

# SCHEDA

## CD - CODICI

|                                 |          |
|---------------------------------|----------|
| TSK - Tipo scheda               | A        |
| LIR - Livello ricerca           | I        |
| NCT - CODICE UNIVOCO            |          |
| NCTR - Codice regione           | 11       |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00060655 |
| ESC - Ente schedatore           | S263     |
| ECP - Ente competente           | S263     |

## OG - OGGETTO

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| OGT - OGGETTO                 |                       |
| OGTD - Definizione tipologica | ponte                 |
| OGTQ - Qualificazione         | viario/ pedonale      |
| OGTN - Denominazione          | Ponte di Quintodecimo |

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| PVCS - Stato     | ITALIA           |
| PVCR - Regione   | Marche           |
| PVCP - Provincia | AP               |
| PVCC - Comune    | Acquasanta Terme |
| PVCL - Località  | QUINTODECIMO     |
| PVCI - Indirizzo | Via Salaria      |

## CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

|                                |                            |
|--------------------------------|----------------------------|
| CTL - Tipo di localizzazione   | localizzazione fisica      |
| CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE |                            |
| CTSC - Comune                  | Acquasanta Terme           |
| CTSF - Foglio/Data             | 71/2018                    |
| CTSN - Particelle              | n.p.                       |
| CTSP - Proprietari             | Comune di Acquasanta Terme |

## GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| GPI - Identificativo Punto          | 2  |
| GPL - Tipo di localizzazione        | localizzazione fisica                    |
| GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO         |  |
| GPDP - PUNTO                        |  |
| GPDPX - Coordinata X                | 13.385323583                             |
| GPDPY - Coordinata Y                | 42.763021472                             |
| GPM - Metodo di georeferenziazione  | punto esatto                             |
| GPT - Tecnica di georeferenziazione | 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>              | ICCD1020170_OI.ORTOI  |
| <b>GPBT - Data</b>                               | 15-3-2018   |
| <b>GPBO - Note</b>                               | (3939414) -Ortofoto digitali, con pixel di 50 centimetri, acquisite dall'Agenzia per l'Erogazioni in Agricoltura mediante l'impiego di camera digitale, delle regioni appartenenti alla zona WGS84-UTM33: Friuli Venezia Giulia, Marche, Umbria, Lazio, Ab  |
| <b>AU - DEFINIZIONE CULTURALE</b>                |   |
| <b>ATB - AMBITO CULTURALE</b>                    |   |
| <b>ATBR - Riferimento all'intervento</b>         | costruzione   |
| <b>ATBD - Denominazione</b>                      | maestranze locali   |
| <b>ATBM - Fonte dell'attribuzione</b>            | analisi stilistica  |
| <b>RE - NOTIZIE STORICHE</b>                     |   |
| <b>REN - NOTIZIA</b>                             |   |
| <b>RENr - Riferimento</b>                        | intero bene   |
| <b>RENS - Notizia sintetica</b>                  | progettazione   |
| <b>RENN - Notizia</b>                            | Sullo scorcio del sec. XVI, il preesistente ponte era "dirutum propter impetum fluminis". Ma era probabilmente, in legno perché nei Consigli di quegli anni si prospetta la necessità, onde evitare spese inutili, di costruirlo in pietra. Nel 1622 i Priori di Quintodecimo (cioè gli amministratori del "Sindicato", già castello, dipendente da Ascoli, iniziano le praticheper la costruzione del ponte, concluso otto anni dopo su disegno dell'architetto Celso Saccoccia. |
| <b>RENF - Fonte</b>                              | B_5   |
| <b>RENF - Fonte</b>                              | incisione lapide sul prospetto orientale del ponte  |
| <b>REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO</b>          |   |
| <b>RELS - Secolo</b>                             | XVII  |
| <b>RELF - Frazione di secolo</b>                 | primo quarto  |
| <b>RELI - Data</b>                               | 1622  |
| <b>REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE</b>         |   |
| <b>REVS - Secolo</b>                             | XVII  |
| <b>REVF - Frazione di secolo</b>                 | secondo quarto  |
| <b>REVI - Data</b>                               | 1630  |
| <b>RE - NOTIZIE STORICHE</b>                     |   |
| <b>REN - NOTIZIA</b>                             |   |
| <b>RENr - Riferimento</b>                        | intero bene   |
| <b>RENS - Notizia sintetica</b>                  | ponte originario  |
| <b>RENN - Notizia</b>                            | Il ponte originario era stato distrutto da una piena e sostituito in via provvisoria da una passerella in legno.  |
| <b>RENF - Fonte</b>                              | Fonti locali  |
| <b>REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO</b>          |   |
| <b>RELS - Secolo</b>                             | XV  |

**REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE****REVS - Secolo**

XV

**IS - IMPIANTO STRUTTURALE****IST - Configurazione  
strutturale primaria**

Originariamente costruito a schiena d'asino, come testimoniano i massi che lo compongono, subì un rialzamento del piano di calpestio nel secolo passato, che lo ha elevato all'altezza attuale dove ora corre la Salaria. Il ponte presenta un arco lievemente ribassato di 17,10 metri di luce ed ha una ampiezza di 3,80 metri, con due aperture laterali arcuate praticabili.

