

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	A
LIR - Livello ricerca	I
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	18
NCTN - Numero catalogo generale	00157546
ESC - Ente schedatore	S243
ECP - Ente competente	S243

## OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione tipologica	mulino
OGTQ - Qualificazione	ad acqua
OGTN - Denominazione	Mulino Maltese

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Calabria
PVCP - Provincia	RC
PVCC - Comune	Reggio di Calabria
PVCL - Localita'	SAMBATELLO

## CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
------------------------------	-----------------------

### CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTSC - Comune	Reggio Calabria Sezione Sambatello
CTSF - Foglio/Data	2/2015
CTSN - Particelle	4

## GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

<b>GPL - Tipo di localizzazione</b>	localizzazione fisica
-------------------------------------	-----------------------

#### **GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO**

##### **GPDP - PUNTO**

<b>GPDPX - Coordinata X</b>	38.185121
-----------------------------	-----------

<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	15.690043
-----------------------------	-----------

<b>GPM - Metodo di georeferenziazione</b>	punto esatto
---	--------------

<b>GPT - Tecnica di georeferenziazione</b>	rilievo da foto aerea con sopralluogo
--	---------------------------------------

<b>GPP - Proiezione e Sistema di riferimento</b>	WGS84
--	-------

#### **GPB - BASE DI RIFERIMENTO**

<b>GPBB - Descrizione sintetica</b>	ICCD1004366_OI.ORTOI
-------------------------------------	----------------------

<b>GPBT - Data</b>	10-11-2015
--------------------	------------

<b>GPBO - Note</b>	(3239525) -ORTOFOTO 2006- ( <a href="http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map">http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map</a> ) -OI.ORTOIMMAGINICOLORE.2006
--------------------	---

### **AU - DEFINIZIONE CULTURALE**

#### **ATB - AMBITO CULTURALE**

<b>ATBR - Riferimento all'intervento</b>	costruzione
--	-------------

<b>ATBD - Denominazione</b>	ambito locale
-----------------------------	---------------

<b>ATBM - Fonte dell'attribuzione</b>	analisi storica
---------------------------------------	-----------------

### **RE - NOTIZIE STORICHE**

#### **REN - NOTIZIA**

<b>REN R - Riferimento</b>	carattere generale
----------------------------	--------------------

<b>RENS - Notizia sintetica</b>	inizio lavori
---------------------------------	---------------

<b>RENN - Notizia</b>	Le prime notizie relative al mulino Maltese risalgono alla fine dell'Ottocento. Il mulino fu infatti realizzato dalla famiglia Maltese, con molte probabilità, solo in seguito all'interramento del vicino mulino Flesca.
-----------------------	---

<b>RENF - Fonte</b>	Archivio di Stato di Reggio Calabria
---------------------	--------------------------------------

#### **REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO**

<b>RELS - Secolo</b>	XIX
----------------------	-----

#### **REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE**

<b>REVS - Secolo</b>	XIX
----------------------	-----

### **RE - NOTIZIE STORICHE**

#### **REN - NOTIZIA**

<b>REN R - Riferimento</b>	intero bene
----------------------------	-------------

<b>RENS - Notizia sintetica</b>	demolizione parziale
---------------------------------	----------------------

<b>RENN - Notizia</b>	Il mulino Maltese rimase in funzione sino al secondo dopoguerra, nonostante i frequenti smottamenti e alluvioni.
-----------------------	--

<b>RENF - Fonte</b>	Archivio di Stato di Reggio Calabria
---------------------	--------------------------------------

#### **REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO**

<b>RELS - Secolo</b>	XIX
<b>REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE</b>	
<b>REVS - Secolo</b>	XX
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico territoriale
<b>NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA</b>	
<b>NVCT - Tipo provvedimento</b>	DLgs n. 42/2004, art.10
<b>NVCE - Estremi provvedimento</b>	D.D.R.n.252 del 24/09/14
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione esistente
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Francesco Barillà
<b>FTAD - Data</b>	2009
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	New_1447182681413
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione esistente
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Domenico Malaspina
<b>FTAD - Data</b>	2012
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	New_1447182722603
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione esistente
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Antonino Sapone
<b>FTAD - Data</b>	2013
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	New_1447182769404
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Roberto Fuda
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1995
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	S2430433
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2015
<b>CMPN - Nome</b>	Laura Battaglia

<b>RSR - Referente scientifico</b>	Giuseppina Stracuzzi
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Pietro Frappi
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Giuseppina Vitetta
<b>AN - ANNOTAZIONI</b>	
<b>OSS - Osservazioni</b>	<p>Il mulino a due macine, era costituito originariamente da un ambiente singolo nella parte superiore (sala di molitura), da un cunicolo, posto nel basamento, ad una quota più bassa, ove erano alloggiate le due ruote idrauliche con tutti gli ordigni per le varie regolazioni e dalla torre con il canale (gora). Successivamente alla realizzazione del mulino (lo conferma la chiusura di una delle due aperture), addossata alla parete a Nord della sala di molitura, è stato realizzato un piccolo vano adibito probabilmente a cucina. Non è presente nessun elemento meccanico. Macine, ruote idrauliche, ecc. sono state probabilmente spostate quando il mulino ha smesso di funzionare.</p>