



Identificativo Samira: 350431
 Numero catalogo generale: ML000445
 Denominazione: Mulino di Ca' di Mocco
 Comune: Pievepelago

CD IDENTIFICAZIONE		
TSK	Tipo scheda	AR
NCT CODICE UNIVOCO ICCD		
NCTN	Numero catalogo generale	ML000445
OG DEFINIZIONE/DENOMINAZIONE		
OGT	Definizione tipologica	mulino ad acqua a ruota orizzontale
OGD DENOMINAZIONE		
OGDN	Denominazione	Mulino di Ca' di Mocco
LC LOCALIZZAZIONE		
LCA LOCALIZZAZIONE		
LCAP	Provincia	MO
LCAC	Comune	Pievepelago
LCI	Indirizzo	Via Chiusura, 4
GE GEOREFERENZIAZIONE		
GEC COORDINATE		
GECX	Coordinata x (longitudine Est)	10°36'48.0
GECY	Coordinata y (latitudine Nord)	44°11'24.2
CA CONTESTO AMBIENTALE/NATURALE/ PAESAGGISTICO		

CAB	Contesto paesaggistico (sintesi)	montagna
CAH	RELAZIONE DEL BENE CON IL PAESAGGIO	
CAHR	Relazione con il fondo di pertinenza	Non è stato possibile raggiungere la zona entro cui sorge la struttura a causa dell'assenza di una via percorribile e poichè circondata da fitta vegetazione ad alto fusto. La documentazione fotografica è stata acquisita da drone. L'edificio sembra essere stato trasformato in abitazione e sorge isolato.
CAHS	Relazioni funzionali e visive	L'edificio che ospitava il mulino è situato nei pressi del rio delle tagliole dal quale l'opificio prelevava le acque utili alla sua attivazione. La struttura insiste entro un'area pedecollinare inglobata da un sistema di alture caratterizzato da rada vegetazione ad alto fusto. Tale vegetazione va infittendosi in corrispondenza delle pendici e delle sommità dei monti circostanti e nei pressi delle sponde del limitrofo corso d'acqua.
DA	ANALISI DELL'ARCHITETTURA	
DES	Descrizione dello spazio	Non è stato possibile raggiungere l'area entro cui sorge la struttura che ospitava il mulino poiché immersa nella vegetazione ad alto fusto e priva di sentieri percorribili. Di conseguenza non si è potuta appurare la presenza dei meccanismi idraulici e molitori. La documentazione fotografica è stata dunque acquisita da drone. L'edificio, costruito interamente in pietra locale, si sviluppa su una pianta rettangolare e si dispone longitudinalmente sfruttando l'orografia del terreno. Si articola quindi su tre livelli sui lati liberi; su due su quello posteriore che poggia controterra. Si è potuta osservare la presenza di pontate e impalcature che suggeriscono lo svolgimento di lavori di ristrutturazione che potrebbero verosimilmente essere stati sospesi o in via di conclusioni. Nel suo complesso la struttura, di modeste proporzioni, è improntata alla semplicità compositiva con poche luci che si distribuiscono ordinatamente su tutte le facciate.
ASM	ELEMENTI FUNZIONALI E DECORATIVI	
ASMD	Descrizione	Non è stato possibile accedere alla struttura che risulta sorgere isolata in una zona collinare immersa dalla vegetazione ad alto fusto. Non si è dunque potuta appurare la presenza degli impianti idraulici e di quelli molitori o parti di essi.
US	USO E FRUIZIONE	
USS	Situazione del bene	in uso
USA	Uso attuale	abitazione

USF	Fruizione	non aperto al pubblico
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