

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	A
LIR - Livello ricerca	I
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	08
NCTN - Numero catalogo generale	00486943
ESC - Ente schedatore	S142
ECP - Ente competente	S142

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione tipologica	manufatto idraulico
OGTQ - Qualificazione	chiavica
OGTN - Denominazione	Chiavica di Sanguigna

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Emilia Romagna
PVCP - Provincia	PR
PVCC - Comune	Colorno
PVCL - Localita'	SANGUIGNA
PVCE	Chiavica di Sanguigna
PVCI - Indirizzo	Strada di Sanguigna =
PVCA	all'incrocio di strada di Sanguigna con Strada Argine Va e Vieni

### SET - ZONA URBANA

SETT - Tipo	TP
SETD - Denominazione	Chiavica di Sanguigna

## CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE	

<b>CTSC - Comune</b>	Colorno
----------------------	---------

| **CTSF - Foglio/Data** | 19/1973 |

## AU - DEFINIZIONE CULTURALE

### ATB - AMBITO CULTURALE

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

| **ATBD - Denominazione** | ufficio tecnico genio civile |
| **ATBM - Fonte dell'attribuzione** | bibliografia |

## RE - NOTIZIE STORICHE

### REN - NOTIZIA

<b>RENR - Riferimento</b>	intero bene
---------------------------	-------------

| **RENS - Notizia sintetica** | costruzione |

### REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO

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

| **RELF - Frazione di secolo** | seconda metà |
| **RELW - Validita'** | ca. |

### REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE

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

| **REVF - Frazione di secolo** | seconda metà |
| **REVW - Validita'** | ca. |

## PN - PIANTA

<b>PNR - Riferimento alla parte</b>	intero bene
-------------------------------------	-------------

### PNT - PIANTA

<b>PNTF - Forma</b>	chiavica a paratoie
---------------------	---------------------

## SV - STRUTTURE VERTICALI

### SVC - TECNICA COSTRUTTIVA

<b>SVCU - Ubicazione</b>	intero bene
--------------------------	-------------

| **SVCC - Genere** | in muratura |
| **SVCM - Materiali** | laterizio |

## SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO

<b>SOU - Ubicazione</b>	intero bene
-------------------------	-------------

### SOF - TIPO

<b>SOFG - Genere</b>	volta
----------------------	-------

| **SOFF - Forma** | a botte |
| **SOFQ - Qualificazione della forma** | a tutto sesto |

### SOE - STRUTTURA

<b>SOES - Specificazioni tecniche</b>	con orditura lignea
---------------------------------------	---------------------

## US - UTILIZZAZIONI

### USA - USO ATTUALE

<b>USAR - Riferimento alla</b>	
--------------------------------	--

<b>parte</b>	intero bene
<b>USAD - Uso</b>	chiavica
<b>USO - USO STORICO</b>	
<b>USOR - Riferimento alla parte</b>	intero bene
<b>USOD - Uso</b>	chiavica
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Stato
<b>STU - STRUMENTI URBANISTICI</b>	
<b>STUT - Strumenti in vigore</b>	P.R.G.
<b>STUN - Sintesi normativa zona</b>	zona tutela assoluta dei corsi d'acqua
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia b/n
<b>FTAD - Data</b>	1996
<b>FTAE - Ente proprietario</b>	SBAP PR
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	00486943_F.1
<b>FNT - FONTI E DOCUMENTI</b>	
<b>FNTP - Tipo</b>	estratto di mappa catastale
<b>FNTD - Data</b>	1973
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	2
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda di bene non adeguatamente sorvegliabile
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	1996
<b>CMPN - Nome</b>	Zarotti M./ Bordi A.
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	NR
<b>RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE</b>	
<b>RVMD - Data</b>	2012
<b>RVMN - Nome</b>	Albonico C.
<b>AN - ANNOTAZIONI</b>	