

# SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo Scheda	CA
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	06
NCTN - Numero catalogo generale	00157029
ESC - Ente schedatore	S239
ECP - Ente competente	S239
RV - RELAZIONI	
RSE - RELAZIONI DIRETTE	
RSER - Tipo relazione	luogo di collocazione/localizzazione
RSET - Tipo scheda	SI
RSEC - Codice bene	0600157000-0
RSE - RELAZIONI DIRETTE	
RSER - Tipo relazione	luogo di collocazione/localizzazione
RSET - Tipo scheda	SI
RSEC - Codice bene	0600157000-6
RSE - RELAZIONI DIRETTE	
RSER - Tipo relazione	luogo di collocazione/localizzazione
RSET - Tipo scheda	SI
RSEC - Codice bene	060015700010
RSE - RELAZIONI DIRETTE	
RSER - Tipo relazione	luogo di collocazione/localizzazione
RSET - Tipo scheda	SI
RSEC - Codice bene	0600157000-12
RSE - RELAZIONI DIRETTE	
RSER - Tipo relazione	luogo di collocazione/localizzazione
RSET - Tipo scheda	SI
RSEC - Codice bene	0600157000-13
RSE - RELAZIONI DIRETTE	
RSER - Tipo relazione	luogo di collocazione/localizzazione
RSET - Tipo scheda	SI
RSEC - Codice bene	0600157000-14
RSE - RELAZIONI DIRETTE	
RSER - Tipo relazione	luogo di collocazione/localizzazione
RSET - Tipo scheda	SI
RSEC - Codice bene	0600157000-16
RSE - RELAZIONI DIRETTE	
RSER - Tipo relazione	bene composto

<b>RSET - Tipo scheda</b>	CA
<b>RSEC - Codice bene</b>	0600157028
<b>OG - OGGETTO</b>	
<b>OGT - OGGETTO</b>	
<b>OGTD - Definizione</b>	cinta fortificata
<b>OGTC - Categoria di appartenenza</b>	struttura di fortificazione
<b>OGTF - Funzione</b>	militare
<b>OGTN - Denominazione /dedicazione</b>	Cinta fortificata "M2"
<b>LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>PVCS - Stato</b>	ITALIA
<b>PVCR - Regione</b>	Friuli-Venezia Giulia
<b>PVCP - Provincia</b>	UD
<b>PVCC - Comune</b>	Aquileia
<b>GL - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE LINEA</b>	
<b>GLI - Identificativo linea</b>	2
<b>GLL - Tipo di localizzazione</b>	localizzazione fisica
<b>GLD - DESCRIZIONE DELLA LINEA</b>	
<b>GLDP - PUNTO DELLA LINEA</b>	
<b>GLDPX - Coordinata X</b>	13.363047796
<b>GLDPY - Coordinata Y</b>	45.768739038
<b>GLDP - PUNTO DELLA LINEA</b>	
<b>GLDPX - Coordinata X</b>	13.361974912
<b>GLDPY - Coordinata Y</b>	45.772000604
<b>GLDP - PUNTO DELLA LINEA</b>	
<b>GLDPX - Coordinata X</b>	13.362318235
<b>GLDPY - Coordinata Y</b>	45.77277308
<b>GLDP - PUNTO DELLA LINEA</b>	
<b>GLDPX - Coordinata X</b>	13.35978623
<b>GLDPY - Coordinata Y</b>	45.777236276
<b>GLDP - PUNTO DELLA LINEA</b>	
<b>GLDPX - Coordinata X</b>	13.361974912
<b>GLDPY - Coordinata Y</b>	45.777407937
<b>GLDP - PUNTO DELLA LINEA</b>	
<b>GLDPX - Coordinata X</b>	13.362189489
<b>GLDPY - Coordinata Y</b>	45.778137498
<b>GLDP - PUNTO DELLA LINEA</b>	
<b>GLDPX - Coordinata X</b>	13.361459928
<b>GLDPY - Coordinata Y</b>	45.779811197
<b>GLDP - PUNTO DELLA LINEA</b>	
<b>GLDPX - Coordinata X</b>	13.36412068

