

Autore e anno specie	Ludwig, 1857
Determinatore/ Revisore	Quarantelli, Raffaele /Martinetto, Edoardo
Data determinazione/ Revisione	2000/2012

TIPO

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Descrizione oggetto	reperiti carbonificati liberi da matrice
---------------------	--

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Provincia	PR
Comune	Salsomaggiore Terme
Località	San Nicomede

COLLOCAZIONE SPECIFICA

ID Museo	PR004
Denominazione	MuMAB – Museo Mare Antico e Biodiversità

DATI RACCOLTA

LOCALITA' DI RACCOLTA

Stato	Italia
Regione	Emilia-Romagna
Provincia	Parma
Comune	Salsomaggiore Terme
Località	San Nicomede
Altro toponimo	T. Stirone tra Mille Pioppi e Laurano
Specifiche di raccolta	rinvenuto nel corso di una visita occasionale all'affioramento

DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

COLLEZIONE

Denominazione	Collezione Raffaele Quarantelli
Nome del collezionista	Quarantelli, Raffaele

ETA' GEOLOGICA

GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)

Eon (Eontema)	Fanerozoico
Era (Eratema)	Cenozoico
Periodo (Sistema)	Quaternario
Epoca (Serie)	Pleistocene
Età (Piano)	Calabriano

LITOSTRATIGRAFIA

Supergruppo	Successione Post-Evaporitica del Margine Appenninico
Formazione	Sintema del Torrente Stirone

ALTRE INFORMAZIONI

Complesso geologico	Success Post-Evaporitica margine appenninico
Tipo di affioramento	erosione fluviale spondale e di fondo
Geosito	ID 2117 - Sezione stratigrafica del Torrente Stirone

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Riferimento alla parte	endocarpo
Tipo di conservazione	reperito originale
Specifiche tipo di conservazione	carbonificato
Stato di conservazione	buono
Indicazioni specifiche	reperiti trattati con prodotti consolidanti (paraloid, soluzione di collante vinilico ecc..)

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Genere	documentazione allegata
Tipo	fotografia digitale
Autore	Guglielmo, Mario
Data	2023
Codice identificativo	_DSC0899

Nome File



COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Data	2023
Nome	Raineri, Gianluca

ANNOTAZIONI

Osservazioni

Nel museo sono conservati altri reperti dello stesso genere. Per la sistematica si è fatto riferimento al sito web EPPO Global Database: <https://gd.eppo.int/taxon/1CYAG>
Per la classificazione si sono utilizzati i lavori di Edoardo Martinetto e di altri paleobotanici