

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	05
NCTN - Numero catalogo generale	00590432
ESC - Ente schedatore	S32
ECP - Ente competente	S32

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	infrastruttura di servizio
OGTT - Precisazione tipologica	mansio
OGTA - Livello di individuazione	sito individuato da prospezioni
OGTY - Denominazione tradizionale e/o storica	Mansio Maius Medoacus

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Veneto
PVCP - Provincia	VE
PVCC - Comune	Dolo
PVCL - Localita'	SAMBRUSON
PVCI - Indirizzo	Via Stradona
PVE - Diocesi	VENEZIA

## LS - LOCALIZZAZIONE STORICA

LST - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
<b>LTS - TOPONOMASTICA STORICA</b>	
LTST - Toponimo	Mansio Maius Medoacus
LTSD - Data	Epoca romana

<b>LTSF - Fonte</b>	Itineraria latina
<b>LVS - VIABILITA' STORICA</b>	
<b>LVSD - Denominazione</b>	Via Annia
<b>LVST - Data</b>	Epoca romana
<b>LVSF - Fonte</b>	Bibliografia generale di contesto
<b>GA - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE AREA</b>	
<b>GAL - Tipo di localizzazione</b>	localizzazione fisica
<b>GAD - DESCRIZIONE DEL POLIGONO</b>	
<b>GADP - PUNTO DEL POLIGONO</b>	
<b>GADPX - Coordinata X</b>	12.199566097
<b>GADPY - Coordinata Y</b>	45.422574491
<b>GADP - PUNTO DEL POLIGONO</b>	
<b>GADPX - Coordinata X</b>	12.204394073
<b>GADPY - Coordinata Y</b>	45.422145337
<b>GADP - PUNTO DEL POLIGONO</b>	
<b>GADPX - Coordinata X</b>	12.206411095
<b>GADPY - Coordinata Y</b>	45.416523427
<b>GADP - PUNTO DEL POLIGONO</b>	
<b>GADPX - Coordinata X</b>	12.198149891
<b>GADPY - Coordinata Y</b>	45.417617769
<b>GAM - Metodo di georeferenziazione</b>	perimetrazione approssimata
<b>GAT - Tecnica di georeferenziazione</b>	rilievo da foto aerea con sopralluogo
<b>GAP - Proiezione e Sistema di riferimento</b>	WGS84
<b>GAB - BASE DI RIFERIMENTO</b>	
<b>GABB - Descrizione sintetica</b>	ICCD1004366_OI.ORTOI
<b>GABT - Data</b>	21-4-2014
<b>GABO - Note</b>	(2027312) -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>RCGU - Uso del suolo</b>	seminativo
<b>RCGE - Motivo</b>	indagine territoriale
<b>RCGM - Metodo</b>	occasionale
<b>RCGD - Data</b>	1980
<b>DT - CRONOLOGIA</b>	
<b>DTZ - CRONOLOGIA GENERICA</b>	
<b>DTZG - Fascia cronologica di riferimento</b>	Eta' romana
<b>DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA</b>	

<b>DTSI - Da</b>	I secolo d.C.
<b>DTSF - A</b>	II secolo d.C.
<b>DTM - Motivazione cronologia</b>	analisi dei materiali
<b>AU - DEFINIZIONE CULTURALE</b>	
<b>ATB - AMBITO CULTURALE</b>	
<b>ATBD - Denominazione</b>	Ambito romano
<b>ATBM - Motivazione dell'attribuzione</b>	analisi dei materiali
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unita'</b>	mq
<b>MISF - Superficie</b>	2500
<b>MIST - Validita'</b>	ca
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	cattivo
<b>STCS - Indicazioni specifiche</b>	Il terreno viene sottoposto a periodiche lavorazioni agrarie, che hanno intaccato il deposito archeologico
<b>CA - CARATTERI AMBIENTALI</b>	
<b>GEF - GEOGRAFIA</b>	
<b>GEFD - Descrizione</b>	Terreno pianeggiante situato in un contesto areale perilagunare
<b>GEFI - Sistema idrico di superficie</b>	L'area è inserita in un sistema idrico dominato dal corso del fiume Brenta
<b>GEO - GEOMORFOLOGIA</b>	
<b>GEOD - Definizione</b>	L'evoluzione morfodinamica dell'area è caratterizzata dalla presenza di aste fluviali sepolte riconducibili all'antico corso del Brenta e da coltri alluvionali ad esso pertinenti
<b>GEL - GEOLOGIA</b>	
<b>GELD - Definizione</b>	Bassa pianura alluvionale
<b>GELC - Riferimento carta geologica</b>	Bondesan A., Meneghel M. (a cura di), Geomorfologia della Provincia di Venezia. Note illustrative della Carta Geomorfologica della Provincia di Venezia, Esedra editrice, Venezia 2004
<b>PED - PEDOLOGIA</b>	
<b>PEDD - Definizione</b>	Il terreno su cui insiste l'area oggetto d'indagine è caratterizzato in superficie da sedimenti a matrice sabbioso-argillosa di origine alluvionale
<b>AGR - Situazione agraria e naturalistica</b>	Area attualmente adibita ad uso agrario, con colture cerealicole a rotazione
<b>USD - USO DEL SUOLO</b>	
<b>USDT - Tipo di utilizzo</b>	Terreno agrario
<b>CAS - CARATTERI AMBIENTALI STORICI</b>	
<b>CASD - Descrizione</b>	L'area è inserita in un contesto insediativo d'epoca romana pertinente all'antico agro centuriato di Patavium (Padova)
<b>CASF - Fonte</b>	Bibliografia generale di contesto
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	

<b>NSC - Notizie storico-critiche</b>	Le ricognizioni di superficie eseguite dal prof. Vannuzzo portarono alla scoperta di un'area di consistente affioramento di materiale archeologico d'epoca romana, con reperti che testimoniavano la frequentazione dell'area dal I al III secolo d.C.
<b>NCS - Interpretazione</b>	Probabile sito della Mansio Maius Medoacus
<b>MTP - MATERIALI PRESENTI</b>	
<b>MTPE - Periodo</b>	-
<b>PLT - POSIZIONE RISPETTO AL LIVELLO DEL TERRENO</b>	
<b>PLTD - Definizione</b>	ipogeo
<b>PLTA - Data</b>	2014
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà privata
<b>STU - STRUMENTI URBANISTICI</b>	
<b>STUT - Strumenti in vigore</b>	Piano Regolatore generale 2011
<b>STUN - Sintesi normativa</b>	Nessun vincolo urbanistico
<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_1409984897610
<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>	Gobbo, Vincenzo
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Asta, Alessandro
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Bressan, Marianna