



Identificativo Samira: 350355
 Numero catalogo generale: ML000383
 Denominazione: Mulino Torre Colombaia
 Comune: Casina

CD	IDENTIFICAZIONE	
TSK	Tipo scheda	AR
NCT	CODICE UNIVOCO ICCD	
NCTN	Numero catalogo generale	ML000383
OG	DEFINIZIONE/DENOMINAZIONE	
OGT	Definizione tipologica	mulino ad acqua a ruota orizzontale
OGD	DENOMINAZIONE	
OGDN	Denominazione	Mulino Torre Colombaia
LC	LOCALIZZAZIONE	
LCA	LOCALIZZAZIONE	
LCAP	Provincia	RE
LCAC	Comune	Casina
LCI	Indirizzo	Via Ca' Matta, 40
GE	GEOREFERENZIAZIONE	
GEC	COORDINATE	
GECX	Coordinata x (longitudine Est)	10°29'48.0
GECY	Coordinata y (latitudine Nord)	44°30'25.5
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 opificio è stato trasformato in impianto caseario, con accanto la residenza. 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. Insieme formano un piccolo complesso rurale, con una distesa prativa.
CAHS	Relazioni funzionali e visive	Il mulino è situato nei pressi del torrente Tassobbio dal quale prelevava le acque utili al suo funzionamento. La struttura insiste entro un'area di fondovalle creata grazie all'azione erosiva del limitrofo corso d'acqua. Il paesaggio è inoltre marcato da un sistema di alture che si concentra per gran parte a occidente. Tali alture sono caratterizzate dalla presenza di vegetazione ad alto fusto che ne occupa le pendici e le sommità.
DA ANALISI DELL'ARCHITETTURA		
DES	Descrizione dello spazio	L'edificio dopo aver ospitato le attività molitorie è stato trasformato in un caseificio. Mantiene tuttavia le caratteristiche e la morfologia originaria. Si dispone su una pianta a L che lambisce in questo modo il letto del torrente Tassobbio che ne alimentava gli impianti, con un giardino pensile sopra di esso. Si articola in due volumi di differente altezza. Quello di proporzioni maggiori, rivolto verso una corte aperta, si sviluppa su due livelli e presenta due ingressi principali. Il retro, affacciato verso il torrente, presenta poche luci di piccole dimensioni. Il volume di minor sviluppo verticale presenta le medesime caratteristiche del precedente compresa la presenza di poche aperture del lato verso il torrente.
ASM ELEMENTI FUNZIONALI E DECORATIVI		
ASMD	Descrizione	La trasformazione dell'edificio prima in impianto caseario e successivamente in abitazione ha comportato la dismissione sia degli impianti idraulici che di quelli molitori.
US USO E FRUIZIONE		
USS	Situazione del bene	in uso
USA	Uso attuale	azienda casearia
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