**FN - FONDAZIONI****FNA - Tipo di terreno a livello  
di appoggio**

Non accertabile

**SV - STRUTTURE VERTICALI****SVC - TECNICA COSTRUTTIVA****SVCU - Ubicazione**

intero bene

**SVCT - Tipo di struttura**

parete

**SVCC - Genere**

muratura portante

**SVCQ - Qualificazione del  
genere**

blocchi di pietra di forma regolare lasciati a vis

**SVCM - Materiali**

pietra

**LI - ISCRIZIONI, LAPIDI, STEMMI****LSI - ISCRIZIONI, LAPIDI, STEMMI****LSIU - Ubicazione**

prospetto orientale

**LSIG - Genere**

lapide

**LSIT - Tipo**

con l'arma di Ascoli realizzata dello scalpellino Donato Madonna, riporta i nomi dei collaboratori dell'architetto e l'anno in cui è stata completata l'opera

**CO - CONSERVAZIONE****STC - STATO DI CONSERVAZIONE****STCR - Riferimento alla  
parte**

intero bene

**STCC - Stato di  
conservazione**

buono

**US - UTILIZZAZIONI****USA - USO ATTUALE****USAR - Riferimento alla  
parte**

intero bene

**USAD - Uso**

ponte

**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI****CDG - CONDIZIONE GIURIDICA****CDGG - Indicazione  
generica**

proprietà Ente pubblico territoriale

**CDGS - Indicazione  
specifica**

Comune di Acquasanta Terme

**CDGI - Indirizzo**

Piazza XX Settembre, Acquasanta Terme (AP)

**NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA**

|  |  |
|--|--|
| <b>NVCT - Tipo provvedimento</b>             | ope legis (L.1089/1939 art.4)                    |
| <b>STU - STRUMENTI URBANISTICI</b>           |  |
| <b>STUT - Strumenti in vigore</b>            | P.R.G.   |
| <b>STUN - Sintesi normativa zona</b>         | nessun vincolo di intervento                     |
| <b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b> |  |
| <b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>      |  |
| <b>FTAX - Genere</b>                         | documentazione esistente                         |
| <b>FTAP - Tipo</b>                           | riproduzione di fotografia da fonte archivistica |
| <b>FTAD - Data</b>                           | 1994   |
| <b>FTAE - Ente proprietario</b>              | SABAP_Ancona                                     |
| <b>FTAC - Collocazione</b>                   | Scheda cartacea A_60655                          |
| <b>FTAN - Codice identificativo</b>          | 3691   |
| <b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>      |  |
| <b>FTAX - Genere</b>                         | documentazione esistente                         |
| <b>FTAP - Tipo</b>                           | fotografia digitale (file)                       |
| <b>FTAD - Data</b>                           | 2015   |
| <b>FTAN - Codice identificativo</b>          | 3548   |
| <b>DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA</b>          |  |
| <b>DRAX - Genere</b>                         | documentazione esistente                         |
| <b>DRAT - Tipo</b>                           | planimetria catastale                            |
| <b>DRAS - Scala</b>                          | 1:2000   |
| <b>DRAE - Ente proprietario</b>              | Catasto Ascoli Piceno                            |
| <b>DRAN - Codice identificativo</b>          | C_127  |
| <b>DRAA - Autore</b>                         | Arch. Ramona Minnucci                            |
| <b>DRAD - Data</b>                           | 2018   |
| <b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>                    |  |
| <b>BIBX - Genere</b>                         | bibliografia specifica                           |
| <b>BIBA - Autore</b>                         | G. Fabiani                                       |
| <b>BIBD - Anno di edizione</b>               | 1975   |
| <b>BIBH - Sigla per citazione</b>            | B_5  |
| <b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>                    |  |
| <b>BIBX - Genere</b>                         | bibliografia di confronto                        |
| <b>BIBA - Autore</b>                         | F. Mariano                                       |
| <b>BIBD - Anno di edizione</b>               | 1995   |
| <b>BIBH - Sigla per citazione</b>            | B_306  |
| <b>BIBN - V., pp., nn.</b>                   | 53-54  |
| <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>                              | 1994   |
| <b>CMPN - Nome</b>                              | Pellei M. A.   |
| <b>FUR - Funzionario responsabile</b>           | Teodori B.; Macripò A.   |
| <b>RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE</b> |  |
| <b>RVMD - Data</b>                              | 1995   |
| <b>RVMN - Nome</b>                              | Campagnoli M.  |
| <b>AGG - AGGIORNAMENTO - REVISIONE</b>          |  |
| <b>AGGD - Data</b>                              | 2018   |
| <b>AGGN - Nome</b>                              | Arch. Ramona Minnucci  |
| <b>AGGE - Ente</b>                              | SABAP_Ancona   |
| <b>AGGF - Funzionario responsabile</b>          | Dott.ssa Ilaria Venanzoni  |
| <b>AN - ANNOTAZIONI</b>                         |  |
| <b>OSS - Osservazioni</b>                       | Fino a pochi decenni fa la Salaria attraversava Quintodecimo, ma ora il ponte serve solo a collegare le case del paese (ora frazione di Acquasanta) alla nuova strada. |