

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	11
NCTN - Numero catalogo generale	00375313
ESC - Ente schedatore	S263
ECP - Ente competente	S263

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	infrastruttura viaria
OGTT - Precisazione tipologica	ponte
OGTA - Livello di individuazione	sito individuato sulla base di dati bibliografici
OGTY - Denominazione tradizionale e/o storica	Ponte romano di Smirra

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Marche
PVCP - Provincia	PU
PVCC - Comune	Cagli
PVCL - Località	loc. Smirra

CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

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

CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTSC - Comune	Cagli
CTSF - Foglio/Data	foglio 72, 73.
CTSN - Particelle	non id.

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

GPI - Identificativo Punto	1
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica

GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO

GPD - PUNTO

GPDPIX - Coordinata X	12.672157
GPDPIY - Coordinata Y	43.585097
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto esatto
GPT - Tecnica di	

georeferenziazione	rilievo da cartografia senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	C.T.R. MARCHE
GPBT - Data	2000
GPBO - Note	http://wms.cartografia.marche.it/geoserver/CTR/wms
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	PERIODIZZAZIONI/ STORIA/ Età antica/ Età romana
DTM - Motivazione cronologia	analisi storico-scientifica
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	Il ponte romano di Smirra, di cui si ha una descrizione della seconda metà del XIX secolo, presentava una tecnica edilizia caratterizzata da blocchi di pietra riferibili a due epoche distinte. Quella costituita da elementi litici di notevoli dimensioni "massi colossali" è da riferirsi all'epoca romana. Questo ponte aveva una luce di 4,90 metri e una larghezza di circa 7 m. Distrutto nel 1944 da eventi bellici è stato poi ricostruito in pietra. Solo un breve tratto del basamento delle due spalle è rimasto integro e qui si nota che una parte delle due facce interne è costituita da bassi filari di blocchetti, mentre i prospetti esterni sono formati da grossi conci di pietra corniola.
NCS - Interpretazione	Sulla base della documentazione disponibile il ponte raggiungeva un'altezza di circa 12 m. e una lunghezza massima di 14 m., ed era stato realizzato per superare un piccolo torrente che scorreva all'interno di un alveo stretto, ma profondamente incassato.
MTP - MATERIALI PRESENTI	
MTPS - Densità	rada
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Stato
STU - STRUMENTI URBANISTICI	
STUT - Strumenti in vigore	PPAR
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAD - Data	2021
FTAN - Codice identificativo	NCTN 375313
BIL - Citazione completa	Luni Mario, La Flaminia e la Gola del Furlo, 2014, Urbania, p. 77.
BIL - Citazione completa	Luni Mario, Archeologia nelle Marche: dalla Preistoria all'età tardo antica, (a cura di) Luni M, 2003, Firenze, pp. 292-293.
BIL - Citazione completa	Luni Mario, I ponti scomparsi della via Flaminia nella vallata del Metauro, in Strade romane, ponti e viadotti, a cura di Quilici L.,

	Quilici Gigli S., 1996, Roma, pp. 158-159.
BIL - Citazione completa	Galliazzo Vittorio, I ponti romani, vol. II, 1995, Treviso, p. 163 n. 332.
BIL - Citazione completa	Paleani Ernesto, Cagli. Raccolta di studi sui beni culturali ad ambientali delle Marche, vol. 1, 1981, Roma, p. 89-90 e p. 94 n. 17.
BIL - Citazione completa	Radke Gerhard, Viae publicae romanae (trad. di Gino Sigismondi), 1981, Bologna, p. 231.
BIL - Citazione completa	Gazzola Piero, Ponti Romani, vol. II, 1963, Firenze, p. 80.
BIL - Citazione completa	Ballance M.H., The Roman Bridges of the Via Flaminia, Papers of the British School at Rome, Vol. 19, 1951, Londra, p. 111, n. 34.
BIL - Citazione completa	Montecchini Pierluigi, La strada Flaminia detta del Furlo e i luoghi da essa attraversati nel tratto da Ponte Voragine alla città di Fano, a cura di Luni M., 1993, Pesaro, pp. 53-55.

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	2021
CMPN - Nome	Campedelli, Alessandro
FUR - Funzionario responsabile	Voltolini, Diego