

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda RA

LIR - Livello ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 05

NCTN - Numero catalogo generale 00590672

ESC - Ente schedatore S32

ECP - Ente competente S32

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione Vaso a bocca quadrata

CLS - Categoria - classe e produzione STRUMENTI, UTENSILI E OGGETTI D'USO/CONTENITORI E RECIPIENTI/CERAMICA

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Veneto

PVCP - Provincia PD

PVCC - Comune Padova

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia palazzo

LDCQ - Qualificazione statale

LDCN - Denominazione attuale Palazzo Folco

LDCU - Indirizzo Via Aquileia

LDCM - Denominazione raccolta Soprintendenza per i beni archeologici del Veneto

LDCS - Specifiche Magazzino

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL - Tipo di localizzazione luogo di reperimento

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS - Stato	ITALIA
PRVR - Regione	Veneto
PRVP - Provincia	VI
PRVC - Comune	Vicenza

PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

PRCT - Tipologia	sito archeologico
PRCD - Denominazione	Dal Molin Airfield
PRCU - Denominazione spazio viabilistico	Viale Arturo Ferrarin

UB - DATI PATRIMONIALI**INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA**

INVN - Numero	358827
STI - STIMA	

RE - MODALITA' DI REPERIMENTO**DSC - DATI DI SCAVO**

SCAN - Denominazione dello scavo	Dal Molin Airfield
DSCF - Ente responsabile	SBAV
DSCA - Responsabile scientifico	Tiné, Vincenzo
DSCT - Motivo	opere pubbliche
DSCM - Metodo	scavo stratigrafico
DSCD - Data	2010-2011
DSCU - Unità Stratigrafica	STR. 61, US 18380
DSCI - Numero inventario di scavo	Rep. 18/1091

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Neolitico
DTZS - Frazione cronologica	inizio/ metà

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI - Da	5200 a.C.
DTSV - Validità	ca
DTSF - A	4800 a.C.
DTSL - Validità	ca

DTM - Motivazione cronologia	analisi tipologica
-------------------------------------	--------------------

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica	impasto/ lisciatura
--------------------------------	---------------------

MIS - MISURE

MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	4

MISL - Larghezza	5,4
MISS - Spessore	0,4
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	Frammento di orlo pertinente a vaso profondo a bocca quadrata. Impasto fine.
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	frammentario
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Stato
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Mella, Claudio
FTAD - Data	2014
FTAN - Codice identificativo	F_SBAV194773
DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA	
DRAX - Genere	documentazione allegata
DRAT - Tipo	disegno
DRAS - Scala	1:1
DRAN - Codice identificativo	D_SBAV35341
DRAA - Autore	Mazzieri, Paola
DRAD - Data	2014
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	BARFIELD L.H. - BROGLIO A.
BIBD - Anno di edizione	1986
BIBH - Sigla per citazione	00000132
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Dal Santo N., Mazzieri P.
BIBD - Anno di edizione	2010
BIBH - Sigla per citazione	00002532
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	BERNABO' BREA L.
BIBD - Anno di edizione	1956

BIBH - Sigla per citazione	00000168
-----------------------------------	----------

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	2014
--------------------	------

CMPN - Nome	Mazzieri, Paola
--------------------	-----------------

FUR - Funzionario responsabile	Tiné, Vincenzo
---------------------------------------	----------------