

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda RA

LIR - Livello ricerca P

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 05

NCTN - Numero catalogo generale 00590589

ESC - Ente schedatore S32

ECP - Ente competente S32

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione nucleo

CLS - Categoria - classe e produzione STRUMENTI, UTENSILI E OGGETTI D'USO/INDUSTRIA LITICA

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Veneto

PVCP - Provincia PD

PVCC - Comune Este

PVCL - Localita' ESTE

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia palazzo

LDCQ - Qualificazione statale

LDCN - Denominazione Palazzo Mocenigo

LDCU - Denominazione spazio viabilistico via G. Negri, 9/C

LDCM - Denominazione raccolta Museo Nazionale Atestino

## UB - DATI PATRIMONIALI

INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA

<b>INVN - Numero</b>	334328
<b>INVD - Data</b>	2009
<b>STI - STIMA</b>	
<b>RE - MODALITA' DI REPERIMENTO</b>	
<b>DSC - DATI DI SCAVO</b>	
<b>SCAN - Denominazione dello scavo</b>	Monselice, Depuratore
<b>DSCA - Responsabile scientifico</b>	Bianchin Citton, Elodia
<b>DSCT - Motivo</b>	opere pubbliche
<b>DSCM - Metodo</b>	scavo stratigrafico
<b>DSCD - Data</b>	2008
<b>DSCU - Unita' Stratigrafica</b>	35
<b>DT - CRONOLOGIA</b>	
<b>DTZ - CRONOLOGIA GENERICA</b>	
<b>DTZG - Fascia cronologica di riferimento</b>	Eta' del rame
<b>DTZS - Frazione cronologica</b>	metà/ fine
<b>DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA</b>	
<b>DTSI - Da</b>	3030 Cal BC
<b>DTSV - Validita'</b>	ca
<b>DTSF - A</b>	2460 Cal BC
<b>DTSL - Validita'</b>	ca
<b>DTM - Motivazione cronologia</b>	analisi chimico-fisica
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MTC - Materia e tecnica</b>	selce/ scheggiatura
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unita'</b>	cm
<b>MISA - Altezza</b>	1,8
<b>MISL - Larghezza</b>	3,4
<b>MISS - Spessore</b>	2,1
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b>	nucleo a lamelle di forma piramidale; lo sfruttamento avviene a partire da un piano di percussione su una superficie di scheggiatura; preparazione laterale; abbandono dopo uno sfruttamento intenso
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	intero
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione</b>	

<b>generica</b>	proprietà Stato
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	MIBACT
<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>FTAA - Autore</b>	Bighin, Francesco
<b>FTAD - Data</b>	2014
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	F_SBAV193374
<b>DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA</b>	
<b>DRAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>DRAT - Tipo</b>	disegno
<b>DRAS - Scala</b>	1:1
<b>DRAN - Codice identificativo</b>	D_SBAV35123
<b>DRAA - Autore</b>	Ferrari, Silvia
<b>DRAD - Data</b>	2014
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di corredo
<b>NCUN - Codice univoco ICCD</b>	2195
<b>BIBA - Autore</b>	Bianchin Citton, Elodia
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	2006
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	2195
<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>	2014
<b>CMPN - Nome</b>	Ferrari, Silvia
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Bianchin Citton, Elodia