<b>GLDPY - Coordinata Y</b>	45.780669503
-----------------------------	--------------

**GLDP - PUNTO DELLA LINEA**

<b>GLDPX - Coordinata X</b>	13.366180616
-----------------------------	--------------

<b>GLDPY - Coordinata Y</b>	45.779725366
-----------------------------	--------------

**GLDP - PUNTO DELLA LINEA**

<b>GLDPX - Coordinata X</b>	13.368669706
-----------------------------	--------------

<b>GLDPY - Coordinata Y</b>	45.77839499
-----------------------------	-------------

**GLDP - PUNTO DELLA LINEA**

<b>GLDPX - Coordinata X</b>	13.36918469
-----------------------------	-------------

<b>GLDPY - Coordinata Y</b>	45.777965837
-----------------------------	--------------

**GLDP - PUNTO DELLA LINEA**

<b>GLDPX - Coordinata X</b>	13.369399267
-----------------------------	--------------

<b>GLDPY - Coordinata Y</b>	45.776764207
-----------------------------	--------------

**GLDP - PUNTO DELLA LINEA**

<b>GLDPX - Coordinata X</b>	13.36918469
-----------------------------	-------------

<b>GLDPY - Coordinata Y</b>	45.775648408
-----------------------------	--------------

**GLDP - PUNTO DELLA LINEA**

<b>GLDPX - Coordinata X</b>	13.369613844
-----------------------------	--------------

<b>GLDPY - Coordinata Y</b>	45.773073488
-----------------------------	--------------

**GLDP - PUNTO DELLA LINEA**

<b>GLDPX - Coordinata X</b>	13.371072965
-----------------------------	--------------

<b>GLDPY - Coordinata Y</b>	45.770756059
-----------------------------	--------------

**GLDP - PUNTO DELLA LINEA**

<b>GLDPX - Coordinata X</b>	13.371459203
-----------------------------	--------------

<b>GLDPY - Coordinata Y</b>	45.769983583
-----------------------------	--------------

**GLDP - PUNTO DELLA LINEA**

<b>GLDPX - Coordinata X</b>	13.371630865
-----------------------------	--------------

<b>GLDPY - Coordinata Y</b>	45.769125276
-----------------------------	--------------

**GLDP - PUNTO DELLA LINEA**

<b>GLDPX - Coordinata X</b>	13.371502119
-----------------------------	--------------

<b>GLDPY - Coordinata Y</b>	45.768138223
-----------------------------	--------------

**GLDP - PUNTO DELLA LINEA**

<b>GLDPX - Coordinata X</b>	13.370815473
-----------------------------	--------------

<b>GLDPY - Coordinata Y</b>	45.767837816
-----------------------------	--------------

**GLDP - PUNTO DELLA LINEA**

<b>GLDPX - Coordinata X</b>	13.369013029
-----------------------------	--------------

<b>GLDPY - Coordinata Y</b>	45.767537408
-----------------------------	--------------

**GLDP - PUNTO DELLA LINEA**

<b>GLDPX - Coordinata X</b>	13.366781431
-----------------------------	--------------

<b>GLDPY - Coordinata Y</b>	45.766722017
-----------------------------	--------------

**GLDP - PUNTO DELLA LINEA**

<b>GLDPX - Coordinata X</b>	13.366094785
-----------------------------	--------------

