

SCHEDA

CD - IDENTIFICAZIONE

TSK - Tipo scheda SCAN

LIR - Livello catalogazione I

NCT - CODICE UNIVOCO ICCD

NCTR - Codice Regione 18

NCTN - Numero catalogo generale 00177842

ESC - Ente schedatore ICCD

ECP - Ente competente per tutela S285

ACC - ALTRO CODICE

ACCE - Ente/soggetto responsabile PCM - Dipartimento della Protezione Civile

ACCC - Codice identificativo 52699

ACCR - Riferimento cronologico 2022

ACCS - Note Scheda WEB "centro storico" realizzata nell'ambito della creazione della banca dati "Centri Storici e Rischio Sismico" del Dipartimento di Protezione Civile della Presidenza del Consiglio dei Ministri con la collaborazione del Ministero per i Beni e le Attività Culturali.

ACCW - Indirizzo web <https://im.protezionecivile.it/#/dashboard>

OG - BENE CULTURALE

AMB - Ambito di tutela MiC architettonico e paesaggistico

CTB - Categoria generale BENI IMMOBILI

SET - Settore disciplinare Beni architettonici e paesaggistici

TBC - Tipo bene culturale Centri-nuclei storici

CTG - Categoria disciplinare CENTRI STORICI

OGD - Definizione bene centro storico

OGT - Tipologia/altre specifiche di pianura, a scacchiera

OGN - Denominazione/titolo Terranova Sappo Minulio

LC - LOCALIZZAZIONE

LCS - Stato ITALIA

LCR - Regione Calabria

LCP - Provincia RC

LCC - Comune Terranova Sappo Minulio

LCI - Indirizzo Piazza Cesare Battisti

LCV - Altri percorsi/specifiche Per la compilazione del campo LCI-Indirizzo è stata presa in considerazione la viabilità individuata al centro della perimetrazione del nucleo/centro storico individuato.

PVE - Diocesi Oppido Mamertina - Palmi

CS - DATI CATASTALI

CTS - IDENTIFICATIVI CATASTALI

CTSC - Comune catastale	Terranova Sappo Minulio
CTST - Tipo catasto	catasto terreni
CTSF - Foglio	10 (parte)
CTSN - Particella/e	non rilevabile
GE - GEOREFERENZIAZIONE	
GEI - Identificativo geometria	2
GEL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GET - Tipo di georeferenziazione	georeferenziazione areale
GEP - Sistema di riferimento	WGS84
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.006549
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.322304
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.006238
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.321721
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.006126
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.321101
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.006464
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.32042
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.00663
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.320092
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.006534
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.320046
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.006689
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.319901
GEC - COORDINATE	

GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.006936
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.319929
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.007092
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.319603
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.007349
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.318875
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.007789
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.318959
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.007741
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.319258
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.007628
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.319258
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.007451
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.320095
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.007537
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.320108
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.00751
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.320196
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.007617

GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.320209
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.007591
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.320309
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.007843
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.320339
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.007864
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.32052
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.008138
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.320512
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.007993
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.32113
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.007752
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.321109
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.007698
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.321446
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.00729
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.32169
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.007022
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.321825

GEC - COORDINATE

GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.00684
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.322342

GEC - COORDINATE

GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.006549
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.322304

GPB - BASE CARTOGRAFICA

GPBB - Descrizione sintetica	google maps
GPBT - Data	2023
GPBU - Indirizzo web (URL)	www.google.it/maps

GEN - Note

La perimetrazione del centro storico è stata fatta in base alle analisi delle emergenze architettoniche e artistiche del centro storico e alla lettura dei caratteri urbanistici (perimetrazione approssimata)

DT - CRONOLOGIA/DEFINIZIONE CULTURALE**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZR - Riferimento	ricostruzione importante
DTZG - Fascia cronologica /periodo	XVIII

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI - Da	1783
DTSV - Validità	post
DTSF - A	1783
DTSL - Validità	post

DTT - Note

il centro fu raso al suolo dal terremoto del 1783.

DA - DATI ANALITICI

CAM - Caratteri ambientali (beni immobili)	Il centro si estende nella parte centrale della provincia, sulle propaggini dell'Appennino calabro, ai margini della piana di Gioia Tauro, sul versante settentrionale del massiccio dell'Aspromonte.
DES - Descrizione del bene	L'abitato, immerso in una suggestiva cornice paesaggistica, non mostra segni di espansione edilizia, conservando un aspetto rurale; il suo andamento plano-altimetrico è pianeggiante. Si legge nettamente l'impianto urbano della ricostruzione post sisma 1783, sia per la disposizione ortogonale delle strade, sia per l'edificato basso e di dimensioni modeste.
	Anticamente si chiamò Sappo Minulio, nome di cui non si conoscono le origini. Decaduta e quasi abbandonata, registrò una ripresa quando vi si trasferirono i profughi di Taureana, che era stata devastata dai saraceni. Dall'epoca normanna acquistò grande importanza e fu munita di una possente cinta muraria. Infeudata, sul finire del XIII secolo, a Ruggero di Lauria, costituì una delle principali contee del Napoletano. La scossa del 5 febbraio 1783 causò il crollo di tutte le case e la morte di 1412 persone su 1956 abitanti; la successiva scossa del 6 fu violentissima. La scossa del 1894, poi, causò danni agli edifici, dei quali 30 dovettero essere demoliti e 20 puntellati. La

