



Identificativo Samira: 350392
 Numero catalogo generale: ML000420
 Denominazione: Molino La Sega
 Comune: Lama Mocogno

CD	IDENTIFICAZIONE	
TSK	Tipo scheda	AR
NCT	CODICE UNIVOCO ICCD	
NCTN	Numero catalogo generale	ML000420
OG	DEFINIZIONE/DENOMINAZIONE	
OGT	Definizione tipologica	mulino ad acqua a ruota orizzontale
OGD	DENOMINAZIONE	
OGDN	Denominazione	Molino La Sega
LC	LOCALIZZAZIONE	
LCA	LOCALIZZAZIONE	
LCAP	Provincia	MO
LCAC	Comune	Lama Mocogno
LCI	Indirizzo	Via Cantonaccio, 76
GE	GEOREFERENZIAZIONE	
GEC	COORDINATE	
GECX	Coordinata x (longitudine Est)	10°50'51.1
GECY	Coordinata y (latitudine Nord)	44°13'59.9
CA	CONTESTO AMBIENTALE/NATURALE/ PAESAGGISTICO	

CAB	Contesto paesaggistico (sintesi)	montagna
CAH	RELAZIONE DEL BENE CON IL PAESAGGIO	
CAHR	Relazione con il fondo di pertinenza	L'edificio che ospitava le attività molitorie è stato trasformato in abitazione. Quest'ultimo è inglobato all'interno di un complesso rurale a corpi aggregati e separati, composto dall'opificio stesso e da ulteriori strutture rurali aventi oggi carattere abitativo. La struttura si trova in area prativa e con alberature sparse.
CAHS	Relazioni funzionali e visive	La struttura in cui avvenivano le attività molitorie è situata nei pressi del torrente Leo, dal quale l'antico opificio traeva le acque utili al suo funzionamento. L'edificio insiste in un'area di fondovalle prossima al corso d'acqua caratterizzata dalla presenza di distese prative che si alternano a rada vegetazione ad alto fusto. Tale vegetazione si infittisce nei pressi delle sponde del torrente. Tutt'intorno si segnala la presenza di piccoli nuclei abitati che si alternano a moderni impianti industriali situati lungo gli assi viari locali.
DA	ANALISI DELL'ARCHITETTURA	
DES	Descrizione dello spazio	La struttura all'interno della quale erano praticate le attività molitorie è stata oggetto di una recente ristrutturazione non terminata. Tale ristrutturazione ha comportato l'intonacatura di tutte le pareti esterne compromettendo così una corretta lettura delle stratigrafie murarie utili a definire le diverse fasi costruttive e di vita dell'edificio. Quest'ultimo si dispone su una pianta rettangolare parzialmente poggiata controterra. L'ingresso principale si trova sul versante posto a monte ed è riparato da una tettoia di fattura recente. Intorno a esso si dispongono ordinatamente le luci. Sul lato breve di sinistra si osserva la presenza di aperture disposte in diagonale al fine di dare verosimilmente illuminazione a una scala interna. Le altre bucatore, di maggiori dimensioni, sono state chiuse con pannelli in plexiglass. Sul retro si rileva la presenza di un volume di minori dimensioni rispetto al nucleo principale. Non è stato intonacato e permette quindi di osservare il paramento in blocchi di pietra locale allettati nella malta, a formare ricorsi in parte irregolari. Subito a sinistra è stato realizzato un deposito per gli attrezzi in lamiera.
ASM	ELEMENTI FUNZIONALI E DECORATIVI	
ASMD	Descrizione	Durante il sopralluogo è stato possibile appurare la dismissione totale degli impianti idraulici e di quelli molitori.
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 menzionato nelle carte relative alla confinazione tra Modena e Bologna del 1600-1614. E' stato ristrutturato e trasformato in abitazione. Fonte: G. Maria Sperandini, Mulini ad acqua dell'appennino Modenese: i bacini di Panaro e Secchia, Artestampa, 2014, p.48.
DTZ	CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG	Fascia cronologica/periodo	XIII
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 Cardinali Daniela

RSRU Ruolo responsabile verifica scientifica

RSR VERIFICA SCIENTIFICA/ COORDINAMENTO DELLE ATTIVITÀ

RSRN Nome Bolelli Lorenza

RSRU Ruolo

responsabile coordinamento delle attività