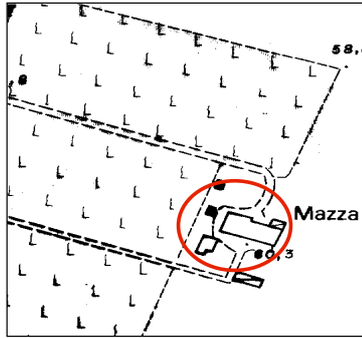


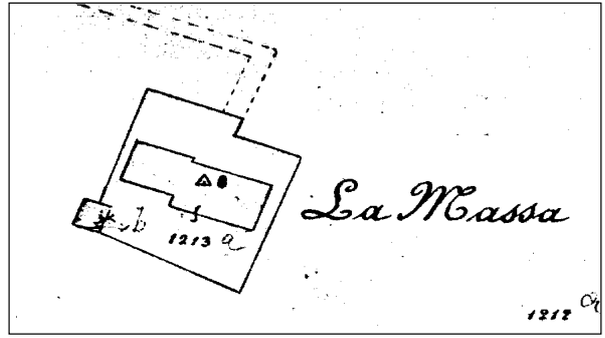
Dati identificativi e riferimenti cartografici

via Patrioti 47
località Partitore
denominazione Casa Mazza



CTR (1:5.000)

elem. n. 200061

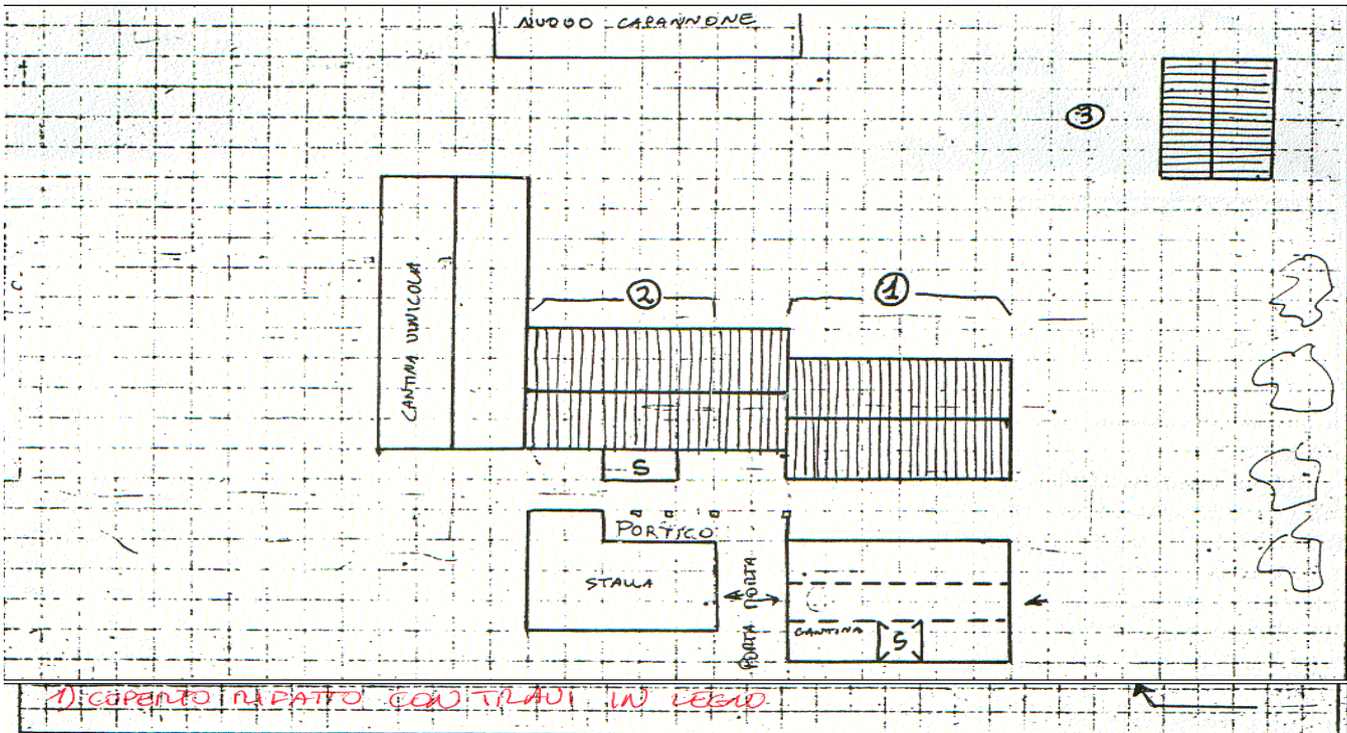


Catasto del 1886-1887 (1:2.000)

tav. 27 D

Scheda base rilevata il 10.01.'83 con eventuali modifiche riportate in grafia rossa rilevate nel periodo febbraio-aprile 2000
rilevatore Federico Centola

N.	uso originario	uso attuale	numero di appartamenti piani	area di pertinenza	stato di conservazione	elementi	presenza incongruenti:	class. temporale	class. di valore
1	A	O	2 2+SOLAIO	A-G	B (SEVERO) * B	TIPOLOGIA INTERNA SCALA - CORRIDOIO PORTA ADITA	DIVISIONE CORRIDOIO	1884	X
2	a FIENILE STALLA	AZIENDA VINICOLA	2	A	B *	INTERNO STALLA (VOLTE PILASTRI)-PORTICO	APERTURE SOLAIO TAMPONATE	1884	X
3	DIPLO SERVIZIO POLLICIAIO FORNO	O	1	A	B M			1884	X



note: * COPERTO IN PATTO EQUI TITOLI IN LEGGE
PRESENTA LA STALLA ORIGINALE E BEN CONSERVATA

legenda: uso: B abbandonato, = chiesa, C= convento, O oratorio, V villa, P palazzo signorile, A civile abitazione, AP civile abitazione plurifamiliare, AR abitazione rurale, a edilizia rurale annessa, AS seconda abitazione, S attrezzature pubbliche e servizi sociali, I insediamento industriale, Z uffici negozi, G insediamento artigianale, Q teatro-cinema; aree di pertinenza: A aia, C cortile, G giardino, O orto, S strada, ED area già edificata ora demolita; stato di conservazione: R rudere, D/ parzialmente demolito, C cattivo, M mediocre, B buono; presenza di: P elementi architettonici o decorativi di pregio, S superfetazioni o corpi di fabbrica aggiunti alla struttura originaria; classificazione temporale: + anteriore al 1886, - dal 1886 al 1940, dopo il 1945; classificazione di valore: I rilevante valore architettonico, A valore storico ambientale, S valore tipologico, indifferente se l'uso attuale è invariato rispetto all'uso originario, viene riportata la lettera O



10.01.'83



10.01.'83



10.01.'83



10.01.'83



feb.-apr. 2000



feb.-apr. 2000



maggio 2013



maggio 2013