

SCHEDA

par la nature du terrain. A chaque changement de direction, les blocs sont légèrement décalés les uns par rapport aux

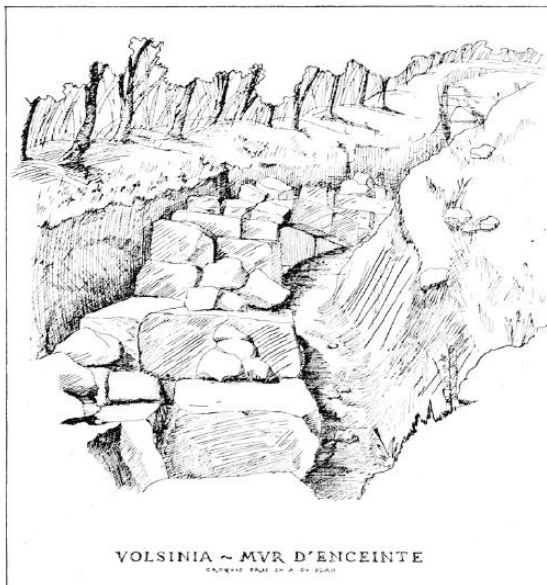


Fig. 2.

CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda MA

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 12

NCTN - Numero catalogo generale 01339434

ESC - Ente schedatore S283

ECP - Ente competente S283

RV - RELAZIONI

RSE - RELAZIONI DIRETTE

RSER - Tipo relazione luogo di collocazione/localizzazione

RSET - Tipo scheda SI

RSEC - Codice bene 1201339414

ROZ - Altre relazioni 1201339435

ROZ - Altre relazioni 1201339434

AC - ALTRI CODICI

ACC - Altro codice bene 296163/ ViR

ACS - SCHEDE CORRELATE

ACSE - Ente ISCR

ACSC - Codice 1ICR00465730000

ACSS - Specifiche Scheda realizzata nell'ambito della Carta del Rischio gestita dall'ISCR

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione cinta fortificativa

OGTC - Categoria di

appartenenza	struttura di fortificazione
OGTF - Funzione	difensiva
OGTN - Denominazione /dedicazione	Poggio Vietena

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Lazio
PVCP - Provincia	VT
PVCC - Comune	Bolsena
PVCE	Vietena
PVL - Altra località	Mozzetta di Vietena

CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

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

CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTSC - Comune	Bolsena
CTSF - Foglio/Data	5/1994

GL - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE LINEA

GLI - Identificativo linea	2
-----------------------------------	---

GLL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
-------------------------------------	-----------------------

GLD - DESCRIZIONE DELLA LINEA

GLDP - PUNTO DELLA LINEA

GLDPX - Coordinata X	11.995242684
-----------------------------	--------------

GLDPY - Coordinata Y	42.661475694
-----------------------------	--------------

GLDP - PUNTO DELLA LINEA

GLDPX - Coordinata X	11.996401398
-----------------------------	--------------

GLDPY - Coordinata Y	42.661432779
-----------------------------	--------------

GLDP - PUNTO DELLA LINEA

GLDPX - Coordinata X	11.998375504
-----------------------------	--------------

GLDPY - Coordinata Y	42.66031698
-----------------------------	-------------

GLDP - PUNTO DELLA LINEA

GLDPX - Coordinata X	11.998632996
-----------------------------	--------------

GLDPY - Coordinata Y	42.659716165
-----------------------------	--------------

GLDP - PUNTO DELLA LINEA

GLDPX - Coordinata X	11.998590081
-----------------------------	--------------

GLDPY - Coordinata Y	42.65791372
-----------------------------	-------------

GLDP - PUNTO DELLA LINEA

GLDPX - Coordinata X	11.996916382
-----------------------------	--------------

GLDPY - Coordinata Y	42.65598253
-----------------------------	-------------

GLDP - PUNTO DELLA LINEA

GLDPX - Coordinata X	11.994427292
-----------------------------	--------------

GLDPY - Coordinata Y	42.6553388
-----------------------------	------------

GLM - Metodo di	
------------------------	--

georeferenziazione	sviluppo approssimato
GLT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da cartografia senza sopralluogo
GLP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GLB - BASE DI RIFERIMENTO	
GLBB - Descrizione sintetica	ICCD1004366_OI.ORTOI
GLBT - Data	23-11-2017
GLBO - Note	(3904945) -ORTOFOTO 2006- (http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map) -OI. ORTOIMMAGINICOLORE.2006
RE - MODALITA' DI REPERIMENTO	
DSC - DATI DI SCAVO	
SCAN - Denominazione dello scavo	Scavo di Poggio Vietena
DSCF - Ente responsabile	École Française de Rome
DSCA - Responsabile scientifico	Raymond Bloch
DSCT - Motivo	ricerca scientifica
DSCM - Metodo	sondaggio
DSCD - Data	1947
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età ellenistica
DTM - Motivazione cronologia	analisi delle strutture murarie
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	m
MISA - Altezza	1,00
MISL - Larghezza	1,60
MISN - Lunghezza	60
MISV - Varie	misure della muratura
MISR - Mancanza	MNR
MIST - Validità	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unità	m
MISA - Altezza	0,60
MISL - Larghezza	0,50
MISN - Lunghezza	1,00
MISV - Varie	misure dei blocchi
MISR - Mancanza	MNR
MIST - Validità	ca
ORT - Orientamento	NE/SO

