

# SCHEDA

| CD - CODICI                                    |   |
|--|---|
| TSK - Tipo scheda                              | SI  |
| LIR - Livello ricerca                          | P   |
| NCT - CODICE UNIVOCO                           |   |
| NCTR - Codice regione                          | 11  |
| NCTN - Numero catalogo generale                | 00375725  |
| 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 Grosso sul Burano                           |
| LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA  |   |
| PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA |   |
| PVCS - Stato                                   | ITALIA  |
| PVCR - Regione                                 | Marche  |
| PVCP - Provincia                               | PU  |
| PVCC - Comune                                  | Cantiano  |
| PVCL - Località                                | loc. Ponte Grosso di Cantiano                     |
| CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE                  |   |
| CTL - Tipo di localizzazione                   | localizzazione fisica                             |
| CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE                 |   |
| CTSC - Comune                                  | Cantiano  |
| CTSF - Foglio/Data                             | foglio 9  |
| CTSN - Particelle                              | non id.   |
| GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO          |   |
| GPI - Identificativo Punto                     | 1   |
| GPL - Tipo di localizzazione                   | localizzazione fisica                             |
| GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO                    |   |
| GPDP - PUNTO                                   |   |
| GPDPX - Coordinata X                           | 12.633041   |
| GPDPY - Coordinata Y                           | 43.500885   |
| GPM - Metodo di georeferenziazione             | punto esatto                                      |
| GPT - Tecnica di                               |   |

|  |   |
|--|---|
| <b>georeferenziazione</b>                        | rilievo da cartografia senza sopralluogo  |
| <b>GPP - Proiezione e Sistema di riferimento</b> | WGS84   |
| <b>GPB - BASE DI RIFERIMENTO</b>                 |   |
| <b>GPBB - Descrizione sintetica</b>              | C.T.R. MARCHE   |
| <b>GPBT - Data</b>                               | 2000  |
| <b>GPBO - Note</b>                               | <a href="http://wms.cartografia.marche.it/geoserver/CTR/wms">http://wms.cartografia.marche.it/geoserver/CTR/wms</a>   |
| <b>DT - CRONOLOGIA</b>                           |   |
| <b>DTZ - CRONOLOGIA GENERICA</b>                 |   |
| <b>DTZG - Fascia cronologica di riferimento</b>  | PERIODIZZAZIONI/ STORIA/ Età antica/ Età romana/ Età romana imperiale/ Età altoimperiale/ Età di Augusto  |
| <b>DTM - Motivazione cronologia</b>              | analisi delle strutture murarie   |
| <b>DA - DATI ANALITICI</b>                       |   |
| <b>DES - DESCRIZIONE</b>                         |   |
| <b>DESO - Descrizione</b>                        | Poco prima del confine tra i comuni di Cantiano e Cagli, ai piedi delle gole del fiume Burano, si conserva pressochè integro il Ponte Grosso di Cantiano. Il suo nome deriva dai grossi blocchi di pietra corniola dai quali è formato (tutti provenienti dalle vicine cave) e dalle sue robuste proporzioni, necessarie per resistere alle piene invernali del vorticoso torrente. Si tratta di una poderosa struttura a due arcate, larghe circa 7 metri, sostenute da un basso filare d'imposta, di poco aggettante, e con pila centrale larga circa 5,40 m. La lavorazione è molto accurata, con blocchi di pietra corniola grandi e ben squadrati nelle strutture fondamentali per la funzionalità del ponte, mentre è più trascurata nelle restanti parti, dove il paramento è costituito da basse lastre di diverso spessore e non rifinito. |
| <b>NCS - Interpretazione</b>                     | Il Ponte Grosso di Cantiano, per tecnica costruttiva, qualità del materiale e caratteri generali, rientra nella serie degli interventi di ristrutturazione della Via Flaminia promossi da Augusto.  |
| <b>MTP - MATERIALI PRESENTI</b>                  |   |
| <b>MTPS - Densità</b>                            | media   |
| <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>                | PPAR  |
| <b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>     |   |
| <b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>          |   |
| <b>FTAX - Genere</b>                             | documentazione allegata   |
| <b>FTAP - Tipo</b>                               | fotografia digitale (file)  |
| <b>FTAD - Data</b>                               | 2022  |
| <b>FTAN - Codice identificativo</b>              | NCTN 375725   |
| <b>FNT - FONTI E DOCUMENTI</b>                   |   |
| <b>FNTP - Tipo</b>                               | relazione tecnico scientifica   |
| <b>FNDT - Data</b>                               | 03/07/1980  |
| <b>FNTN - Nome archivio</b>                      | ANS   |

