SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	05
NCTN - Numero catalogo generale	00590370
ESC - Ente schedatore	S32
ECP - Ente competente	S32
OG - OGGETTO	

OGT - OGGETTO

OGTD - **Definizione** zona di interesse archeologico

OGTA - Livello di sito individuato attraverso saggi di scavo individuazione

OGTN - Denominazione e Monte Castellon numero sito

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato ITALIA PVCR - Regione Veneto **PVCP - Provincia** VR

PVCC - Comune Marano di Valpolicella

PVL - Altra località Monte Castellon

CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

localizzazione fisica CTL - Tipo di localizzazione

CTSC - Comune	Marano di Valpolicella	
CTSF - Foglio/Data	10	
A - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE AREA		
GAI - Identificativo area	2	
GAL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica	
GAD - DESCRIZIONE DEL P	OLIGONO	
GADP - PUNTO DEL POLI	IGONO	
GADPX - Coordinata X	10.907748502	
GADPY - Coordinata Y	45.559888547	
GADP - PUNTO DEL POLI	IGONO	
GADPX - Coordinata X	10.907834333	
GADPY - Coordinata Y	45.560038752	
GADP - PUNTO DEL POLI	IGONO	
GADPX - Coordinata X	10.908027453	
GADPY - Coordinata Y	45.560188955	
GADP - PUNTO DEL POLI	IGONO	
GADPX - Coordinata X	10.908263486	
GADPY - Coordinata Y	45.560446447	
GADP - PUNTO DEL POLI	IGONO	
GADPX - Coordinata X	10.908349318	
GADPY - Coordinata Y	45.56051082	
GADP - PUNTO DEL POLI	IGONO	
GADPX - Coordinata X	10.90860681	
GADPY - Coordinata Y	45.560682482	
GADP - PUNTO DEL POLI	IGONO	
GADPX - Coordinata X	10.908842844	
GADPY - Coordinata Y	45.56078977	
GADP - PUNTO DEL POLI	IGONO	
GADPX - Coordinata X	10.909057421	
GADPY - Coordinata Y	45.560832686	
GADP - PUNTO DEL POLI	IGONO	
GADPX - Coordinata X	10.909465117	
GADPY - Coordinata Y	45.560832686	
GADP - PUNTO DEL POLI	IGONO	
GADPX - Coordinata X	10.909958643	
GADPY - Coordinata Y	45.560854143	
GADP - PUNTO DEL POLI	IGONO	
GADPX - Coordinata X	10.910580916	
GADPY - Coordinata Y	45.560811228	
GADP - PUNTO DEL POLI	IGONO	
GADPX - Coordinata X	10.910902781	

GADPY - Coordinata Y	45.560811228
GADP - PUNTO DEL POLI	GONO
GADPX - Coordinata X	10.911353392
GADPY - Coordinata Y	45.560961432
GADP - PUNTO DEL POLI	GONO
GADPX - Coordinata X	10.911589426
GADPY - Coordinata Y	45.561111635
GADP - PUNTO DEL POLI	GONO
GADPX - Coordinata X	10.91146068
GADPY - Coordinata Y	45.561454958
GADP - PUNTO DEL POLI	GONO
GADPX - Coordinata X	10.91137485
GADPY - Coordinata Y	45.561798281
GADP - PUNTO DEL POLI	GONO
GADPX - Coordinata X	10.911396307
GADPY - Coordinata Y	45.562227434
GADP - PUNTO DEL POLI	GONO
GADPX - Coordinata X	10.911503596
GADPY - Coordinata Y	45.562442011
GADP - PUNTO DEL POLI	GONO
GADPX - Coordinata X	10.911439223
GADPY - Coordinata Y	45.562613672
GADP - PUNTO DEL POLI	GONO
GADPX - Coordinata X	10.911289019
GADPY - Coordinata Y	45.563042826
GADP - PUNTO DEL POLI	GONO
GADPX - Coordinata X	10.910559458
GADPY - Coordinata Y	45.563386149
GADP - PUNTO DEL POLI	GONO
GADPX - Coordinata X	10.910151762
GADPY - Coordinata Y	45.563407606
GADP - PUNTO DEL POLI	GONO
GADPX - Coordinata X	10.909679693
GADPY - Coordinata Y	45.563386149
GADP - PUNTO DEL POLI	GONO
GADPX - Coordinata X	10.909186167
GADPY - Coordinata Y	45.563300318
GADP - PUNTO DEL POLI	
GADPX - Coordinata X	10.908907217
GADPY - Coordinata Y	45.563107199
GADP - PUNTO DEL POLI	
GADPX - Coordinata X	10.908799929

