

CD	IDENTIFICAZIONE	
TSK	Tipo scheda	AR
NCT	CODICE UNIVOCO ICCD	
NCTN	Numero catalogo generale	ML000200
OG	DEFINIZIONE/DENOMINAZIONE	
OGT	Definizione tipologica	mulino ad acqua a ruota orizzontale
OGD	DENOMINAZIONE	
OGDN	Denominazione	Mulino di Calcina
LC	LOCALIZZAZIONE	
LCA	LOCALIZZAZIONE	
LCAP	Provincia	MO
LCAC	Comune	Frassinoro
LCL	Località	Piandelagotti
LCI	Indirizzo	Via Mulino di Calcina, 1
GE	GEOREFERENZIAZIONE	
GEC	COORDINATE	
GECX	Coordinata x (longitudine Est)	10°32'11.5
GECY	Coordinata y (latitudine Nord)	44°14'06.7
CA	CONTESTO AMBIENTALE/NATURALE/ PAESAGGISTICO	
CAB	Contesto paesaggistico (sintesi)	montagna
CAH	RELAZIONE DEL BENE CON IL PAESAGGIO	
CAHR	Relazione con il fondo di pertinenza	Si rileva la presenza di ulteriori edifici rurali ascrivibili alle pertinenze dell'antico mulino, formando un piccolo aggregato rurale.

CAHS	Relazioni funzionali e visive	Il mulino è situato sulla sinistra orografica del torrente Dragone, da cui prelevava le acque per la sua attivazione. L'area entro cui insiste la struttura è caratterizzata dalla presenza di ampie zone di macchia/bosco, con fitta vegetazione ad alto fusto. A poca distanza si segnala la presenza del Mulino del Fante.
------	-------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

DA	ANALISI DELL'ARCHITETTURA	
DES	Descrizione dello spazio	Il complesso che ospitava le attività legate a quelle molitorie è stato realizzato interamente in pietra locale e si compone di due differenti edifici separati da uno stretto andito coperto con una tettoia in legno con copertura in plexiglass ondulato. Il mulino vero e proprio si trovava nell'edificio di destra dove una porta dipinta di verde immetteva nella sala delle macine. Tale sala è stata trasformata in un deposito, che ospita oggi attrezzature e prodotti collegati a un'attività di ristoro. Al di sopra si trovava l'abitazione del mugnaio, raggiungibile grazie a una scala posta sulla fronte. Nel complesso il volume risulta di piccole dimensioni e articolato su una pianta rettangolare sviluppata su due piani posto in parte controterra così da poter realizzare la botte posta a servizio del mulino che risulta oggi completamente interrata.

ASM	ELEMENTI FUNZIONALI E DECORATIVI	
ASMS	Struttura impianto molitorio	macina di sopra
ASMS	Struttura impianto molitorio	macina di sotto
ASMD	Descrizione	Sia gli impianti idraulici che quelli molitorie sono stati rimossi. Restano ancora, sparse entro i limiti della proprietà, alcune macine sia di sopra che di sotto che ricordano l'antica funzione molitoria dell'edificio.

US	USO E FRUIZIONE	
USS	Situazione del bene	in uso
USA	Uso attuale	abitazione e deposito
USF	Fruizione	non aperto al pubblico
DT	CRONOLOGIA	
DTN	NOTIZIA STORICA/FASE COSTRUTTIVA	
DTNS	Notizia/fase (sintesi)	cronologia complessiva

DTNN Notizia/fase (dettaglio) Non vi sono notizie circa la data di costruzione del mulino né circa la data della dismissione del suo impianto.

DTZ CRONOLOGIA GENERICA

DTZG Fascia cronologica/periodo non determinabile

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



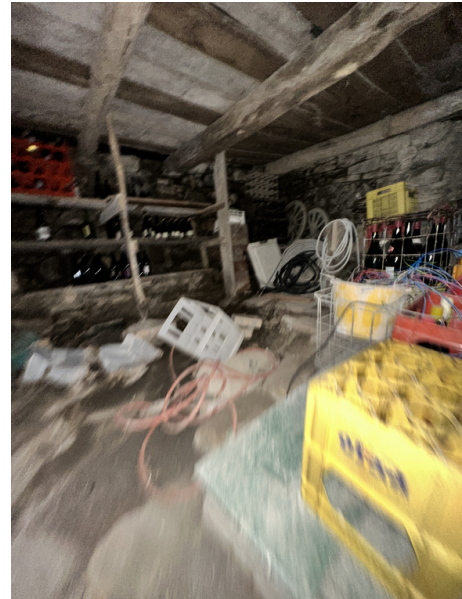
DCM DOCUMENTO

DCMK Nome file immagine



DCM DOCUMENTO

DCMK Nome file immagine



DCM DOCUMENTO

DCMK Nome file immagine



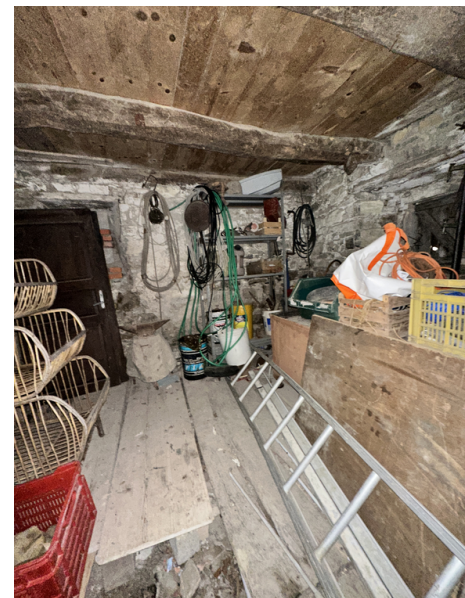
DCM DOCUMENTO

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