



Identificativo Samira: 336752  
 Numero catalogo generale: ML000125  
 Denominazione: Mulino di Casanova Mulino Riccò-Secchia  
 Mulino Ponte Secchia  
 Comune: Ventasso

CD	IDENTIFICAZIONE	
TSK	Tipo scheda	AR
NCT	CODICE UNIVOCO ICCD	
NCTN	Numero catalogo generale	ML000125
OG	DEFINIZIONE/DENOMINAZIONE	
OGT	Definizione tipologica	mulino ad acqua a ruota verticale
OGD	DENOMINAZIONE	
OGDN	Denominazione	Mulino di Casanova
OGD	DENOMINAZIONE	
OGDN	Denominazione	Mulino Riccò-Secchia
OGD	DENOMINAZIONE	
OGDN	Denominazione	Mulino Ponte Secchia
LC	LOCALIZZAZIONE	
LCA	LOCALIZZAZIONE	
LCAP	Provincia	RE
LCAC	Comune	Ventasso
LCI	Indirizzo	Via Marmoreto, 86
GE	GEOREFERENZIAZIONE	
GEC	COORDINATE	

GECX Coordinata x (longitudine Est) 10°19'01.7

GECY Coordinata y (latitudine Nord) 44°21'23.2

## CA CONTESTO AMBIENTALE/NATURALE/ PAESAGGISTICO

CAB Contesto paesaggistico (sintesi) collina

## CAH RELAZIONE DEL BENE CON IL PAESAGGIO

CAHR Relazione con il fondo di pertinenza  
Il mulino ha subito interventi di ristrutturazione che ne hanno in parte alterato la morfologia originaria. Oggi presenta caratteristiche residenziali. Sono presenti ulteriori edifici rurali di chiara pertinenza dell'antico opificio che, insieme al mulino, formano un piccolo complesso rurale.

CAHS Relazioni funzionali e visive  
Il mulino è situato nei pressi del ponte sul Secchia, sulla destra orografica del corso d'acqua, da cui prelevava le acque per l'attivazione delle sue macine. L'area entro cui insiste la struttura è caratterizzata da fitta vegetazione boschiva che occupa le sponde del fiume alternandosi ad aree prative.

## DA ANALISI DELL'ARCHITETTURA

DES Descrizione dello spazio  
L'edificio che ospita il mulino, originariamente costruito tutto in pietra locale, è stato realizzato sfruttando l'orografia del terreno e disponendosi, nella facciata principale, a scaletta digradante man mano verso il lato affacciato sul fiume Secchia (S). Per tale ragione la facciata principale ha un primo ingresso sulla parte sinistra che immette al piano superiore, mentre sulla destra si trova l'accesso a quello intermedio posto al di sopra del vano che ospitava i meccanismi molitori. Al lato opposto (E) la facciata dell'abitazione è anticipata da un portico sorretto da un pilastro realizzato in pietra che anticipa un ingresso secondario anch'esso riferibile al piano intermedio. Sulla sinistra, invece, si trova il piano inferiore all'interno del quale si possono ancora osservare le macine. Il lato destro dell'edificio (S) presenta le luci disposte rispettando la partitura dei tre livelli realizzati sfruttando il pendio. Al pian terreno due finestre di differenti dimensioni danno luce alla sala delle macine. Si può osservare che quella di maggiori dimensioni è frutto della tamponatura di un portale di grandi dimensioni con architrave in legno. Nell'angolo in basso a sinistra è infine ancora osservabile l'arco in conci di pietra che segnava il punto di incasso dell'albero posto al centro della ruota verticale che alimentava il mulino.

## ASM ELEMENTI FUNZIONALI E DECORATIVI

ASMS	Struttura impianto molitorio	macina di sopra
ASMS	Struttura impianto molitorio	macina di sotto
ASMS	Struttura impianto molitorio	cerchio di ferro
ASMS	Struttura impianto molitorio	occhio della macina
ASMS	Struttura impianto molitorio	tramoggia
ASMS	Struttura impianto molitorio	cassettone
ASMS	Struttura impianto molitorio	albero trasmissione
ASMS	Struttura impianto molitorio	regolatore a vite
ASML	Sistema idraulico	vano macine

Dell'impianto idraulico non si riesce più a seguire il canale che giungeva ad alimentare tramite la doccia la ruota verticale. È invece ancora presente l'albero in metallo che da quest'ultima era azionato. Dall'unico punto in cui è stato possibile visionarlo, è ancora possibile notare la presenza dei grandi lubecchi i quali, insieme ai rocchetti, permettevano di trasformare il moto verticale in orizzontale al fine di azionare le macine. Dell'impianto molitorio restano ancora parti delle intelaiature lignee delle macine sospese al di sopra dell'albero grazie a dei pilastrini in pietra. Soltanto una delle tre macine ha ancora una parte del suo cassone per la raccolta del macinato. La stessa presenta ancora, appoggiate, ma non più in situ, la macina di sopra e la macina di sotto ancora con i loro cerchi in ferro. Molte parti delle intelaiature (cassoni, tramogge, ecc) sono state accatastate in un angolo del vano. A livello del pavimento è ancora possibile osservare i meccanismi a vite che consentivano di controllare e variare il grado di macinazione.

US	USO E FRUIZIONE	
USS	Situazione del bene	in uso
USA	Uso attuale	abitazione

USF	Fruizione	non aperto al pubblico
DT	CRONOLOGIA	
DTN	NOTIZIA STORICA/FASE COSTRUTTIVA	
DTNS	Notizia/fase (sintesi)	cronologia complessiva
DTNN	Notizia/fase (dettaglio)	Il mulino figura esistente agli inizi del XIX secolo ed è censito nella Carta idrografica d'Italia del 1888 come mulino Riccò-Secchia. Fonte: <a href="https://4000luoghi.provincia.re.it/apex/f?p=200:4:408833133414::NO:RP:P4_ID:2822">https://4000luoghi.provincia.re.it/apex/f?p=200:4:408833133414::NO:RP:P4_ID:2822</a>

DTZ	CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG	Fascia cronologica/periodo	XIX

TU	CONDIZIONE GIURIDICA	
CDG	Condizione giuridica	proprietà privata

DO	DOCUMENTAZIONE	
DCM	DOCUMENTO	

DCMK Nome file immagine



DCM	DOCUMENTO	
-----	-----------	--

DCMK Nome file immagine



DCM DOCUMENTO

DCMK Nome file immagine



DCM DOCUMENTO

DCMK Nome file immagine



DCM DOCUMENTO

DCMK Nome file immagine



DCM DOCUMENTO

DCMK Nome file immagine



DCM DOCUMENTO

DCMK Nome file immagine



DCM DOCUMENTO

DCMK Nome file immagine



DCM DOCUMENTO

DCMK Nome file immagine



DCM DOCUMENTO

DCMK Nome file immagine



CM	CERTIFICAZIONE/GESTIONE DATI	
CMA	Anno di redazione	2024
CMR	RESPONSABILE COMPILAZIONE	
CMRN	Nome	Cavallero, Fabio Giorgio
RSR	VERIFICA SCIENTIFICA/ COORDINAMENTO DELLE ATTIVITÀ	
RSRN	Nome	Cardinali Daniela
RSRU	Ruolo	responsabile verifica scientifica
RSR	VERIFICA SCIENTIFICA/ COORDINAMENTO DELLE ATTIVITÀ	
RSRN	Nome	Boelli Lorenza
RSRU	Ruolo	responsabile coordinamento delle attività