GADPY - Coordinata Y	45.562828249
GADP - PUNTO DEL POLI	GONO
GADPX - Coordinata X	10.908778471
GADPY - Coordinata Y	45.562420553
GADP - PUNTO DEL POLI	GONO
GADPX - Coordinata X	10.908478064
GADPY - Coordinata Y	45.562184519
GADP - PUNTO DEL POLI	GONO
GADPX - Coordinata X	10.907941622
GADPY - Coordinata Y	45.561755365
GADP - PUNTO DEL POLI	GONO
GADPX - Coordinata X	10.907576842
GADPY - Coordinata Y	45.561454958
GADP - PUNTO DEL POLI	GONO
GADPX - Coordinata X	10.907276434
GADPY - Coordinata Y	45.561197466
GADP - PUNTO DEL POLI	GONO
GADPX - Coordinata X	10.907233519
GADPY - Coordinata Y	45.560746855
GADP - PUNTO DEL POLI	GONO
GADPX - Coordinata X	10.907190603
GADPY - Coordinata Y	45.560596651
GADP - PUNTO DEL POLI	GONO
GADPX - Coordinata X	10.907190603
GADPY - Coordinata Y	45.56042499
GADP - PUNTO DEL POLI	GONO
GADPX - Coordinata X	10.907102055
GADPY - Coordinata Y	45.560155721
GADP - PUNTO DEL POLI	GONO
GADPX - Coordinata X	10.907080598
GADPY - Coordinata Y	45.559962601
GADP - PUNTO DEL POLI	
GADPX - Coordinata X	10.907102056
GADPY - Coordinata Y	45.559705109
GADP - PUNTO DEL POLI	
GADPX - Coordinata X	10.907295175
GADPY - Coordinata Y	45.559490533
GADI 1 - Coordinata 1 GADP - PUNTO DEL POLI	
GADPX - Coordinata X	10.907423921
GADPY - Coordinata Y	45.55942616
GADI 1 - Coordinata 1 GADP - PUNTO DEL POLI	
GADI - I UNIO DEL I ULI	10.907488294

GADPY - Coordinata Y	45.55951199
GADP - PUNTO DEL POLIG	ONO
GADPX - Coordinata X	10.907659956
GADPY - Coordinata Y	45.559769482
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	10.907748502
GADPY - Coordinata Y	45.559888547
GAM - Metodo di georeferenziazione	perimetrazione approssimata
GAT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea senza sopralluogo
GAP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GAB - BASE DI RIFERIMENTO	
GABB - Descrizione sintetica	ICCD1004366_OI.ORTOI
GABT - Data	15-4-2014
GABO - Note	(3758024) -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 REPERIMEN	NTO
RCG - RICOGNIZIONI	
RCGD - Data	1960
RCG - RICOGNIZIONI	
RCGA - Responsabile scientifico	Salzani, Luciano
RCGE - Motivo	ricerche scientifiche
RCGM - Metodo	sistematico
RCGD - Data	2000-2001
DSC - DATI DI SCAVO	
SCAN - Denominazione dello scavo	Marano di Valpolicella-Monte Castellon
DSCF - Ente responsabile	Soprintendenza per i Beni Archeologici del Veneto
DSCA - Responsabile scientifico	Bruno, Brunella
DSCT - Motivo	ricerca scientifica
DSCM - Metodo	scavo stratigrafico
DSCD - Data	2008-2009
DSCN - Specifiche	Marano di Valpolicella-Monte Castellon 2009
DSC - DATI DI SCAVO	
SCAN - Denominazione dello scavo	Marano di Valpolicella-Monte Castellon
DSCF - Ente responsabile	Soprintendenza per i Beni Archeologici del Veneto
DSCA - Responsabile scientifico	Bruno, Brunella

DSCT - Motivo	ricerca scientifica
DSCM - Metodo	scavo stratigrafico
DSCD - Data	2007, 2010, 2013
DSCZ - Bibliografia specifica	Marano di Valpolicella-Monte Castellon 2007, 2010, 2013
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERI	CA
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età del ferro-epoca medievale
DTM - Motivazione cronologia	analisi dei materiali
ADT - Altre datazioni	età del ferro
ADT - Altre datazioni	età romana
ADT - Altre datazioni	epoca medievale
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	cultura retica
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi dei materiali
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	periodo romano tardo repubblicano
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi della stratigrafia
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi delle strutture
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi dei materiali
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	periodo romano imperiale
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi della stratigrafia
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi dei materiali
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	fase medievale
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi delle strutture
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	mq
MISF - Superficie	112.696,04
MIST - Validità	ca
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZI	IONE
STCC - Stato di conservazione	discreto