|  |   |
|--|---|
| <b>FNTS - Posizione</b>                    | ZA 187-4  |
| <b>FNTI - Codice identificativo</b>        | intera cartella   |
| <b>FNT - FONTI E DOCUMENTI</b>             |   |
| <b>FNTP - Tipo</b>                         | Sopralluogo   |
| <b>FNDT - Data</b>                         | 25/06/1947  |
| <b>FNTN - Nome archivio</b>                | AVS   |
| <b>FNTS - Posizione</b>                    | Cass. 2- Fasc. 4  |
| <b>FNTI - Codice identificativo</b>        | prot. n. 786  |
| <b>BIL - Citazione completa</b>            | Luni Mario, La Flaminia e la Gola del Furlo, 2014, Urbania, p. 59.  |
| <b>BIL - Citazione completa</b>            | Luni Mario, Archeologia nelle Marche: dalla Preistoria all'età tardo antica, a cura di Luni M, 2003, Firenze, pp. 289-290.  |
| <b>BIL - Citazione completa</b>            | Grilli Natalia, Cantiano. Strutture della via Flaminia, in Sulle tracce del passato. Percorsi archeologici la provincia di Pesaro e Urbino, Urbania 2002, p. 150.   |
| <b>BIL - Citazione completa</b>            | Radke Gerhard, Viae publicae romanae (trad. di Gino Sigismondi), 1981, Bologna, p. 230.   |
| <b>BIL - Citazione completa</b>            | Galliazzo Vittorio, I ponti romani, vol. II, 1995, Treviso, pp. 156-157 n. 321 (localizzato erroneamente a Cagli).  |
| <b>BIL - Citazione completa</b>            | Luni Mario - Busdraghi Paolo, Intervento di Augusto nel tratto di flaminia sul versante adriatico, in Rendiconti dell'Accademia dei Lincei, vol. XLIII, 1988, pp. 240-241.  |
| <b>BIL - Citazione completa</b>            | Annibaldi Giovanni, L'architettura dell'Antichità nelle Marche (Relazione generale), in Atti del XI Congresso di storia dell' architettura (Marche 6-13 settembre 1959), a cura del Centro di Studi per la Storia dell'Architettura, Roma, Centro di studi per la storia dell' Architettura, 1965, p. 58. |
| <b>BIL - Citazione completa</b>            | Gazzola Piero, Ponti romani: contributo ad un indice sistematico con studio critico bibliografico, vol. II, 1963, Firenze, pp. 83-84.   |
| <b>BIL - Citazione completa</b>            | Ballance M.H., The Roman Bridges of the Via Flaminia, Papers of the British School at Rome, Vol. 19, 1951, Londra, p. 107 n. 28.  |
| <b>BIL - Citazione completa</b>            | Blake M. E., Ancient Roman Construction in Italy from the Prehistoric Period to Augustus, Washington, 1947, p. 215.   |
| <b>BIL - Citazione completa</b>            | Martinori Edoardo, Via Flaminia: studio storico-topografico, 1929, Roma, pp. 179-180.   |
| <b>BIL - Citazione completa</b>            | Ashby Thomas - Fell Arthur Roland Lonsdale, The Via Flaminia, in The Journal of Roman Studies, Vol. 11 (1921), p. 183.  |
| <b>BIL - Citazione completa</b>            | 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. 36-37.  |
| <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>                         | 2022  |
| <b>CMPN - Nome</b>                         | Campedelli, Alessandro  |

