



Identificativo Samira: 350372
 Numero catalogo generale: ML000400
 Denominazione: Mulino della Torricella
 Comune: Grizzana Morandi

CD		IDENTIFICAZIONE	
TSK	Tipo scheda	AR	
NCT		CODICE UNIVOCO ICCD	
NCTN	Numero catalogo generale	ML000400	
OG		DEFINIZIONE/DENOMINAZIONE	
OGT	Definizione tipologica	mulino ad acqua a ruota orizzontale	
OGD		DENOMINAZIONE	
OGDN	Denominazione	Mulino della Torricella	
LC		LOCALIZZAZIONE	
LCA		LOCALIZZAZIONE	
LCAP	Provincia	BO	
LCAC	Comune	Grizzana Morandi	
LCI	Indirizzo	Località Torricella, 117	
GE		GEOREFERENZIAZIONE	
GEC		COORDINATE	
GECX	Coordinata x (longitudine Est)	11°06'12.1	
GECY	Coordinata y (latitudine Nord)	44°15'09.2	
CA		CONTESTO AMBIENTALE/NATURALE/ PAESAGGISTICO	

CAB	Contesto paesaggistico (sintesi)	montagna
CAH RELAZIONE DEL BENE CON IL PAESAGGIO		
CAHR	Relazione con il fondo di pertinenza	Il mulino è stato trasformato in abitazione. L'edificio presenta la tipologia, presente anche in altre aree regionale, di struttura molitoria industriale, semplice e con finestre ampie. Si trova isolata e circondata da altri edifici.
CAHS	Relazioni funzionali e visive	L'edificio che ospitava il mulino è situato nei pressi del fiume Reno, dal quale prelevava le acque utili alla sua attivazione. La struttura insiste entro un'area di fondovalle, creata grazie all'azione erosiva del limitrofo corso d'acqua. Il paesaggio è marcato da vegetazione ad alto fusto che interessa per gran parte le sponde del fiume. Tale vegetazione si dirada progressivamente per concedere spazio ad aree prative e campi coltivabili che si alternano ai nuclei abitati situati lungo gli assi viari locali.
DA ANALISI DELL'ARCHITETTURA		
DES	Descrizione dello spazio	Il mulino, di tipo industriale, era ospitato all'interno di un edificio di robuste proporzioni sviluppato su quattro livelli. È stato nel tempo trasformato in edificio residenziale con più nuclei abitativi. Risulta per larga parte intonacato in rosso, a parte il basamento, lasciato in bugnato in pietra locale a vista con ricorsi in mattoni. I vari livelli sono separati da fasce marcapiano bianche, così come le cornici delle luci, tutte con arco a sesto ribassato. Fanno eccezione le finestre aperte all'ultimo piano che risultano architravate.
ASM ELEMENTI FUNZIONALI E DECORATIVI		
ASMD	Descrizione	Non è possibile accedere ai locali interni della struttura, ma sulla base di testimonianze dirette acquisite in loco, si apprende che, con la trasformazione dell'edificio in residenza con più unità abitative, sia gli impianti idraulici sia quelli molitori sono stati dismessi.
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