

CD	IDENTIFICAZIONE	
TSK	Tipo scheda	AR
NCT	CODICE UNIVOCO ICCD	
NCTN	Numero catalogo generale	ML000268
OG	DEFINIZIONE/DENOMINAZIONE	
OGT	Definizione tipologica	mulino ad acqua a ruota orizzontale
OGD	DENOMINAZIONE	
OGDN	Denominazione	Torre Gazzone e pertinenze
LC	LOCALIZZAZIONE	
LCA	LOCALIZZAZIONE	
LCAP	Provincia	BO
LCAC	Comune	Monteveglia
LCI	Indirizzo	Via Cassola, 2
GE	GEOREFERENZIAZIONE	
GEC	COORDINATE	
GECX	Coordinata x (longitudine Est)	11°05'59.9"
GECY	Coordinata y (latitudine Nord)	44°28'40.3"
CA	CONTESTO AMBIENTALE/NATURALE/ PAESAGGISTICO	
CAB	Contesto paesaggistico (sintesi)	pianura
CAH	RELAZIONE DEL BENE CON IL PAESAGGIO	
CAHR	Relazione con il fondo di pertinenza	Il mulino risalente al XVII sec. è compreso all'interno di un complesso rurale a elementi aggregati e separati. A tale complesso sono riferiti gli edifici circostanti tra cui la casa padronale (XVI sec.), la torre (XIII sec.), la stalla/scuderia (XX sec.) e un ulteriore rustico. Di questi, solamente la casa padronale e la torre sono state ristrutturate. I restanti sono in stato di abbandono. Fonte: https://www.tourer.it/scheda?torre-gazzone-valsamoggia

CAHS

Relazioni funzionali e visive

Il complesso rurale è situato nella prima fascia agricola limitrofa al centro urbano di Monteveglio, nei pressi del torrente Samoggia, dal quale il mulino prelevava le acque utili alla sua attivazione grazie a un sistema di canalizzazione. L'area entro cui sorge la struttura è pianeggiante ed è caratterizzata dalla presenza di rada vegetazione ad alto fusto che va ad infittirsi a oriente. Tutt'intorno sono presenti campi coltivabili che si alternano a distese prative e piccoli nuclei abitati situati lungo gli assi viari locali.

DA ANALISI DELL'ARCHITETTURA

DES

Descrizione dello spazio

Il mulino era ospitato all'interno di una struttura facente parte di un ampio complesso rurale antico, parzialmente restaurato. Tali restauri non hanno però interessato l'edificio all'interno del quale erano praticate le attività molitorie. Si tratta di un volume realizzato in parte in laterizio e in parte in pietra locale che è oggi privo delle coperture e presenta vaste porzioni di muratura crollata. È ancora possibile visionare il vano delle macine all'interno del quale si conservano alcune mole. La struttura appare ben armonizzata con il contesto circostante e presenta, per quanto possibile osservare, una ordinata disposizione delle luci che sembrano aprirsi su tutte le pareti. Alcune parti dei solai, con travi lignee, sono ancora in situ, anche se ormai in avanzato stato di marcescenza.

ASM

ELEMENTI FUNZIONALI E DECORATIVI

ASMS

Struttura impianto molitorio

macina di sopra

ASMS

Struttura impianto molitorio

macina di sotto

ASMS

Struttura impianto molitorio

cerchio di ferro

ASMS

Struttura impianto molitorio

occhio della macina

ASMD

Descrizione

Dato il pericolo di crolli non è stato possibile visionare i vani inferiori, all'interno dei quali sono collocati gli impianti idraulici. È però stato possibile penetrare nel vano macine, all'interno del quale si conservano ancora due basamenti di differente larghezza, al di sopra dei quali sono posizionate due macine su quello più largo e una sola macina sul basamento più stretto.

US

USO E FRUIZIONE

USS

Situazione del bene

in disuso

USF	Fruizione	non aperto al pubblico
DT	CRONOLOGIA	
DTN	NOTIZIA STORICA/FASE COSTRUTTIVA	
DTNS	Notizia/fase (sintesi)	cronologia complessiva
DTNN	Notizia/fase (dettaglio)	Il mulino è riferibile al XVII sec. Non è noto il momento di cessazione della sua attività. Fonte: https://www.tourer.it/scheda?torre-gazzone-valsamoggia
DTZ	CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG	Fascia cronologica/periodo	XVII
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