

SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	05
NCTN - Numero catalogo generale	00590538
ESC - Ente schedatore	S32
ECP - Ente competente	S32
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	insediamento
OGTA - Livello di individuazione	sito localizzato
OGTN - Denominazione e numero sito	Altissimo, Monte Postale
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Veneto
PVCP - Provincia	VI
PVCC - Comune	Altissimo
PVCI - Indirizzo	Via Marogne
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	11.256081903
GPDPY - Coordinata Y	45.602055496
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da cartografia senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	ICCD1004366_OI.ORTOI
GPBT - Data	7-4-2014
GPBO - Note	(3765555) -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	00/00/00
--------------------	----------

DSC - DATI DI SCAVO

SCAN - Denominazione dello scavo	Altissimo - Monte Postale
---	---------------------------

DSCD - Data	00/00/00
--------------------	----------

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Eocene
---	--------

DTM - Motivazione cronologia	analisi storico-scientifica
-------------------------------------	-----------------------------

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCC - Stato di conservazione	buono
--------------------------------------	-------

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

DESO - Descrizione	Il giacimento fossilifero è noto come la "pessara" (o pesciaia) di Altissimo (vicino alla più nota Bolca). Da questo giacimento provengono esemplari di "Pesce Angelo" e di "Mene Rhombea" (pesce tipico degli atolli corallini). Oltre a questi sono state rinvenute altre 250 specie diverse di fossili risalenti all'Eocene (alghe, dicotiledoni, foraminiferi, coralli, brachiopodi, lamellibranchi, gasteropodi, cefalopodi, echinodermi, crostacei e pesci). Gli strati fossiliferi sono costituiti da calcari di scogliera, calcari nastriformi e calcari ad alveoline. Risultano buone condizioni di conservazione dei fossili, queste sono dovute alla natura dei sedimenti calcarei a grana medio-fine. I sedimenti probabilmente da attribuire all'Eocene Inferiore.
---------------------------	---

NCS - Interpretazione

NCS - Interpretazione	La tipologia dei fossili rinvenuti rimanda ad una ambiente marino di tipo tropicale.
------------------------------	--

MTP - MATERIALI PRESENTI

MTPA - Assenza	MNP
-----------------------	-----

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

CDGG - Indicazione generica	proprietà privata
------------------------------------	-------------------

NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA

NVCT - Tipo provvedimento	D. LGS. 42/2004 ART. 142, C.I., lettera M, vincolo
----------------------------------	--

STU - STRUMENTI URBANISTICI

STUT - Strumenti in vigore	PATI 25/09/2012
-----------------------------------	-----------------

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

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Google Earth

FTAD - Data	2014/00/00
FTAN - Codice identificativo	New_1403539320288
FNT - FONTI E DOCUMENTI	
FNTP - Tipo	copia del provvedimento di tutela
FNTD - Data	2014/00/00
FNTN - Nome archivio	Soprintendenza
FNTS - Posizione	NR
FNTI - Codice identificativo	New_1432132235544
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	2014
CMPN - Nome	Tomaello, Elga
RSR - Referente scientifico	Vallicelli, Maria Cristina
FUR - Funzionario responsabile	Bressan, Marianna
AGG - AGGIORNAMENTO - REVISIONE	
AGGD - Data	2017
AGGN - Nome	Gabucci, Ada
AGGF - Funzionario responsabile	Bruno, Brunella