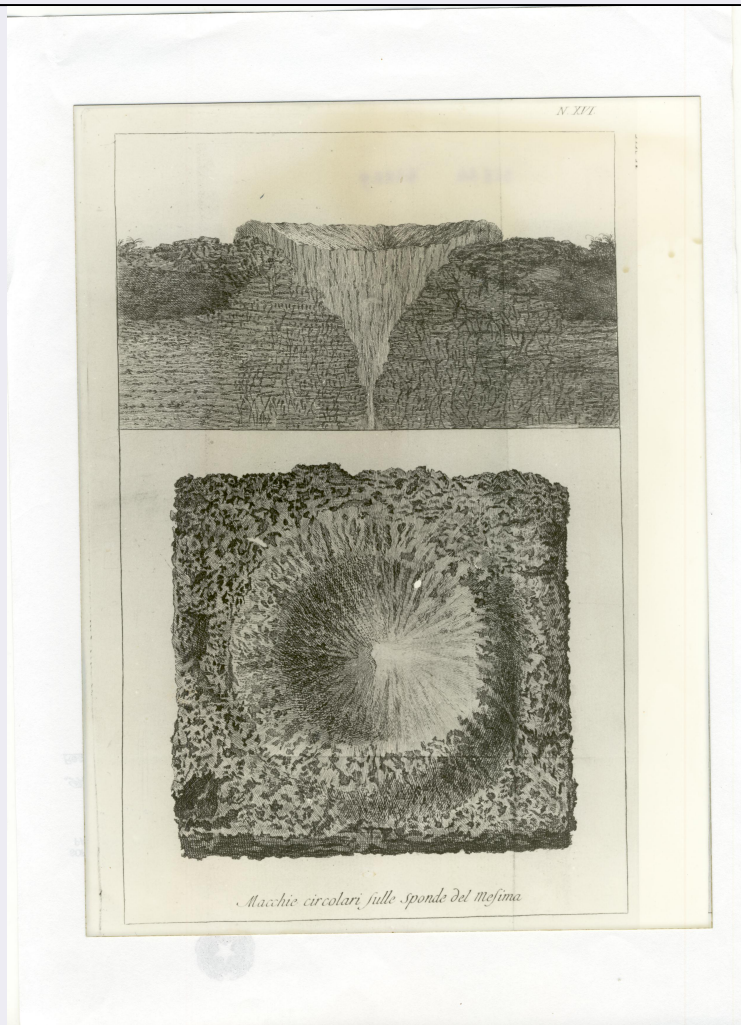


SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda	S
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	18
NCTN - Numero catalogo generale	00012030
ESC - Ente schedatore	S285
ECP - Ente competente	S112

RV - RELAZIONI

ROZ - Altre relazioni	1800012018
-----------------------	------------

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	stampa
OGTV - Identificazione	serie

SGT - SOGGETTO

SGTI - Identificazione	effetto, conseguenza
SGTP - Titolo proprio	Macchie circolari sulle sponde del Mesima
SGTL - Tipo titolo	dalla stampa

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA AMMINISTRATIVA**PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Calabria
PVCP - Provincia	RC
PVCC - Comune	Terranova Sappo Minulio

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	comune
LDCN - Denominazione attuale	Comune di Terranova Sappo Minulio
LDCU - Indirizzo	Piazza XXIV Maggio, 1

UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI

UBO - Ubicazione originaria	OR
------------------------------------	----

RO - RAPPORTO**ADL - AREA DEL LIBRO**

ADLL - Tipologia	atlante
ADLT - Titolo della pubblicazione	Istoria de' fenomeni del tremoto avvenuto nelle Calabrie, e nel Valdemone nell'anno 1783 posta in luce dalla Reale accademia delle scienze e delle lettere di Napoli
ADLA - Autore della pubblicazione	Sarconi Michele
ADLE - Edizione	Campo Giuseppe/ Napoli/ 1784
ADLN - Numero pagina /tavola	tav. XVI

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Secolo	XVIII
----------------------	-------

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI - Da	1783
DTSF - A	1783
DTM - Motivazione cronologia	analisi storica

AU - DEFINIZIONE CULTURALE**AUT - AUTORE**

AUTM - Motivazione dell'attribuzione	contesto
AUTN - Nome scelto	Schiantarelli Pompeo
AUTA - Dati anagrafici	1746-1805
AUTH - Sigla per citazione	S285A004

AUT - AUTORE

AUTR - Riferimento all'intervento	incisore
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	contesto
AUTN - Nome scelto	Zaballi Antonio

