



Identificativo Samira: 350436
 Numero catalogo generale: ML000447
 Denominazione: Mulino di Clelio di Sotto
 Comune: Bologna

CD IDENTIFICAZIONE		
TSK	Tipo scheda	AR
NCT CODICE UNIVOCO ICCD		
NCTN	Numero catalogo generale	ML000447
OG DEFINIZIONE/DENOMINAZIONE		
OGT	Definizione tipologica	mulino ad acqua a ruota orizzontale
OGD DENOMINAZIONE		
OGDN	Denominazione	Mulino di Clelio di Sotto
LC LOCALIZZAZIONE		
LCA LOCALIZZAZIONE		
LCAP	Provincia	BO
LCAC	Comune	Bologna
LCL	Località	Campovecchio
LCI	Indirizzo	Via Provinciale di Piano del Voglio, 1
GE GEOREFERENZIAZIONE		
GEC COORDINATE		
GECX	Coordinata x (longitudine Est)	11°13'23.2

GECY Coordinata y (latitudine Nord) 44°10'14.6

CA CONTESTO AMBIENTALE/NATURALE/ PAESAGGISTICO

CAB Contesto paesaggistico (sintesi) collina

CAH RELAZIONE DEL BENE CON IL PAESAGGIO

CAHR Relazione con il fondo di pertinenza L'antico mulino è attualmente in stato di rudere e sorge vicino a un ulteriore mulino convertito in abitazione. L'antico opificio è coperto esternamente da vegetazione.

CAHS Relazioni funzionali e visive L'edificio che ospitava il mulino è situato nei pressi del torrente rio Vaglio, dal quale prelevava le acque utili al suo funzionamento. La struttura insiste in un'area pedecollinare caratterizzata dalla presenza di fitta vegetazione ad alto fusto, che interessa gran parte delle aree limitrofe, alternandosi a campi coltivabili. A oriente si sviluppa invece il centro abitato di Pian del Voglio.

DA ANALISI DELL'ARCHITETTURA

DES Descrizione dello spazio Il complesso ospitava due mulini vicini (il primo è il Mulino di Clelio di Sopra, censito nel catalogo regionale con codice ML000394), ognuno col proprio sistema idraulico e di scarico. Questo, posto più a valle e di minori dimensioni, è oggi ridotto allo stato di rudere, ma sono ancora ben visibili sia parte della grande botte, sia buona parte degli impianti idraulici collocati all'interno della sala di ritrecine. Quel che rimane della struttura, costruita in pietra locale, è attualmente invaso da vegetazione infestante, con presenza di rampicanti che stanno intaccando i paramenti esterni.

ASM ELEMENTI FUNZIONALI E DECORATIVI

ASMS Struttura impianto molitorio macina di sotto

ASMS Struttura impianto molitorio pale/catini

ASMS Struttura impianto molitorio banchina

ASMS Struttura impianto molitorio regolatore a vite

ASML Sistema idraulico botte

ASML Sistema idraulico vano ritrecine

ASML Sistema idraulico vano macine

ASML Sistema idraulico doccia

ASMD Descrizione

Nonostante lo stato di rudere dell'edificio visionato, si conservano ancora sia la grande botte che parti dell'impianto idraulico. Della botte, sono presenti gli spessi muri perimetrali e la vasca ormai in parte riempita e invasa da terra. Nonostante ciò, rimane la presa che faceva confluire l'acqua dalla botte alla sala di ritrecine, con la doccia che alimentava la ritrecine, con catini in legno, in discreto stato di conservazione. Restano, inoltre, sia la banchina necessaria a regolare il grado di macinatura, sia i suoi meccanismi di movimentazione oltre a quelli di apertura e chiusura della doccia. Dal foro passante all'interno del quale è alloggiato l'albero, rimane la macina di sotto dell'impianto molitorio. Lungo il corso del torrente, sono presenti le briglie dei dislivelli del canale di alimentazione del mulino.

US USO E FRUIZIONE

USS Situazione del bene in disuso

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



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