

SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	05
NCTN - Numero catalogo generale	00591313
ESC - Ente schedatore	S32
ECP - Ente competente	S32
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	sito pluristratificato
OGTA - Livello di individuazione	sito individuato attraverso saggi di scavo
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Veneto
PVCP - Provincia	PD
PVCC - Comune	Monselice
PVCL - Localita'	VETTA
PVCI - Indirizzo	Via Vetta
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	11.761887041
GPDPY - Coordinata Y	45.229389933
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	ICCD1004366_OI.ORTOI
GPBT - Data	8-10-2015
GPBO - Note	(3206270) -ORTOFOTO 2006- (http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map) -OI. ORTOIMMAGINICOLORE.2006
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	

GPI - Identificativo punto	3
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	11.760964361
GPDPY - Coordinata Y	45.226965216
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	ICCD1004366_OI.ORTOI
GPBT - Data	8-10-2015
GPBO - Note	(3205778) -ORTOFOTO 2006- (http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map) -OI. ORTOIMMAGINICOLORE.2006
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo punto	4
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	11.762938467
GPDPY - Coordinata Y	45.226793555
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	ICCD1004366_OI.ORTOI
GPBT - Data	8-10-2015
GPBO - Note	(3205779) -ORTOFOTO 2006- (http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map) -OI. ORTOIMMAGINICOLORE.2006
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo punto	5
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	11.763089123
GPDPY - Coordinata Y	45.225743655
GPM - Metodo di	

georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	ICCD1004366_OI.ORTOI
GPBT - Data	8-10-2015
GPBO - Note	(3205781) -ORTOFOTO 2006- (http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map) -OI. ORTOIMMAGINICOLORE.2006
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo punto	6
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	11.766457525
GPDPY - Coordinata Y	45.222394732
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	ICCD1004366_OI.ORTOI
GPBT - Data	8-10-2015
GPBO - Note	(3205785) -ORTOFOTO 2006- (http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map) -OI. ORTOIMMAGINICOLORE.2006
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo punto	7
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	11.766715017
GPDPY - Coordinata Y	45.221622256
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	ICCD1004366_OI.ORTOI
GPBT - Data	8-10-2015

GPBO - Note

(3205930) -ORTOFOTO 2006- (http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map) -OI.
ORTOIMMAGINICOLORE.2006

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

GPI - Identificativo punto	8
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica

GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO**GPDP - PUNTO**

GPDPX - Coordinata X	11.765786973
GPDPY - Coordinata Y	45.221348671

GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
---	--------------------

GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea senza sopralluogo
--	---

GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
--	-------

GPB - BASE DI RIFERIMENTO

GPBB - Descrizione sintetica	ICCD1004366_OI.ORTOI
GPBT - Data	8-10-2015

GPBO - Note	(3205813) -ORTOFOTO 2006- (http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map) -OI. ORTOIMMAGINICOLORE.2006
--------------------	---

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

GPI - Identificativo punto	9
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica

GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO**GPDP - PUNTO**

GPDPX - Coordinata X	11.768748131
GPDPY - Coordinata Y	45.221552519

GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
---	--------------------

GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea senza sopralluogo
--	---

GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
--	-------

GPB - BASE DI RIFERIMENTO

GPBB - Descrizione sintetica	ICCD1004366_OI.ORTOI
GPBT - Data	8-10-2015

GPBO - Note	(3205830) -ORTOFOTO 2006- (http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map) -OI. ORTOIMMAGINICOLORE.2006
--------------------	---

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

GPI - Identificativo punto	10
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica

GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO

GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	11.769842473
GPDPY - Coordinata Y	45.220694212
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	ICCD1004366_OI.ORTOI
GPBT - Data	8-10-2015
GPBO - Note	(3205831) -ORTOFOTO 2006- (http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map) -OI. ORTOIMMAGINICOLORE.2006
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo punto	11
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	11.769660083
GPDPY - Coordinata Y	45.219932464
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	ICCD1004366_OI.ORTOI
GPBT - Data	8-10-2015
GPBO - Note	(3205848) -ORTOFOTO 2006- (http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map) -OI. ORTOIMMAGINICOLORE.2006
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo punto	12
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	11.768737403
GPDPY - Coordinata Y	45.217464832
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di	

riferimento	WGS84
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	ICCD1004366_OI.ORTOI
GPBT - Data	8-10-2015
GPBO - Note	(3205849) -ORTOFOTO 2006- (http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map) -OI. ORTOIMMAGINICOLORE.2006
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo punto	13
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	11.768447724
GPDPY - Coordinata Y	45.216552881
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	ICCD1004366_OI.ORTOI
GPBT - Data	8-10-2015
GPBO - Note	(3205870) -ORTOFOTO 2006- (http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map) -OI. ORTOIMMAGINICOLORE.2006
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo punto	14
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	11.768646208
GPDPY - Coordinata Y	45.215914515
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	ICCD1004366_OI.ORTOI
GPBT - Data	8-10-2015
GPBO - Note	(3205871) -ORTOFOTO 2006- (http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map) -OI. ORTOIMMAGINICOLORE.2006
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	