<b>GLDPY - Coordinata Y</b>	45.767365747
<b>GLDP - PUNTO DELLA LINEA</b>	
<b>GLDPX - Coordinata X</b>	13.363004881
<b>GLDPY - Coordinata Y</b>	45.768739038
<b>GLM - Metodo di georeferenziazione</b>	sviluppo approssimato
<b>GLT - Tecnica di georeferenziazione</b>	rilievo da foto aerea senza sopraluogo
<b>GLP - Proiezione e Sistema di riferimento</b>	WGS84
<b>GLB - BASE DI RIFERIMENTO</b>	
<b>GLBB - Descrizione sintetica</b>	ICCD1004366_OI.ORTOI
<b>GLBT - Data</b>	9-7-2017
<b>GLBO - Note</b>	(3703185) -ORTOFOTO 2006- ( <a href="http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map">http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map</a> ) -OI. ORTOIMMAGINICOLORE.2006
<b>RE - MODALITA' DI REPERIMENTO</b>	
<b>RCG - RICOGNIZIONI</b>	
<b>RCGE - Motivo</b>	campagna catalografica
<b>RCGD - Data</b>	2017
<b>DSC - DATI DI SCAVO</b>	
<b>SCAN - Denominazione dello scavo</b>	scavi Brusin
<b>DSCD - Data</b>	anni Trenta
<b>DSCN - Specifiche</b>	ampi tratti della parte occidentale delle mura sono venuti alla luce durante gli scavi del Porto Fluviale
<b>DT - CRONOLOGIA</b>	
<b>DTZ - CRONOLOGIA GENERICA</b>	
<b>DTZG - Fascia cronologica di riferimento</b>	IV d.C.
<b>DTZS - Frazione cronologica</b>	inizio
<b>DTM - Motivazione cronologia</b>	analisi storica
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	cm
<b>MISL - Larghezza</b>	270
<b>MIST - Validità</b>	ca
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Descrizione</b>	la nuova cinta muraria è caratterizzata da una grande disomogeneità di tecniche e materiali, sia nelle fondazioni che nell'alzato. Negli elevati appare massiccio il reimpiego di frammenti architettonici, iscrizioni, framemnti fittili ecc. I paramenti son in sesquipedali e il nucleo varia da settore a settore: in alcuni tratti è in scaglie di materiali lapidei, laterizi e ceramica, ma in altri è composto da terriccio. Anche lo

	spessore dell'alzato vari da settore a settore fino a ridursi anche a soli 70 cm. La cortina ha numerose torri poste anche a breve distanza l'una dall'altra, la cui documentazione è molto lacunosa. Non si conoscono le porte, ma sono note almeno tre postierle in corrispondenza della banchina del porto.
<b>NSC - Notizie storico-critiche</b>	rifacimento della cortina muraria sicuramente posteriore all'assedio di Massimino, ma anteriore all'arrivo dei Quadi e dei Marcomanni
<b>INT - Interpretazione</b>	cinta urbica
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Stato
<b>NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA</b>	
<b>NVCT - Tipo provvedimento</b>	DM (L. n. 364/1909)
<b>NVCE - Estremi provvedimento</b>	1931/03/24
<b>NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA</b>	
<b>NVCT - Tipo provvedimento</b>	DM (L. n. 1089/1939, art. 21)
<b>NVCE - Estremi provvedimento</b>	1962/02/23
<b>NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA</b>	
<b>NVCT - Tipo provvedimento</b>	DM (L. n. 1089/1939, artt. 1, 2, 3, 21)
<b>NVCE - Estremi provvedimento</b>	1970/10/13
<b>ALN - MUTAMENTI DI TITOLARITA'/POSSESSO/DETENZIONE</b>	
<b>ALNT - Tipo evento</b>	conferimento di gestione
<b>ALND - Data evento</b>	2009 e 2016
<b>ALNN - Note</b>	Fondazione Aquileia, limitatamente ai tratti di mura presenti nei Fondi conferiti
<b>STU - STRUMENTI URBANISTICI</b>	
<b>STUT - Strumenti in vigore</b>	PRGC 2000/ variante 18-2012 - Zona Omogenea A – Centri Storici, Sottozona A1 – Complessi archeologici e aree di interesse archeologico (disciplinata dagli art. 14.1 e 14.2 delle N.T.A.) Zona Omogenea A – Centri Storici, parte in Sottozona A1 – Compl
<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>FTAN - Codice identificativo</b>	New_1499593585944
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BIBA - Autore</b>	Bonetto, Jacopo
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	2005
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	B0000003
<b>BIBN - V., pp., nn.</b>	pp. 178-189
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	

**ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

<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>	2017
<b>CMPN - Nome</b>	Gabucci, Ada
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Ventura, Paola