



Identificativo Samira: 350430
 Numero catalogo generale: ML000444
 Denominazione: Mulino lacone
 Comune: Zocca

CD		IDENTIFICAZIONE	
TSK	Tipo scheda	AR	
NCT		CODICE UNIVOCO ICCD	
NCTN	Numero catalogo generale	ML000444	
OG		DEFINIZIONE/DENOMINAZIONE	
OGT	Definizione tipologica	mulino ad acqua a ruota orizzontale	
OGD		DENOMINAZIONE	
OGDN	Denominazione	Mulino lacone	
LC		LOCALIZZAZIONE	
LCA		LOCALIZZAZIONE	
LCAP	Provincia	MO	
LCAC	Comune	Zocca	
LCI	Indirizzo	Via Boschi di Ciano	
GE		GEOREFERENZIAZIONE	
GEC		COORDINATE	
GECX	Coordinata x (longitudine Est)	11°01'01.3	
GECY	Coordinata y (latitudine Nord)	44°25'29.7	
CA		CONTESTO AMBIENTALE/NATURALE/ PAESAGGISTICO	

CAB	Contesto paesaggistico (sintesi)	pianura
CAH RELAZIONE DEL BENE CON IL PAESAGGIO		
CAHR	Relazione con il fondo di pertinenza	L'antico opificio è stato trasformato in abitazione. Tale modifica ha in parte comportato una variazione della morfologia originaria della struttura. È stato possibile individuare ulteriori edifici rurali di pertinenza del mulino quali la casa del mugnaio e la stalla e ulteriori strutture adibite a deposito. Insieme formano un piccolo complesso rurale a corpi aggregati e separati. Il fondo è prativo con alberature.
CAHS	Relazioni funzionali e visive	L'edificio che ospitava il mulino è situato nei pressi del torrente Ghiaie di Monteorsello, dal quale prelevava le acque utili al suo funzionamento. La struttura insiste entro un'area pianeggiante caratterizzata dalla presenza di un sistema di alture che marca il paesaggio a settentrione. Vi sono inoltre campi coltivabili alternati a distese prative.
DA ANALISI DELL'ARCHITETTURA		
DES	Descrizione dello spazio	La struttura che ospitava il mulino è stata trasformata in abitazione. La documentazione fotografica è stata acquisita da drone. L'edificio è ospitato all'interno di un borghetto rurale. Presenta le facciate parzialmente intonacate. È quindi ancora possibile osservare l'originale paramento murario in pietra locale. Nel suo insieme, il complesso si presenta di massicce proporzioni con luci ordinatamente distribuite sulla sua fronte, sul lato posteriore e su quello breve sinistro. Accanto all'ingresso principale alla struttura, anch'esso coperto da una piccola pensilina, è poggiato l'albero relativo al meccanismo di ritrecine. Non è stato possibile accedere ai locali interni della struttura.
ASM ELEMENTI FUNZIONALI E DECORATIVI		
ASMS	Struttura impianto molitorio	albero trasmissione
ASMD	Descrizione	Non è stato possibile accedere all'area riferita alla struttura, pertanto non è stato possibile verificare la presenza dei meccanismi riferibili agli impianti idraulici o molitori. Accanto all'ingresso si è potuto tuttavia notare la presenza dell'albero relativo al meccanismo di ritrecine, oggi poggiato lungo la parete sulla fronte dell'edificio.
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