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCC - Stato di conservazione	dato non disponibile
--------------------------------------	----------------------

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

DESO - Descrizione	La struttura muraria che discende la collina di Mozzetta di Vietena con andamento NE/SO costituisce una porzione della cinta di fortificazione della città etrusca di Bolsena, individuata nel 1947 da Raymond Bloch e indagata per una lunghezza di circa 68 m. Il tracciato è solo in parte individuato su tratti effettivamente oggetto di scavo, mentre ampie porzioni sono ipotizzate sulla base della presenza di resti di blocchi o linee sul terreno. Le murature si conservavano per due soli filari di blocchi squadrati disposti in opera isodoma privi di legante e fondata direttamente sulla roccia. Ogni assisa era composta da blocchi posti di testa e di taglio senza rispettare una particolare regolarità ma cercando di mantenere una larghezza costante di 1,60 m. Nel settore nord-orientale del Poggio il banco che ospitava direttamente i blocchi, fu regolarizzato a gradoni per assicurare un piano di posa orizzontale. Ulteriori blocchi erratici o piccole porzioni di muratura visibili sul terreno hanno suggerito una lunghezza approssimativa del tracciato di circa 800 m.
---------------------------	--

INT - Interpretazione	La struttura costituisce parte della cinta di fortificazione della città etrusca di Bolsena. Questa abbracciava la collina di Mozzetta di Vietena comprendendola all'interno dell'area urbana verosimilmente per ragioni difensive. La tecnica muraria è riconducibile al tipo C individuato da E. Pellegrini.
------------------------------	--

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

CDGG - Indicazione generica	proprietà privata
------------------------------------	-------------------

NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA

NVCT - Tipo provvedimento	DM (L. n. 1089/1939, artt. 2, 3)
----------------------------------	----------------------------------

NVCE - Estremi provvedimento	15/01/1949
-------------------------------------	------------

NVCR - Data di registrazione o G.U	23/11/1949
---	------------

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

FTAX - Genere	documentazione esistente
FTAP - Tipo	riproduzione di disegno da bibliografia
FTAA - Autore	Bloch, R.
FTAD - Data	1947
FTAE - Ente proprietario	l'Académie des Inscriptions et Belles-Lettres
FTAN - Codice identificativo	mura_vietena_img

DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA

DRAX - Genere	documentazione esistente
DRAT - Tipo	riproduzione di carta topografica
DRAE - Ente proprietario	Ecole française de Rome

DRAA - Autore	Bloch R.
DRAD - Data	1950
FNT - FONTI E DOCUMENTI	
FNTP - Tipo	decreto di vincolo
FNTD - Data	15/01/1949
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Bloch, Raymond
BIBD - Anno di edizione	1946
BIBH - Sigla per citazione	0000029
BIBN - V., pp., nn.	pp. 238-240
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Bloch, Raymond
BIBD - Anno di edizione	1950
BIBH - Sigla per citazione	0000097
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Bloch, Raymond
BIBD - Anno di edizione	1946
BIBH - Sigla per citazione	0000098
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Pellegrini, Enrico
BIBD - Anno di edizione	2012
BIBH - Sigla per citazione	0000099
BIL - Citazione completa	Raymond Bloch, Découverte des ruines de la ville étrusque de Volsinies, in Comptes rendus des séances de l'Académie des Inscriptions et Belles-Lettres, 90,2 (1946), pp. 236-240.
BIL - Citazione completa	Bloch Raymond, Bloch Raymond. Volsinies étrusque et romaine. Nouvelles découvertes archéologiques et épigraphiques, in Mélanges d'archéologie et d'histoire, tome 62 (1950) pp. 53-123
BIL - Citazione completa	Bloch Raymond, Une campagne de fouilles à Bolsena, in Comptes rendus des séances de l'Académie des Inscriptions et Belles-Lettres, 90, 3 (1946). pp. 480-493
BIL - Citazione completa	Pellegrini Enrico, La cinta muraria di Bolsena, Atti IV convegno internazionale sulle mura poligonali (ed. Attenni Luca, Baldassarri Daniele), Roma 2012, pp. 179- 187.
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	2
ADSM - Motivazione	scheda di bene di proprietà privata
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	

CMPD - Data	2017
CMPN - Nome	Rizzo, Francesca Letizia
FUR - Funzionario responsabile	Trucco, Flavia