



Identificativo Samira: 338021
 Numero catalogo generale: ML000136
 Denominazione: Mulino Nella
 Comune: Vetto

CD IDENTIFICAZIONE		
TSK	Tipo scheda	AR
NCT CODICE UNIVOCO ICCD		
NCTN	Numero catalogo generale	ML000136
OG DEFINIZIONE/DENOMINAZIONE		
OGT	Definizione tipologica	mulino ad acqua a ruota orizzontale
OGD DENOMINAZIONE		
OGDN	Denominazione	Mulino Nella
LC LOCALIZZAZIONE		
LCA LOCALIZZAZIONE		
LCAP	Provincia	RE
LCAC	Comune	Vetto
LCL	Località	Costa
LCI	Indirizzo	Via dell'Enza, 5
GE GEOREFERENZIAZIONE		
GEC COORDINATE		
GECX	Coordinata x (longitudine Est)	10°21'03.4

GECY Coordinata y (latitudine Nord) 44°18'48.1

CA CONTESTO AMBIENTALE/NATURALE/ PAESAGGISTICO

CAB Contesto paesaggistico (sintesi) collina

CAH RELAZIONE DEL BENE CON IL PAESAGGIO

CAHR Relazione con il fondo di pertinenza
Il mulino era inserito in un complesso di edifici caratterizzati dalla presenza di una corte aperta e composto dalla casa del mugnaio attigua all'opificio e probabilmente da una ulteriore struttura posta a SO di quest'ultimo con funzione di magazzino/deposito. Gli altri edifici oggi presenti non sono attribuibili al contesto originario poiché risultano di recente costruzione.

CAHS Relazioni funzionali e visive
Il mulino è situato nella conca valliva creata dall'azione erosiva del torrente Enza. A S si rileva la presenza di alture le cui propaggini e le cui creste sono caratterizzate dalla presenza di fitta vegetazione boschiva. La medesima vegetazione marca gli argini del torrente. Intorno al mulino si trovano aree prative di pertinenza.

DA ANALISI DELL'ARCHITETTURA

DES Descrizione dello spazio
Nel censimento effettuato nel 1990 si segnala la presenza di tre ruote orizzontali a mescolo utili alle attività del mulino, ancora utilizzato e in discrete condizioni. Oggi l'edificio risulta in cattive condizioni di conservazione e oggetto di modifiche e superfetazioni che ne hanno variato la morfologia originaria. Si riconoscono dalle foto aeree alcuni elementi dell'impianto idraulico sul quale insistono moderni edifici. La struttura che ospitava il vano macine era di forma rettangolare e realizzata in pietra locale ancora visibile nella parte inferiore. Quella superiore è stata oggetto invece di un'intonacatura che non consente la lettura della muratura. All'edificio si accedeva attraverso una porta sospesa raggiunta da una scala in pietra e da un ponte che scalcava l'uscita del canale di scarico. L'interno versa oggi in stato di grave abbandono ed è utilizzato quale deposito di elettrodomestici e arredi non più utilizzati. Si conserva ancora, anch'essa in grave stato di degrado, la copertura formata da una capriata semplice. Una delle macine di sopra è ancora visibile ed è conservata in appoggio all'abitazione rurale posta davanti al mulino.

ASM ELEMENTI FUNZIONALI E DECORATIVI

ASML Sistema idraulico canale di carico

ASMD Descrizione Dell'impianto idraulico è ancora ricostruibile per grandi linee il percorso del canale di carico che giungeva alla struttura da O passando dove oggi si trova una moderna abitazione. Non restano invece tracce del sistema di scarico o di quello che alimentava il mulino.

US	USO E FRUIZIONE	
USS	Situazione del bene	in uso
USA	Uso attuale	abitazione
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 censito nella Carta Idrografica d'Italia del 1888. Fonte: https://4000luoghi.provincia.re.it/apex/f?p=200:4:5683556311326::NO:RP:P4_ID:2879
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



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 Celli Beatrice

RSRU Ruolo responsabile verifica scientifica

RSR VERIFICA SCIENTIFICA/ COORDINAMENTO DELLE ATTIVITÀ

RSRN Nome Bolelli Lorenza

RSRU Ruolo

responsabile coordinamento delle attività