

SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	05
NCTN - Numero catalogo generale	00591265
ESC - Ente schedatore	S32
ECP - Ente competente	S32
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	sito pluristratificato
OGTA - Livello di individuazione	rinvimenti casuali e scavo
OGTN - Denominazione e numero sito	Mondeval de Sora
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Veneto
PVCP - Provincia	BL
PVCC - Comune	San Vito di Cadore
PVL - Altra localita'	Malga Mondeval Superiore (Catastale)
CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE	
CTL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE	
CTSC - Comune	San Vito di Cadore
CTSF - Foglio/Data	2/2015
CTSN - Particelle	13
GA - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE AREA	
GAI - Identificativo area	2
GAL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GAD - DESCRIZIONE DEL POLIGONO	
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.093855452
GADPY - Coordinata Y	46.466584029
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.093797033
GADPY - Coordinata Y	46.466642581
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.093786317

GADPY - Coordinata Y	46.466708572
-----------------------------	--------------

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.093823532
-----------------------------	--------------

GADPY - Coordinata Y	46.466756165
-----------------------------	--------------

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.093903262
-----------------------------	--------------

GADPY - Coordinata Y	46.466800087
-----------------------------	--------------

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.093977763
-----------------------------	--------------

GADPY - Coordinata Y	46.46681841
-----------------------------	-------------

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.094068128
-----------------------------	--------------

GADPY - Coordinata Y	46.466829374
-----------------------------	--------------

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.094174442
-----------------------------	--------------

GADPY - Coordinata Y	46.466818395
-----------------------------	--------------

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.09422762
-----------------------------	-------------

GADPY - Coordinata Y	46.466770785
-----------------------------	--------------

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.094243598
-----------------------------	--------------

GADPY - Coordinata Y	46.466719502
-----------------------------	--------------

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.094211675
-----------------------------	--------------

GADPY - Coordinata Y	46.466657275
-----------------------------	--------------

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.094147859
-----------------------------	--------------

GADPY - Coordinata Y	46.466620663
-----------------------------	--------------

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.094068175
-----------------------------	--------------

GADPY - Coordinata Y	46.46659132
-----------------------------	-------------

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.094015009
-----------------------------	--------------

GADPY - Coordinata Y	46.466584029
-----------------------------	--------------

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.093940536
-----------------------------	--------------

GADPY - Coordinata Y	46.466573086
-----------------------------	--------------

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.093892731
-----------------------------	--------------

GADPY - Coordinata Y	46.46657303
-----------------------------	-------------

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.093855452
-----------------------------	--------------

GADPY - Coordinata Y	46.466584029
GAQ - ALTIMETRIA DELL'AREA	
GAQI - Quota minima s.l.m.	2151
GAQS - Quota massima s.l.m.	2151
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	16-10-2015
GABO - Note	(3220062) -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	
RCG - RICOGNIZIONI	
RCGE - Motivo	indagine territoriale
RCGD - Data	1985
RCG - RICOGNIZIONI	
RCGA - Responsabile scientifico	Antonio Guerreschi
RCGE - Motivo	ricerche scientifiche
RCGD - Data	1986-2001
DSC - DATI DI SCAVO	
SCAN - Denominazione dello scavo	VF1
DSCF - Ente responsabile	Università di Ferrara
DSCA - Responsabile scientifico	Antonio Guerreschi
DSCT - Motivo	ricerca scientifica
DSCM - Metodo	scavo stratigrafico
DSCD - Data	1986-2000
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Mesolitico - XIX sec. d.C.
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	9000 a.C.
DTSV - Validita'	ca
DTSF - A	1899
DTSL - Validita'	ca

DTM - Motivazione cronologia	analisi dei materiali
DTM - Motivazione cronologia	analisi chimico-fisica
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Fase Castelnoviana
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi dei materiali
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Fase Mesolitica
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi dei materiali
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Fase dell'età del Bronzo
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi dei materiali
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Fase sub-attuale
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi dei materiali
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi delle strutture
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	mq
MISF - Superficie	7549560.05
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	buono
CA - CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	In una conca montana d'alta quota
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
Nel 1985, nella conca di Mondeval de Sora (Comune di San Vito di Cadore), Vittorino Cazzetta rinvenne diversi reperti litici sotto l'aggetto di un grande masso erratico. Mentre tutta la conca, dall'area della Forcella Giau ad ovest alla zona della Malga Prendera ad est, è stata oggetto di ricognizioni di superficie che hanno portato all'individuazione di altri 26 siti (databili quando i materiali lo hanno permesso al mesolitico,) il sito, denominato VF1, è stato dal 1986 indagato con numerose campagne di indagine stratigrafica. Le indagini stratigrafiche, condotte da Antonio Guerreschi dell'Università di Ferrara dal 1986 al 2000, hanno interessato tre diverse aree, situate sotto tre diverse pareti aggettanti del masso: il settore I sul lato S-SW, il settore II vicino al precedente ed il settore III sul lato NE. Il settore I è quello che ha dato i risultati più eclatanti, con il rinvenimento di una	

