



Identificativo Samira: 340035
 Numero catalogo generale: ML000176
 Denominazione: Mulino della Stradella "Stradale superiore" e
 "Stradale inferiore"
 Comune: Carpineti

CD IDENTIFICAZIONE		
TSK	Tipo scheda	AR
NCT CODICE UNIVOCO ICCD		
NCTN	Numero catalogo generale	ML000176
OG DEFINIZIONE/DENOMINAZIONE		
OGT	Definizione tipologica	mulino ad acqua a ruota orizzontale
OGD DENOMINAZIONE		
OGDN	Denominazione	Mulino della Stradella
OGD DENOMINAZIONE		
OGDN	Denominazione	"Stradale superiore" e "Stradale inferiore"
LC LOCALIZZAZIONE		
LCA LOCALIZZAZIONE		
LCAP	Provincia	RE
LCAC	Comune	Carpineti
LCI	Indirizzo	Via Mulini Valle del Tresinaro, 42033 Carpineti RE - SP 98
GE GEOREFERENZIAZIONE		
GEC COORDINATE		
GECX	Coordinata x (longitudine Est)	10°31'19

GECY Coordinata y (latitudine Nord) 44°28'14.2

CA CONTESTO AMBIENTALE/NATURALE/ PAESAGGISTICO

CAB Contesto paesaggistico (sintesi) collina

CAH RELAZIONE DEL BENE CON IL PAESAGGIO

CAHR Relazione con il fondo di pertinenza
Nei documenti di inizio XIX secolo e il mulino è citato insieme ad altro (detto "Innocenzo") posto poco più a valle e ancora a fine XIX i due mulini sono presenti nella Carta Idrografica d'Italia del 1888. Attualmente risulta esistente un impianto che appare costituito da due edifici giustapposti.

CAHS Relazioni funzionali e visive
L'edificio sorge isolato ed è circondato da ampi campi agricoli lavorati. L'area conserva la vocazione agricola originaria. I campi si alternano ad aree di macchia/bosco, situate in particolare lungo i corsi d'acqua principali.

DA ANALISI DELL'ARCHITETTURA

DES Descrizione dello spazio
L'edificio che ospitava uno dei due mulini noti da bibliografia è stato oggetto di ristrutturazioni che, oggi, non sono terminate e sembrano, anzi, sospese, abbandonando il progetto di rifacimento. La struttura, costruita interamente in pietra locale, si articola su due livelli e si sviluppa in senso longitudinale. La facciata principale (NE) ha quattro aperture disposte, allineate tra loro, ai due estremi. Presenta un unico ingresso sul lato sinistro (SE) che immette direttamente al vano macine all'interno del quale non sono più visibili i meccanismi destinati alla molitura. Resta una botola sul piano pavimentale che consentiva l'ispezione dei meccanismi idraulici utili alla funzione del mulino. Tale ambiente non è più accessibile dal momento che risulta completamente invaso dall'acqua.

ASM ELEMENTI FUNZIONALI E DECORATIVI

ASMS Struttura impianto molitorio macina di sopra

ASMD Descrizione
Non è stato possibile rinvenire tracce né dell'impianto idraulico né di quello molitorio. Di quest'ultimo resta unicamente una macina posta nello spazio antistante dell'antico mulino a memoria della sua antica funzione.

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) La menzione più antica risale all'inizio del XIX secolo.
Fonte: IBC - Insediamento storico e beni culturali, Appennino reggiano, 1988, p. 97.

DTZ CRONOLOGIA GENERICA

DTZG Fascia cronologica/periodo XIX

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	Boelli Lorenza
RSRU	Ruolo	responsabile coordinamento delle attività