

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 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 |