CA - CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
	Calling
GEFD - Descrizione	Collina
USD - USO DEL SUOLO	
USDT - Tipo di utilizzo	Agricolo
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione NCS - Interpretazione	L'area del Monte Castellon fu oggetto di numerose indagini sia sulla sommità della collina sia lungo le pendici che permisero di identificare l'area come una vasta zona di interesse archeologico con insediamenti pluristratificati. Ricognizioni condotte nel 1960 permisero di recuperare materiali pertinenti ad una frequentazione dell'età del ferro e tracce del castello medievale che fu oggetto di ampie indagini nel 2007. Nel 1835 Orti Manara portò in luce sul Monte Castellon i resti del santuario di Minerva grazie ad una decina di iscrizioni, tra cui otto ex voto dedicati alla divinità. Tra 2007 e 2010 alcune indagini in estensione hanno permesso di individuare nuovi elementi strutturali e planimetrici: il complesso risulta realizzato su una terrazza creata lungo il pendio del monte tramite taglio della parete rocciosa. Connesso al culto era un canale, con funzioni di isolamento e di drenaggio, collegato ad una fessura nella roccia da cui sgorgava l'acqua. Lo scavo ha evidenziato la presenza di tracce di un'area cultuale protostorica e di un tempio di età tardorepubblicana al di sotto delle strutture individuate dall'Orti Manara. Il rogo votivo è ascrivibile ai Brandopferplatze tipici dell'area retica e alpina tra V-II secolo a.C. Sul sedime dei resti di rogo, tra II a.C. e I a.C., fu realizzato un edificio in muratura: l'area sacra protostorica, caratterizzata da un culto all'aperto, fu monumentalizzata. Di questa fase si sono messi in luce due tratti di muri con resti di intonaci dipinti in crollo in c.d. I stile pompeiano. Le strutture viste dall'Orti sono quindi pertinenti ad una ristrutturazione avvenuat in età imperiale: una cella pseudo quadrangolare circondata da gallerie su tre lati con colonne doriche sui lati N e S e con un colonnato libero sulla facciata sul lato E. A ovest, verso il monte è presente uno stretto corridoio che separa l'edificio dal canale. I pavimenti che circondano l'aula sono battuti cementizi in malta bianca con scaglie litiche, quello dell'aula centrale è un battuto a base fittile
MTP - MATERIALI PRESENTI	•
MTPA - Assenza	NR
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	
CDGG - Indicazione generica	proprietà mista pubblica/privata
NVC - PROVVEDIMENTI DI TU	UTELA
NVCT - Tipo provvedimento	D. Lgs. 42/2004, art. 142, c. 1, lettera m
STU - STRUMENTI URBANIST	ICI
STUT - Strumenti in vigore	PAT 2012

- FONTI E DOCUMENTI DI RI TA - DOCUMENTAZIONE FO	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	immagine satellitare
FTAN - Codice identificativo	New_1398157935538
FNT - FONTI E DOCUMENTI	14cw_1370131733330
FNTP - Tipo	Scheda Atlante Vincoli
FNTD - Data	1987
FNT - FONTI E DOCUMENTI	1707
FNTP - Tipo	relazione tecnico scientifica
FNTD - Data	2008-2009
FNT - FONTI E DOCUMENTI	2000-2007
FNTP - Tipo	relazione tecnico scientifica
FNTD - Data	2007
BIB - BIBLIOGRAFIA	2007
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Orti Manara G.G.
BIBD - Anno di edizione	1836
BIBH - Sigla per citazione	00002518
BIBN - V., pp., nn.	pp. 138-144
BIB - BIBLIOGRAFIA	рр. 130-144
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Bassi C.
BIBD - Anno di edizione	2003
BIBH - Sigla per citazione	00002519
BIBN - V., pp., nn.	pp. 61-80
BIB - BIBLIOGRAFIA	рр. 01-00
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Saggioro F./ Marastoni C.
BIBD - Anno di edizione	2008
BIBH - Sigla per citazione	00002550
BIBN - V., pp., nn.	pp. 301-314
BIB - BIBLIOGRAFIA	pp. 301 31 1
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Bruno B.
BIBD - Anno di edizione	2012
BIBH - Sigla per citazione	00002549
BIBN - V., pp., nn.	pp. 96-100
BIB - BIBLIOGRAFIA	PP. 20 100
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Carta archeologica II
BIBD - Anno di edizione	1990

BIBH - Sigla per citazione	00000343
BIBN - V., pp., nn.	F. 48.142, 143.1-2
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	2014
CMPN - Nome	De Aloe, Ilaria
RSR - Referente scientifico	Bruno, Brunella
FUR - Funzionario responsabile	Bressan, Marianna
AGG - AGGIORNAMENTO - RI	EVISIONE
AGGD - Data	2017
AGGN - Nome	Gabucci, Ada
AGGF - Funzionario responsabile	Bruno, Brunella
AN - ANNOTAZIONI	