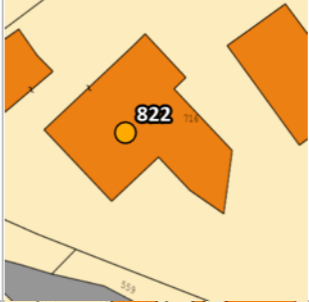






ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIU' VICINA	DISTANZA WTG PIU' VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
789	==	14,84667531	41,48120009	Riccia	33	731	C02	Magazzino/deposito	Impossibile determinarlo	129	LU04	1385			NON RAGGIUNGIBILE
790	==	14,87228524	41,49654951	Riccia	19	241	A03	Abitazione	Frequentato	130	LU01	1115			
791	==	14,86346663	41,49885232	Riccia	17	765	A03	Abitazione	Frequentato	131	LU01	1484			


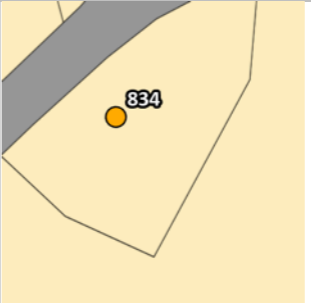





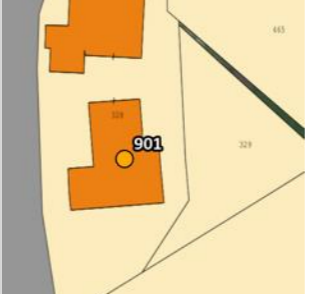



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIU' VICINA	DISTANZA WTG PIU' VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
800	==	14,89103314	41,46672601	Riccia	47	236	NC	Abitazione	Impossibile determinarlo	NO	LU03	1492			
813	==	14,89413026	41,46319798	Riccia	59	724	F02	Collabente/rudere	Non frequentato	NO	LU11	1431			
814	814-815-816-817	14,89437769	41,46345189	Riccia	59	717	A03	Abitazione	Frequentato	132	LU11	1465			







ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
818	818-819-820	14,89515814	41,4629181	Riccia	59	720	A04	Abitazione	Frequantato	133	LU11	1439			
822	821-822-823-824-825	14,89607019	41,46248117	Riccia	59	716	A03	Abitazione	Frequantato	134	LU11	1432			
833	826-827-828-829-830-831-833	14,89110837	41,46928829	Riccia	47	663	A04	Abitazione	Frequantato	135	LU03	1348			





ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIU' VICINA	DISTANZA WTG PIU' VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
834	=	14,89111212	41,46892016	Riccia	47	209	NC	Abitazione	Non frequentato	NO	LU03	1367			
835	835-836-837	14,88619164	41,46855434	Riccia	47	694	A04	Abitazione	Frequentato	136	LU03	1048			
901	=	14,86748973	41,44453632	Riccia	64	328	A02	Abitazione	Frequentato	137	LU10	1230			


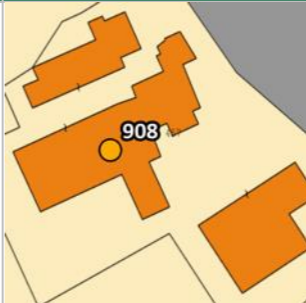









ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIU' VICINA	DISTANZA WTG PIU' VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
902	==	14,86698484	41,44424918	Riccia	64	286	A03	Abitazione	Frequentato	138	LU10	1276			
903	==	14,86735384	41,44325967	Riccia	67	55	D08	Magazzino/deposito	Frequentato	139	LU12	1304			NON RAGGIUNGIBILE
904	==	14,86703112	41,4419307	Riccia	67	49	C01	Esercizio commerciale	Frequentato	140	LU12	1358			


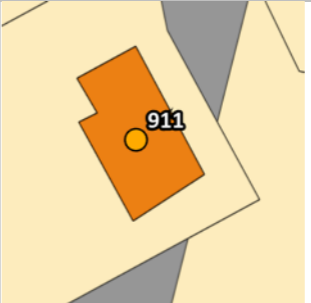


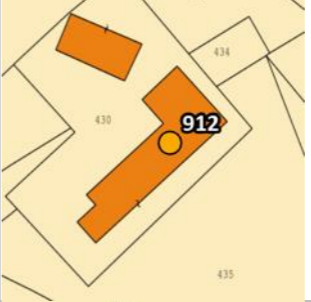






ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
905	==	14,86858429	41,44085398	Riccia	67	64	B01	Casa canonica	Frequenterato	141	LU12	1270			NON RAGGIUNGIBILE
906	==	14,8648356	41,44887884	Riccia	65	458	D10	Magazzino/deposito per attività agricole	Frequenterato	142	LU09	749			
907	==	14,8677241	41,44911014	Riccia	65	517	D07	Magazzino/deposito per attività produttive	Frequenterato	143	LU10	778			


