

Data rilievo: 14/02/2006
Denominazione: TRAIANA
Indirizzo: FRAZIONE TRAIANA

Numero civico:



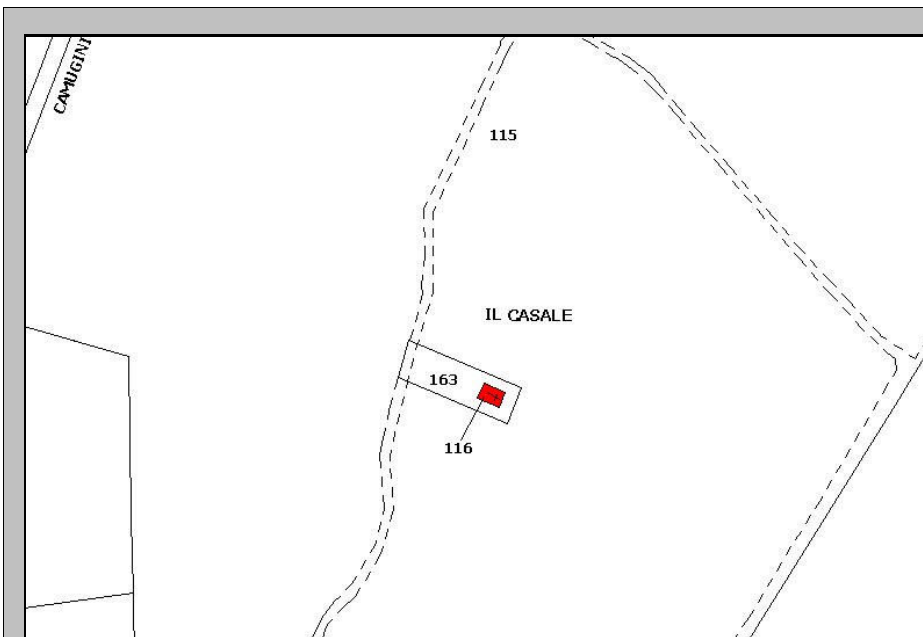
Foto: 01



Foto: 02



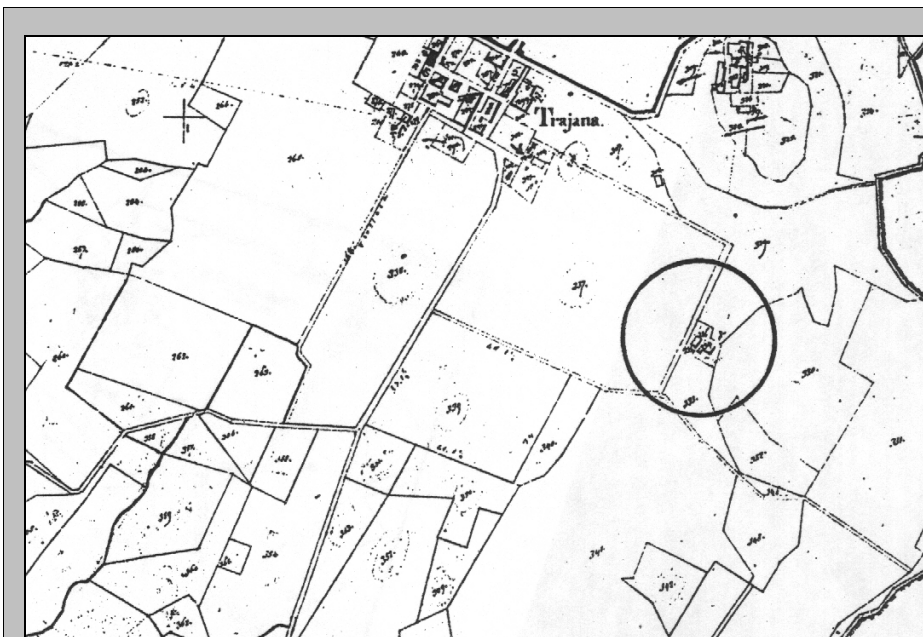
Foto: 03



PLANIMETRIA CATASTALE

Foglio: 62 P.IIa: 116

File: 237-CAT.JPG



**ESTRATTO PLANIMETRICO
CATASTO LORENESE**

Sezione: H Foglio: III

File: 237-LEO.JPG

Edificio principale: 237

CARATTERI MORFO-TIPOLOGICI

Volumetria: Compatta

Piani fuori terra: 1

Piani interrati/seminterrati

Intonacatura: Tracce

Utilizzo

Muratura

- Mattoni in laterizio
- Ciottoli di fiume
- Pietrame
- Legno
- Lamiera
- Eternit
- PVC

Copertura

- A capanna
- A padiglione
- Piana
- A falda unica
- A volta

Manto copertura

- Coppi e tegoli in laterizio
- Marsigliesi in laterizio
- Pietrame
- Legno
- Lamiera
- Eternit
- PVC

Gronde

- Travetti legno e pianelle
- Travetti legno e tavelle
- Legno
- Laterizio
- Travetti CLS e tavelle
- CLS
- Pietra
- Lamiera
- PVC
- Eternit

