



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°13'25.9"

GECY Coordinata y (latitudine Nord) 44°10'13.4"

## 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 abbandono e sorge poco distante da un ulteriore mulino convertito in abitazione. Non sono stati rilevati altri edifici rurali ascrivibili alle pertinenze di questi ultimi. 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, censtito con codice ML000394), ognuno col proprio sistema idraulico e di scarico. Quello posto più a valle, 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

Nonostante lo stato di rudere dell'edificio visionato, si conservano ancora sia la grande botte che parti dell'impianto idraulico. Della botte si osservano gli spessi muri perimetrali e la vasca ormai in parte riempita e invasa da terra. Nonostante ciò, si osserva la presa che faceva confluire l'acqua dalla botte alla sala di ritrecine. Al suo interno si conserva la doccia che alimentava la ritrecine, con catini in legno, ancora 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, è possibile osservare la macina di sotto dell'impianto molitorio. Quest'ultimo non è tuttavia attualmente raggiungibile e quindi non descrivibile, a causa della vegetazione infestante che ha del tutto invaso il piano superiore.

ASMD Descrizione

<b>US</b>	<b>USO E FRUIZIONE</b>	
USS	Situazione del bene	in disuso
USF	Fruizione	non aperto al pubblico
<b>TU</b>	<b>CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
CDG	Condizione giuridica	proprietà privata
<b>DO</b>	<b>DOCUMENTAZIONE</b>	
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