

SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	11
NCTN - Numero catalogo generale	00375720
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
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Marche
PVCP - Provincia	PU
PVCC - Comune	Cantiano
PVCL - Località	Ponte Voragine
CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE	
CTL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE	
CTSC - Comune	Cantiano
CTSF - Foglio/Data	foglio 64
CTSN - Particelle	part. 419
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo Punto	1
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	12.638171
GPDPY - Coordinata Y	43.431949
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 delle strutture murarie
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	<p>Il ponte Voragine si trova lungo il percorso originario dell'antica via Flaminia (a circa 200 m. dal tracciato moderno), proprio in corrispondenza del confine tra le regioni Umbria e Marche. Nella costruzione, eretta sopra il Fosso del Monte, oggi attraversata da un viottolo di campagna, coesistono una fase costruttiva relativamente recente ed una antica di età romana. Quest'ultima, che sopravvive nella spalla sinistra del ponte (in direzione di Pontericcioli), è caratterizzata da un'opera muraria in grosse pietre rettangolari messe in opera a secco (opus quadratum). La restante parte del manufatto è formata da bassi allineamenti di blocchetti ed è dovuta ad un rifacimento successivo all'epoca romana. Anche l'arco a tutto sesto (con luce di 3 metri) fa parte del successivo rifacimento. Il Ponte, ancora in uso in relazione con una strada campestre, ha subito numerosi interventi di manutenzione e restauro durante i secoli. Ultimo tra questi, è l'intervento del 2000 durante il quale è stata ricostruita la strada, con rifacimento della parte superiore dell'arcata. Gli scavi realizzati in quell'occasione hanno fatto emergere l'antico basolato stradale romano.</p>
NCS - Interpretazione	<p>Nel Ponte Voragine coesistono una fase costruttiva relativamente recente ed una antica di età romana. Quest'ultima, che sopravvive nella spalla sinistra del ponte, è caratterizzata da un'opera muraria in blocchi rettangolari di pietra corniola, messi in opera a secco (opus quadratum). Per analogia e caratteristiche la struttura originaria del Ponte Voragine viene messa in relazione con l'opera di monumentalizzazione della Flaminia da parte di Augusto.</p>
MTP - MATERIALI PRESENTI	
MTPS - Densità	media
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	2022

FTAN - Codice identificativo	NCTN 375720
FNT - FONTI E DOCUMENTI	
FNTP - Tipo	relazione tecnico scientifica
FNTD - Data	09/06/1999
FNTN - Nome archivio	ANS
FNTS - Posizione	ZA 187-12
FNTI - Codice identificativo	prot. n. 7603
BIL - Citazione completa	Luni Mario, La Flaminia e la Gola del Furlo, 2014, Urbania, p. 51.
BIL - Citazione completa	Grilli Natalia, La statio di Pontericcioli, in Annali della Facoltà di Lettere e Filosofia dell'Università degli studi di Perugia, vol. XXXIV, 2006, pp. 199.
BIL - Citazione completa	Luni Mario, Archeologia nelle Marche: dalla Preistoria all'età tardo antica, a cura di Luni M, 2003, Firenze, p. 290.
BIL - Citazione completa	Ermeti Anna Lia - Grilli Natalia -Marchegiani Paola -De Marinis Giuliano - Pignocchi Gaia, Il Museo archeologico e della Via Flaminia G. C. Corsi, 2002, Fano, pp. 29-30 (Ponte Voragine).
BIL - Citazione completa	Gori Giancarlo, Cantiano (PS). Schede per località, in Picus. Studi e ricerche sulle Marche nell'antichità, vol. XIV-XV (1994-1995), p. 331.
BIL - Citazione completa	Luni Mario - Busdraghi Paolo, Intervento di Augusto nel tratto di flaminia sul versante adriatico, in Rendiconti dell'Accademia dei Lincei, vol. XLIII, 1988, p. 239.
BIL - Citazione completa	Forni G. M., Resti dimenticati dell'antica Via Flaminia, in Rendiconti dell'Accademia dei Lincei, vol. XXXII, 1977, pp. 633-639.
BIL - Citazione completa	Gazzola Piero, Ponti romani: contributo ad un indice sistematico con studio critico bibliografico, vol. II, 1963, Firenze, pp. 156-157, n. 223 (con foto non pertinenti).
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. 106 n. 25.
BIL - Citazione completa	Galliazzo Vittorio, I ponti romani, vol. II, 1995, Treviso, p. 162 n. 331.
BIL - Citazione completa	Martinori Edoardo, Via Flaminia: studio storico-topografico, 1929, Roma, p. 178.
BIL - Citazione completa	Ashby Thomas - Fell R. A. L, The Via Flaminia, in The Journal of Roman Studies, Vol. 11 (1921), p. 182.
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., Pesaro, 1993, pp. 14-15.
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	2022
CMPN - Nome	Campedelli, Alessandro
FUR - Funzionario responsabile	Voltolini, Diego