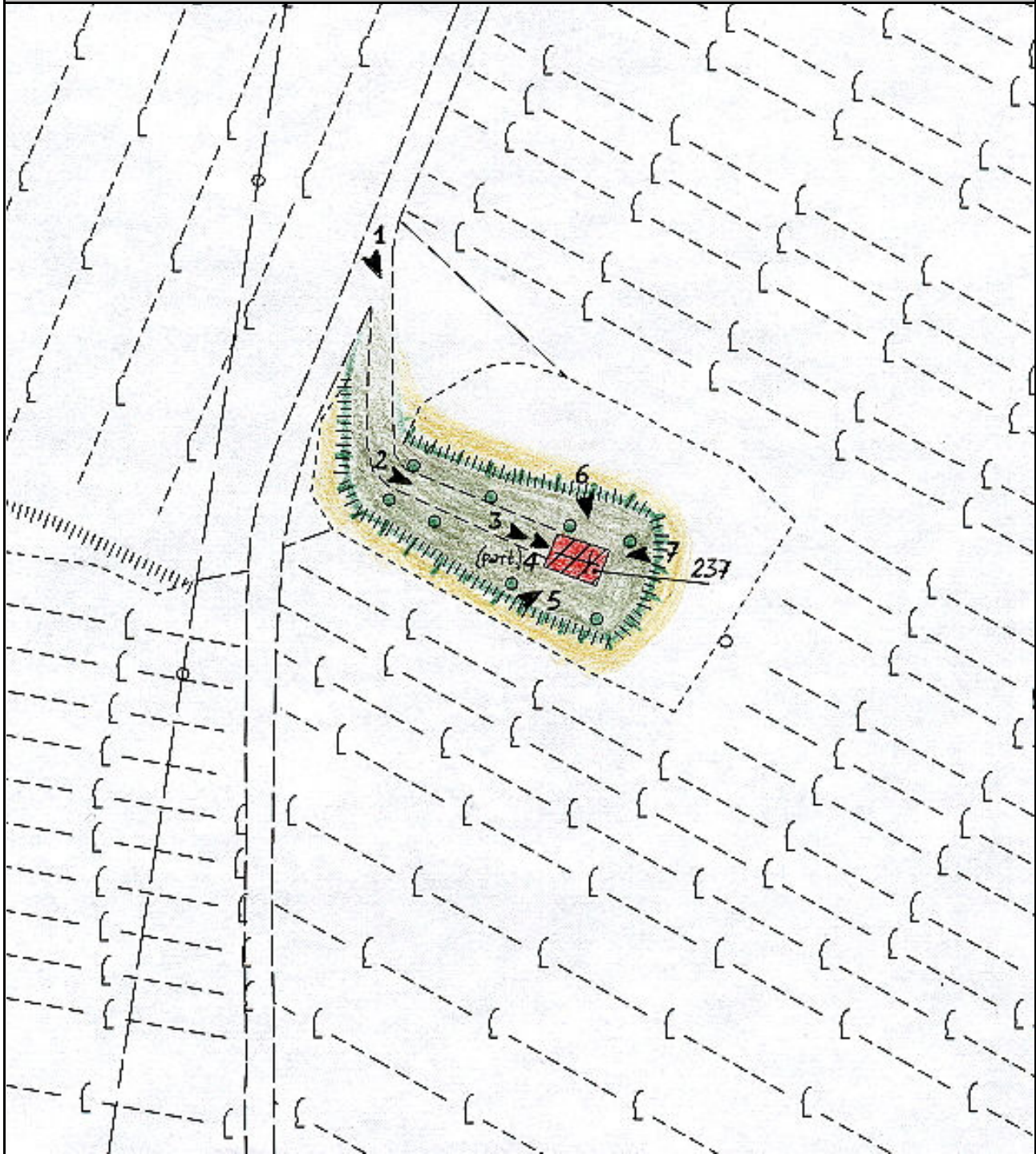
Destinazione d'uso

- Civile abitazione
- Agricolo
- Turismo
- Ristorazione
- Magazzino

Note

CAPPELLA

PLANIMETRIA



Foglio: 16N18

File: 237-CTR.JPG

ZONE EDIFICATE:		ZONE NON EDIFICATE:	
Edificio residenziale	Tettoia	Prato	Accessi carrabili
Annesso agricolo	Edificio dismesso	Orto	Siepe
Industria/Artigianato	Manufatto precario	Alberature	Scarpata/ciglione
Ricettivo	Deposito a cielo aperto	Incolto	Muro di contenimento
Attività commerciale	Bosco	Area a parcheggio	Area pavimentata
		Recinzione	

AREE DI PERTINENZA

Aia Orto Giardino Fienile Porcilaia Pollaio Ripostiglio Baracca Garage Tettoia Piscina Concimaia

FOTO



Foto: 01 Data ripresa: 14/02/2006
Edificio: 237 File: 237-01.JPG



Foto: 02 Data ripresa: 14/02/2006
Edificio: 237 File: 237-02.JPG



Foto: 03 Data ripresa: 14/02/2006
Edificio: 237 File: 237-03.JPG



Foto: 04 Data ripresa: 14/02/2006
Edificio: 237 File: 237-04.JPG



Foto: 05 Data ripresa: 14/02/2006
Edificio: 237 File: 237-05.JPG



Foto: 06 Data ripresa: 14/02/2006
Edificio: 237 File: 237-06.JPG



Foto: 07 Data ripresa: 14/02/2006
Edificio: 237 File: 237-07.JPG