



Identificativo Samira: 340283
 Numero catalogo generale: ML000341
 Denominazione: Mulino di Febbio
 Comune: Villa Minozzo

CD		IDENTIFICAZIONE	
TSK	Tipo scheda	AR	
NCT		CODICE UNIVOCO ICCD	
NCTN	Numero catalogo generale	ML000341	
OG		DEFINIZIONE/DENOMINAZIONE	
OGT	Definizione tipologica	mulino ad acqua a ruota orizzontale	
OGD		DENOMINAZIONE	
OGDN	Denominazione	Mulino di Febbio	
LC		LOCALIZZAZIONE	
LCA		LOCALIZZAZIONE	
LCAP	Provincia	RE	
LCAC	Comune	Villa Minozzo	
LCI	Indirizzo	SP99, 32-36	
GE		GEOREFERENZIAZIONE	
GEC		COORDINATE	
GECX	Coordinata x (longitudine Est)	10°25'38.3	
GECY	Coordinata y (latitudine Nord)	44°18'22.5	
CA		CONTESTO AMBIENTALE/NATURALE/ PAESAGGISTICO	

CAB	Contesto paesaggistico (sintesi)	montagna
CAH	RELAZIONE DEL BENE CON IL PAESAGGIO	
CAHR	Relazione con il fondo di pertinenza	L'edificio si trova in area prativa. Sono presenti ulteriori edifici rurali che, verosimilmente, erano di pertinenza del mulino. Si tratta quindi di un originario complesso rurale a corpi separati.
CAHS	Relazioni funzionali e visive	Il mulino è situato nei pressi del rio Grande da cui prelevava le acque per il suo funzionamento. L'area circostante la struttura è caratterizzata dalla presenza di fitta vegetazione ad alto fusto che si concentra per la maggior parte a NO e SO. Tale vegetazione si dirada progressivamente per dare spazio a distese prative e piccoli nuclei abitati.
DA	ANALISI DELL'ARCHITETTURA	
DES	Descrizione dello spazio	L'edificio che ospita il mulino, oggi inattivo e in parte dismesso, in stato di fase avanzata di restauro è stato costruito interamente in pietra locale con angolature in blocchi litici disposti di testa e di taglio. Si tratta di una struttura semplice, di piccole dimensioni realizzata sfruttando la morfologia del terreno e risultando così in parte controterra e in parte libera. Tutti i lati, salvo la facciata principale, risultano ciechi. Sul lato principale (NE) si osservano invece tre aperture. Una porta e una finestra permettono l'accesso e danno luce al vano macine. Al di sotto si rileva invece la presenza del varco per lo scarico delle acque che giungevano dalla sala di ritrecine ancora accessibile. Di notevole interesse è la risega che marca lo stacco tra il termine della volta del vano di ritrecine e il piano di calpestio del vano delle macine. Una fascia marcapiano segnala invece l'inizio della struttura del tetto a doppia falda.
ASM	ELEMENTI FUNZIONALI E DECORATIVI	
ASMS	Struttura impianto molitorio	albero trasmissione
ASMS	Struttura impianto molitorio	regolatore a vite
ASML	Sistema idraulico	canale di scarico
ASML	Sistema idraulico	vano ritrecine

ASMD Descrizione

Dell'impianto idraulico si riesce ancora a seguire parte del canale di scarico che fuoriusciva, grazie a un'apertura ad arco, dal vano di ritrecine. All'interno di quest'ultimo vano, sono ancora presenti i due alberi all'interno dei quali erano incassati i catini, oggi rimossi. Allo stesso modo, sono state rimosse le docce che erano ospitate nei fori osservabili in parete. Davanti a uno dei due alberi è ancora presente il terminale del meccanismo a vite necessario per la movimentazione della banchina, utile a regolare il grado di macinazione. La presenza degli alberi ancora incassati nelle macine sembra tuttavia testimoniare la persistenza dei meccanismi molitori o, almeno, di parte di essi. Non è stato possibile accedere alla struttura.

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)	Secondo informazioni desunte da bibliografia il mulino figura esistente sin dal XIX secolo. Al momento del censimento del 1988 la struttura risultava in abbandono. Fonte: IBC - Inseediamento storico e beni culturali, Appennino reggiano, 1988, p. 407.
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 Bolelli Lorenza

RSRU Ruolo

responsabile coordinamento delle attività