AUTA - Dati anagrafici	1738-1785 ca
AUTH - Sigla per citazione	S285A005
EDT - EDITORI STAMPATORI	
EDTN - Nome	Campo Giuseppe
EDTR - Ruolo	editore
EDTE - Data di edizione	1784
EDTL - Luogo di edizione	Napoli
STT - STATO DELL' OPERA	
STTA - Stato	primo stato
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	carta/ acquaforte
MIS - MISURE	
MISU - Unità	mm
MISA - Altezza	304
MISL - Larghezza	392
MIF - MISURE FOGLIO	
MIFU - Unità	mm
MIFA - Altezza	355
MIFL - Larghezza	447
FIL - Filigrana	giglio iscritto in doppio cerchio sormontato dalla lettera C
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	buono
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESI - Codifica Iconclass	51CC1
DESS - Indicazioni sul soggetto	Fenomeno geologico.
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	di titolazione
ISRS - Tecnica di scrittura	a inchiostro
ISRP - Posizione	in basso al centro
ISRI - Trascrizione	Macchie circolari sulle sponde del Mesima
NSC - Notizie storico-critiche	Regnando Ferdinando IV di Borbone, "... avvenne nel 1783 l'orribile terremoto nelle Calabrie e nel Valdemone. L'Accademia destinò di tessere l'istoria de fenomeni; e Sarconi fu spedito con altri colleghi per eseguire questo delicatissimo lavoro, che poi fu pubblicato per le stampe". L'opera pubblicata nel 1784, osservò Domenico Carbone - Grio "... è riuscita diffusa piuttosto per lunghe descrizioni che per vere e proprie osservazioni; ed essendo stata inoltre stampata in grandi esemplari in folio è rimasta poco conosciuta". Dottor Michele Sarconi, celebre medico e letterato del tempo (Terlizzi - BA 1731 Napoli 25.1.1797), viaggiò nella spedizione assieme all'architetto D. Pompeo Schiantarelli che dirigeva i disegni eseguiti da Ignazio Stile e

Bernardino Rulli. Pompeo Schiantarelli nacque a Roma, fu discepolo dell'architetto F. Fuga e operò nella città di Napoli negli ultimi venti anni del secolo XVIII.

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

ACQ - ACQUISIZIONE

ACQN - Nome Comune di Terranova Sappo Minulio

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

CDGG - Indicazione generica proprietà Ente pubblico territoriale

CDGS - Indicazione specifica Comune di Terranova Sappo Minulio

CDGI - Indirizzo Piazza XXIV Maggio, 1 - 89010 Terranova Sappo Minulio (RC)

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere documentazione allegata

FTAP - Tipo positivo b/n

FTAN - Codice identificativo PSAECS12030

FNT - FONTI E DOCUMENTI

FNTP - Tipo scheda storica

FNTD - Data 1980/09/10

FNTN - Nome archivio Centro Documentazione per l'Arte in Calabria/ Catalogo

FNTS - Posizione NCTN 00012030

FNTI - Codice identificativo S112_PSAE_S00012030

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere bibliografia specifica

BIBA - Autore Portoghesi Paolo

BIBD - Anno di edizione 1968

BIBH - Sigla per citazione S285B002

BIBN - V., pp., nn. p. 0.

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere bibliografia specifica

BIBA - Autore Carbone-Grio Domenico

BIBD - Anno di edizione 1884

BIBH - Sigla per citazione S285B003

BIBN - V., pp., nn. p. 0.

BIL - Citazione completa Biografia degli uomini illustri del regno di Napoli, ornata de loro rispettivi ritratti, compilata da diversi letterati nazionali, tomo nono, Napoli, da Nicola Gervasi mercante di stampe, 1822.

BIL - Citazione completa Istoria de' fenomeni del tremoto avvenuto nelle Calabrie, e nel Valdemone nell'anno 1783 posta in luce dalla Reale accademia delle scienze e delle lettere di Napoli. Giuseppe Campo impressore della Reale Accademia, 1784.

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	1980
CMPN - Nome	Giacco, S.
FUR - Funzionario responsabile	Ceccarelli, Aldo
RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE	
RVMD - Data	2018
RVMN - Nome	Tufaro, Rosella
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	Nella scheda cartacea: TIRATURA: d'epoca; MISURE: matrice 325 x 430; DESCRIZIONE: La tavola raffigura gli effetti che il sisma del 1783 ha lasciato sui terreni prossimi al fiume Mesima. In margine al disegno mancano le firme dell'esecutore e dell'incisore.