DESO - Descrizione

sepoltura mesolitica. La sequenza stratigrafica individuata copre un periodo che va dal Mesolitico antico all'epoca sub-attuale: immediatamente sotto la cotica erbosa si sono rinvenute alcune strutture di epoca storica, seguono dei livelli riferibili all'età del Bronzo e chiudono la sequenza i livelli mesolitici (Castelnoviano e Sauveterriano). In epoca storica l'aggetto del masso fu probabilmente sfruttato con una struttura in muratura a secco e legno, probabilmente il ricovero dei pastori prima della costruzione della Malga Mondeval de Sora. All'età del Bronzo (diverse datazioni C14 danno date attorno al 3100 B.P.) va riferito un fondo di capanna con una struttura da fuoco al suo interno (interpretata come forno). La fase più interessante è senza dubbio quella mesolitica con una sepoltura castelnoviana e confuse tracce di occupazione della stessa epoca sopra ad un livello di frequentazione sauveterriana. L'andamento della fossa della sepoltura (rinvenuta nel 1986) segue quello del masso, l'inumato giaceva supino ed era ricoperto dal bacino in giù da pietre selezionate e attorniato (in particolare sul fianco sinistro) da oggetti di corredo (sette canini atrofici di cervo attorno al collo, due punteruoli in corno a chiudere probabilmente un sudario, due lame in selce gialla sulla spalla e sotto il cranio e tre insiemi di oggetti originariamente racchiusi in sacchetti). Si trattava di un individuo di sesso maschile, alto 167 centimetri, morto attorno ai 40 anni. In uno degli insiemi di oggetti si sono trovati due grumi di sostanze organiche a base di resina e propoli. All'altezza della mano destra c'era una piccola chiazza d'ocra. Un campione di osso dello scheletro ha dato una data C14 di 7425 ± 55 B.P. I livelli sauveterriani presentano invece chiare tracce di strutture di abitato e di suoli di occupazione: la massicciata di blocchi di dolomia disposti a semicerchio a racchiudere una pavimentazione in lastre di tufite messa in luce è considerata una delle strutture di abitato meglio conservate e più complesse del Mesolitico di tutto il nord Italia. Nel settore II, di soli 2 mq, si è messo in luce una porzione di una struttura di età storica, probabilmente un ricovero per pastori o bestiame. Nel settore III la sequenza stratigrafica ha rivelato tre episodi di occupazione che vanno dal mesolitico (data C14 8445 ± 150 B.P.) ad una non meglio precisabile epoca storica passando per una fase tardo-antica. Da segnalare infine la scoperta recente di due lastre iscritte in venetico dall'area della Malga Mondeval de Sora.

NCS - Interpretazione

Il sito VF1 è da considerarsi di straordinaria importanza per la presenza della sepoltura castelnoviana, ma dovette allo stesso tempo servire da ricovero sia nel Mesolitico, sia nell'età del Bronzo e finanche in epoca sub-attuale.

MTP - MATERIALI PRESENTI**MTPA - Assenza**

MNP

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA****CDGG - Indicazione generica**

proprietà Ente pubblico territoriale

STU - STRUMENTI URBANISTICI**STUA - Vincoli altre amministrazioni**

SIC/ZPS - IT3230017

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

documentazione allegata

FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Rossi - Brescia
FTAD - Data	giugno 1991 - 1 ottobre 1
FTAE - Ente proprietario	Regione Veneto
FTAN - Codice identificativo	New_1444751538636
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Mondini C.
BIBD - Anno di edizione	2013
BIBH - Sigla per citazione	00002594
BIBN - V., pp., nn.	V. 1, pp. 90-93
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Fontana F.
BIBD - Anno di edizione	2002
BIBH - Sigla per citazione	00002595
BIBN - V., pp., nn.	pp. 21-30
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Camerin N./ Guerreschi A.
BIBD - Anno di edizione	1994
BIBH - Sigla per citazione	00002596
BIBN - V., pp., nn.	pp. 14-22
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Gangemi G.
BIBD - Anno di edizione	2008
BIBH - Sigla per citazione	00002632
BIBN - V., pp., nn.	p. 147
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	2015
CMPN - Nome	Putzolu, Cristiano
RSR - Referente scientifico	Pirazzini, Carla
FUR - Funzionario responsabile	Pirazzini, Carla