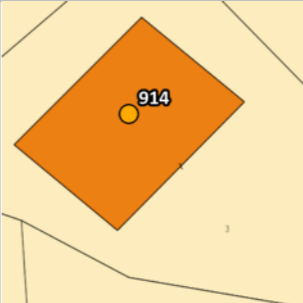

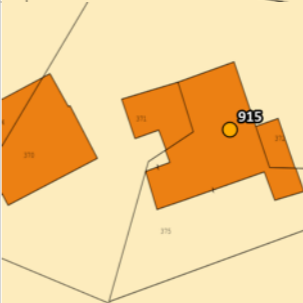


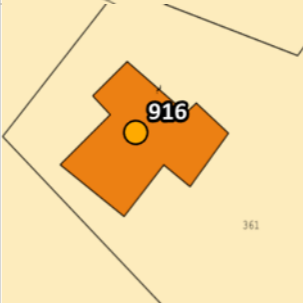



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
908	==	14,86716283	41,4484338	Riccia	65	457	A04	Abitazione	Frequantato	144	LU10	867			
909	==	14,86614675	41,44794417	Riccia	65	411	A04	Abitazione	Frequantato	145	LU09	894			
910	==	14,86832277	41,44734425	Riccia	65	426	A04	Abitazione	Frequantato	146	LU10	918			


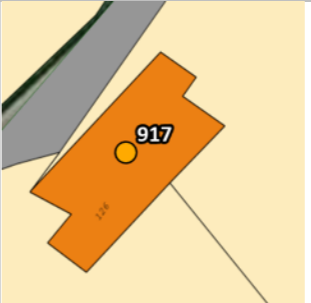






ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
911	==	14,86766371	41,44687947	Riccia	65	256	C02	Collabente/rudere	Non frequentato	NO	LU10	989			
912	==	14,86844401	41,44624537	Riccia	65	430	A04	Abitazione	Frequentato	147	LU10	1024			
913	==	14,8691137	41,44680786	Riccia	65	438	A04	Abitazione	Frequentato	148	LU10	945			



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
914	==	14,88154512	41,43517985	Castelvetero in Val Fortore	10	3	NC	Collabente/rudere	Non frequentato	NO	LU12	1081			NON RAGGIUNGIBILE
915	==	14,89709074	41,44069024	Castelvetero in Val Fortore	4	375	F02	Collabente/rudere	Non frequentato	149	LU12	1280			
916	==	14,89809893	41,44242612	Castelvetero in Val Fortore	4	361	A03	Abitazione	Frequentato	150	LU12	1306			



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
917	==	14,89829551	41,44069131	Castelvetero in Val Fortore	10	126	NC	Collabente/rudere	Non frequentato	0	LU12	1374			
918	==	14,898769	41,43898279	Castelvetero in Val Fortore	11	497	F02	Collabente/rudere	Impossibile determinarlo	0	LU12	1485			NON RAGGIUNGIBILE
919	==	14,89653917	41,44356576	Castelvetero in Val Fortore	4	377	A03	Abitazione	Frequentato	151	LU11	1148			



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIU' VICINA	DISTANZA WTG PIU' VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
920	==	14,90330114	41,45497149	Tufara	35	226	A03	Abitazione	Frequantato	152	LU11	1384			
921	==	14,89944973	41,45998557	Riccìa	59	702	F02	Collabente/rudere	Non frequentato	NO	LU11	1389			
922	==	14,89090145	41,46167141	Riccìa	47	726	A04	Abitazione	Frequantato	153	LU11	1184			NON RAGGIUNGIBILE



ID FABBRICATO	CLUSTER DI RIFERIMENTO	LATTUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	LONGITUDINE WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA CATASTALE	TIPOLOGIA	FREQUENTAZIONE	RECETTORE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA WTG PIÙ VICINA	IMMAGINE SATELLITARE	IMMAGINE CATASTALE	IMMAGINE SOPRALLUOGO
923	==	14,88848268	41,45851043	Riccia	58	580	A03	Abitazione	Frequentato	154	LU11	802			NON RAGGIUNGIBILE
924	==	14,882537	41,44904481	Riccia	66	304	D10	Magazzino/deposito	Presenza saltuaria	NO	LU12	464			NON RAGGIUNGIBILE