GPI - Identificativo punto	15
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	11.76898953
GPDPY - Coordinata Y	45.215034751
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	ICCD1004366_OI.ORTOI
GPBT - Data	8-10-2015
GPBO - Note	(3205896) -ORTOFOTO 2006- (http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map) -OI. ORTOIMMAGINICOLORE.2006
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo punto	16
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	11.773791137
GPDPY - Coordinata Y	45.212718848
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	ICCD1004366_OI.ORTOI
GPBT - Data	8-10-2015
GPBO - Note	(3205897) -ORTOFOTO 2006- (http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map) -OI. ORTOIMMAGINICOLORE.2006
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo punto	17
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	11.776521173
GPDPY - Coordinata Y	45.204885272
GPM - Metodo di	

georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	ICCD1004366_OI.ORTOI
GPBT - Data	8-10-2015
GPBO - Note	(3205899) -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	
RCGD - Data	0000/00/00
DSC - DATI DI SCAVO	
SCAN - Denominazione dello scavo	Monselice, Vetta, Canale Desturo
DSCF - Ente responsabile	Soprintendenza Archeologia del Veneto
DSCA - Responsabile scientifico	Bonomi S.
DSCT - Motivo	opere pubbliche
DSCM - Metodo	per saggi stratigrafici
DSCD - Data	2001/00/00
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Neolitico - Eneolitico / età del bronzo medio - et
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	6000 a.C.
DTSV - Validita'	post
DTSF - A	476 d.C.
DTM - Motivazione cronologia	analisi dei materiali
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	ambito culturale romano
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi dei materiali
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	ambito culturale protostorico veneto
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi dei materiali
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	ambito culturale di facies neo-eneolitica
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi dei materiali

CA - CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Pianura
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	<p>Nel 2001 nell'ambito dei lavori eseguiti per la riprofilatura e l'approfondimento dell'alveo del Canale Desturo di Monselice, l'assistenza archeologica e i conseguenti 17 saggi di scavo eseguiti hanno permesso di evidenziare un fitto palinsesto insediativo, collocabile tra il neo-eneolitico e l'età romana, riscontrato su un'area compresa tra la periferia sud di Monselice e quella nord di Pozzonovo. Si riporta qui una breve descrizione schematica dei rinvenimenti dei singoli saggi: Saggio 1: breve tratto di fondazione in trachiti di struttura insediativa databile all'età alto imperiale. Saggio 2: livelli databili all'epoca romana e all'età del ferro con dispersioni di frammenti ceramici e una fossa. Saggio 3: rinforzo spondale in trachiti riferibile all'età imperiale. Saggi 4-5: dispersione di frammenti ceramici, selce, ossi e una buca, di orizzonte neo-eneolitico. Saggio 6: fondazioni di edificio e struttura pirotecnologica (probabilmente un forno domestico) databili genericamente all'epoca romana. Saggio 7: unità abitativa con battuti pavimentali in argilla e focolare con vespaio della piena età del ferro. Saggio 8: fondazioni di un ambiente di un edificio più ampio di età romana. Saggio 9: strutture tombali di differenti tipologie, riconducibili ad un'area di necropoli databile tra età di romanizzazione e I sec. d.C., e rinforzo spondale di un canale di epoca di romanizzazione. Saggio 10: tratti residui delle fondazioni di una serie di ambienti afferenti ad un complesso rustico e alcune sepolture vicine, databili all'arco cronologico alto imperiale-imperiale. Saggio 11: fossato databile all'età del ferro, disattivato in epoca romana. Saggio 12: due ambienti relativi ad un edificio databile tra I sec. a.C. e I sec. d.C. Saggio 13: pozzetto con ceramica neo-eneolitica. Saggio 14: fondazioni di 4 ambienti relativi ad un edificio rustico databile tra età augustea e imperiale. Saggio 15: livelli di frequentazione databili al bronzo recente-finale con ceramica e litica. Saggio 16: livelli di frequentazione con materiali e altre varie evidenze collocabili all'età del bronzo medio/recente-finale. Saggio 17: livelli di frequentazione con ceramica e ossi riferibili all'età del bronzo medio-recente.</p>
NCS - Interpretazione	Edifici rustici, necropoli, rinforzi spondali, zone di frequentazione antropica e di abitato.
MTP - MATERIALI PRESENTI	
MTPA - Assenza	MNP
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà mista pubblica/privata
STU - STRUMENTI URBANISTICI	
STUT - Strumenti in vigore	PAT 2014
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)

FTAA - Autore	Google earth
FTAD - Data	2015
FTAN - Codice identificativo	New_1444292642157
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Ghidotti R., Corrain C., Zerbinati E., Tagliaferro C., Piacentini F.
BIBD - Anno di edizione	2002
BIBH - Sigla per citazione	00002615
BIBN - V., pp., nn.	p. 16
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	Millo, Luca
RSR - Referente scientifico	Gambacurta, Giovanna
FUR - Funzionario responsabile	Gambacurta, Giovanna