NSC - Notizie storico-critiche

Chiesa Madre fu lesionata e dovette essere puntellata. Secondo i dati del genio militare, su un totale di 600 case che costituivano l'abitato, 4 crollarono totalmente e 2 parzialmente, 47 furono danneggiate gravemente e 160 leggermente. Anche il terremoto del 1905 causò gravi danni; fu danneggiata anche una chiesa. Furono demolite 30 case, puntellate 43 e riparate 71. Il paese, edificato ex novo dopo i terremoti del 1783, con case quasi tutte "baraccate" e a un solo piano oltre il terreno, subì danni rilevanti anche a seguito del sisma del 1908. I crolli furono pochi, ma quasi tutte le case risultarono danneggiate e molte furono rese inabitabili; in particolare furono gravemente lesionate le sole due case che avevano anche un secondo piano che dovette essere demolito. La chiesa parrocchiale subì gravi lesioni e fu resa inagibile. Risultò illesa la torre dell'orologio pubblico, alta circa 15 m, costruita con molta cura e completata nel 1902.

MT - DATI TECNICI**MIS - MISURE**

MISZ - Tipo di misura	area
MISU - Unità di misura	ha
MISM - Valore	3.45
MISV - Note	valore approssimativo misurato da Google Earth
CDG - Condizione giuridica	proprietà mista
BPT - Provvedimenti amministrativi-sintesi	sì

DO - DOCUMENTAZIONE**DCM - DOCUMENTO**

DCMN - Codice identificativo	1800177842_foto01
DCMP - Tipo/supporto /formato	documentazione fotografica/ fotografia digitale (file)
DCMM - Titolo/didascalia	Terranova Sappo Minulio, piazza C. Battisti, in primo piano la fontana detta delle "quattro fontane"
DCMA - Autore (persona /ente collettivo)	GJo
DCMR - Riferimento cronologico	2008
DCMW - Indirizzo web (URL)	https://it.wikipedia.org/wiki/Terranova_Sappo_Minulio#/media/File:Terranova_S_M_-_Piazza_C_Battisti.jpg
DCML - Licenza d'uso	CC BY-SA 3.0
DCMK - Nome file	1800177842_foto01.JPG

DCM - DOCUMENTO

DCMN - Codice identificativo	1800177805_atlante1788
DCMP - Tipo/supporto /formato	documentazione grafica e cartografica/ cartografia storica
DCMM - Titolo/didascalia	Atlante geografico del Regno di Napoli delineato per ordine di Ferdinando IV re delle Due Sicilie & C. & C. da Gio. Antonio Rizzi-Zannoni geografo di Sua Maestà e terminato nel 1808. Napoli, s.n., 1788-1812. Foglio 30, stralcio.
DCME - Ente proprietario	Biblioteca Universitaria di Napoli

DCMW - Indirizzo web (URL)	http://www.bibliotecauniversitarianapoli.beniculturali.it/index.php?it/342/atlante-geografico-del-regno-di-napoli
DCMK - Nome file	1800177805_atlante1788.jpg
DCM - DOCUMENTO	
DCMN - Codice identificativo	Blaeu_Joan_1a_Cal-Ultra
DCMP - Tipo/supporto /formato	documentazione grafica e cartografica/ cartografia storica
DCMM - Titolo/didaschia	Atlas Maior Sive Cosmographia Blaviana, Qua Solvm, Salvm, Coelvm, Accvratissime Describvntvr. Principato Vltra
DCMA - Autore (persona /ente collettivo)	Blaeu, Joan
DCMR - Riferimento cronologico	1665
DCME - Ente proprietario	David Rumsey Map Collection
DCMW - Indirizzo web (URL)	https://www.davidrumsey.com/
DCMK - Nome file	Blaeu_Joan_1a_Cal-Ultra.jpg
BIB - Bibliografia/sitografia	https://storing.ingv.it/cfti/cfti5/locality.php?065842.00IT#
CM - CERTIFICAZIONE/GESTIONE DATI	
CMR - Responsabile	ICCD (verificatore scientifico)
CMR - Responsabile	Castiglione, Federica (ingegnere, catalogatore e compilatore scheda)
CMR - Responsabile	Musetti, Valentina (architetto, catalogatore)
CMR - Responsabile	Panzani, Laura (architetto, catalogatore)
CMR - Responsabile	Vergano, Alice (architetto, catalogatore)
CMA - Anno di redazione	2022
ADP - Profilo di pubblicazione	1
OSS - Note	La scheda SCAN è stata compilata all'interno del PON- Programma Operativo Nazionale "Cultura e sviluppo" FESR 2014-2020 - Asse 1 Linea di Azione 6c.1.b. - Progetto realizzazione di strumenti e metodi innovativi per migliorare la conoscenza e la valorizzazione degli attrattori (Basilicata, Campania, Calabria, Puglia); i dati di base per la compilazione sono tratti dalla scheda CNS della Regione Calabria (cfr. riferimenti al progetto in ACC) e aggiornati/integrati con opportuna documentazione.