

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	A
LIR - Livello ricerca	I
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	01
NCTN - Numero catalogo generale	00115270
ESC - Ente schedatore	S280
ECP - Ente competente	S280

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione tipologica	ponte
OGTN - Denominazione	Ponte Canale Sparpagliato

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Piemonte
PVCP - Provincia	CN
PVCC - Comune	Margarita
PVCE	Concentrico
PVCI - Indirizzo	Via Fontane

CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

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

CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTSC - Comune	Margarita
CTSF - Foglio/Data	006/ 1993
CTSN - Particelle	-

GA - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE AREA

GAI - Identificativo area	2
GAL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica

GAD - DESCRIZIONE DEL POLIGONO**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**

GADPX - Coordinata X 7.6868859549

GADPY - Coordinata Y 44.403478948

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X 7.6869422813

GADPY - Coordinata Y 44.403423963

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X 7.6869731267

GADPY - Coordinata Y 44.403449444

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X 7.6869154592

GADPY - Coordinata Y 44.403500406

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X 7.6868859549

GADPY - Coordinata Y 44.403478948

GAM - Metodo di georeferenziazione perimetrazione approssimata

GAT - Tecnica di georeferenziazione rilievo da foto aerea senza sopralluogo

GAP - Proiezione e Sistema di riferimento WGS84

GAB - BASE DI RIFERIMENTO

GABB - Descrizione sintetica ICCD1031024_OI.ORTOI

GABT - Data 8-10-2017

GABO - Note (3777419) -Ortofoto digitali, con pixel di 50 centimetri, acquisite dall'Agenzia per l'Erogazioni in Agricoltura mediante l'impiego di camera digitale. Risoluzione 1:10.000. Il servizio visualizzabile solo a scale superiori a 1:100.000.- (<http://wm>)**AU - DEFINIZIONE CULTURALE****ATB - AMBITO CULTURALE**

ATBR - Riferimento all'intervento costruzione

ATBD - Denominazione infrastruttura

ATBM - Fonte dell'attribuzione analisi tipologica

RE - NOTIZIE STORICHE**REN - NOTIZIA**

REN R - Riferimento intero bene

RENF - Fonte NR (recupero pregresso)

REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO

RELS - Secolo XIX

RELF - Frazione di secolo prima metà

REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE

REVS - Secolo	XIX
REVF - Frazione di secolo	prima metà
PN - PIANTA	
PNT - PIANTA	
PNTF - Forma	rettangolare
SV - STRUTTURE VERTICALI	
SVC - TECNICA COSTRUTTIVA	
SVCM - Materiali	pietra
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCR - Riferimento alla parte	intero bene
STCC - Stato di conservazione	cattivo
US - UTILIZZAZIONI	
USA - USO ATTUALE	
USAD - Uso	ponte
USO - USO STORICO	
USOD - Uso	ponte
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Comune di Margarita
CDGI - Indirizzo	Margarita (CN) - Via Vittoria, 10
STU - STRUMENTI URBANISTICI	
STUT - Strumenti in vigore	P.R.G.C.
STUN - Sintesi normativa zona	zona agricola di rispetto ambientale: manutenzione ordinaria e straordinaria, ristrutturazione edilizia, restauro, risanamento conservativo
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Google Street View
FTAD - Data	2011
FTAN - Codice identificativo	00115270_01n
FTAT - Note	aggiornamento foto
FTAF - Formato	jpeg
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia b/n
FTAN - Codice identificativo	S152 0100115270_00

FTAT - Note	veduta da Ovest
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	1995
CMPN - Nome	Cavedal, Daniele
FUR - Funzionario responsabile	Macera, Mirella
AGG - AGGIORNAMENTO - REVISIONE	
AGGD - Data	2017
AGGN - Nome	Rulli, Eduardo
AGGE - Ente	S280
AGGF - Funzionario responsabile	Fantone, Monica
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	Manufatto in lastre monolitiche costituenti il fondo di scorrimento e le sponde del canale. Le lastre del fondo presentano una serie di fenditure di superficie calcolata al fine di permettere la caduta, nel sottostante canale di Carrù, di una ben precisa quantità della portata idraulica. Sono stati aggiornati i campi: GA, ATBD, CO, DO