

# SCHEDA

## CD - IDENTIFICAZIONE

TSK - Tipo scheda SCAN

LIR - Livello catalogazione I

### NCT - CODICE UNIVOCO ICCD

NCTR - Codice Regione 18

NCTN - Numero catalogo generale 00177834

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 52624

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 fondovalle, collinare

OGN - Denominazione/titolo San Roberto

## LC - LOCALIZZAZIONE

LCS - Stato ITALIA

LCR - Regione Calabria

LCP - Provincia RC

LCC - Comune San Roberto

LCI - Indirizzo Via Roma

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 Reggio Calabria - Bova

## CS - DATI CATASTALI

CTS - IDENTIFICATIVI CATASTALI

<b>CTSC - Comune catastale</b>	San Roberto
<b>CTST - Tipo catasto</b>	catasto terreni
<b>CTSF - Foglio</b>	17
<b>CTSN - Particella/e</b>	non rilevabile
<b>GE - GEOREFERENZIAZIONE</b>	
<b>GEI - Identificativo geometria</b>	2
<b>GEL - Tipo di localizzazione</b>	localizzazione fisica
<b>GET - Tipo di georeferenziazione</b>	georeferenziazione areale
<b>GEP - Sistema di riferimento</b>	WGS84
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.732519
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.212632
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.732497
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.212544
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.733021
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.212282
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.733452
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.212158
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.733965
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.212148
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.735679
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.211467
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.735636
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.211164
<b>GEC - COORDINATE</b>	

<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.735792
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.211054
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.736007
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.211349
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.736736
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.21105
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.737417
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.210809
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.737573
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.210729
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.73812
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.210944
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.738329
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.210826
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.738624
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.210927
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.73878
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.211159
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.738522

<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.21126
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.738423
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.211317
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.737988
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.211336
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.737806
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.211393
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.737846
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.211717
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.737696
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.211774
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.737596
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.211715
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.73751
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.211765
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.737304
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.211656
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.73714
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.211677

<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.737207
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.211749
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.736735
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.211857
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.736486
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.211795
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.73636
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.21205
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.736091
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.212141
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.735979
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.21188
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.735802
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.212259
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.735481
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.212461
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.735346
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.212369
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x</b>	

<b>(longitudine Est)</b>	15.735556
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.212188
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.735475
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.212133
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.735164
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.212398
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.735062
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.212322
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.734745
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.212588
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.734601
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.212664
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.734203
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.212672
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.733908
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.21255
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.733549
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.212461
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.73327
<b>GECY - Coordinata y</b>	

(latitudine Nord)	38.212428
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.733012
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.212626
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x (longitudine Est)</b>	15.732519
<b>GECY - Coordinata y (latitudine Nord)</b>	38.212632
<b>GPB - BASE CARTOGRAFICA</b>	
<b>GPBB - Descrizione sintetica</b>	google maps
<b>GPBT - Data</b>	2023
<b>GPBU - Indirizzo web (URL)</b>	www.google.it/maps
<b>GEN - Note</b>	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 tratti dal Pdf (perimetrazione approssimata)
<b>DT - CRONOLOGIA/DEFINIZIONE CULTURALE</b>	
<b>DTZ - CRONOLOGIA GENERICA</b>	
<b>DTZR - Riferimento</b>	ricostruzione importante
<b>DTZG - Fascia cronologica /periodo</b>	XX
<b>DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA</b>	
<b>DTSI - Da</b>	1908
<b>DTSV - Validità</b>	post
<b>DTSF - A</b>	1908
<b>DTSL - Validità</b>	post
<b>DTT - Note</b>	Il centro fu gravemente distrutto dal terremoto dello Stretto del 1908.
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>CAM - Caratteri ambientali (beni immobili)</b>	Il centro si estende nella parte centro-occidentale della provincia, nell'entroterra della costa tirrenica, vicino alla costa Viola, sulla sponda destra della fiumara Catona.
<b>DES - Descrizione del bene</b>	Il centro storico, gravemente danneggiato dal terremoto del 1908, mostra i segni della ricostruzione avvenuta a seguito dello stesso. Le emergenze architettoniche principali si rifanno alle tecniche e agli stili del periodo.
	Fu fondata nel X secolo dagli abitanti di Fiumara dei Mori i quali, per sfuggire alle incursioni saracene, cercarono riparo sulle alture circostanti. Il toponimo riflette il nome dell'omonimo Santo, che fu un monaco benedettino, vissuto nel secolo XI. Non manca però chi ritiene che il borgo sia stato così chiamato forse in omaggio a Roberto il Guiscardo, protettore di Napoli e della Sicilia contro i pirati arabi. Casale di Fiumara ne condivise le sorti venendo assoggettata alla signoria dei Sanseverino di Terranova Sappo Minulio. A questi, nella seconda metà del Quattrocento, subentrarono i Carafa che la tennero fino alla fine del XVI secolo. Ultimi feudatari furono i Ruffo. Il

**NSC - Notizie storico-critiche**

terremoto del 5 febbraio 1783 fu rovinoso, causò il crollo di parte degli edifici e lesionò le restanti case rendendole inabitabili. Il terremoto del 1905 produsse danni. Furono demolite 17 case e riparate 59. Lesionata ai quattro angoli la chiesa parrocchiale già danneggiata dal terremoto del 1894. Quello del 1907 causò danni all'abitato: furono danneggiate 154 case delle quali 95 in modo lieve. Infine, il terremoto del 1908 fu devastante e causò la distruzione pressoché completa del paese e delle frazioni e borgate del comune. Su un totale di circa 410 case ne rimasero in piedi solo 3, gravemente danneggiate e cadenti; tutte le altre, anche quelle edificate con buona muratura di pietre o mattoni e calce, la chiesa, il campanile, il municipio, le scuole, furono ridotti a un mucchio di macerie.

**MT - DATI TECNICI****MIS - MISURE**

<b>MISZ - Tipo di misura</b>	area
<b>MISU - Unità di misura</b>	ha
<b>MISM - Valore</b>	3.68
<b>MISV - Note</b>	valore approssimativo misurato da Google Earth
<b>CDG - Condizione giuridica</b>	proprietà mista
<b>BPT - Provvedimenti amministrativi-sintesi</b>	sì

**DO - DOCUMENTAZIONE****DCM - DOCUMENTO**

<b>DCMN - Codice identificativo</b>	1800177834_foto01
<b>DCMP - Tipo/supporto /formato</b>	documentazione fotografica/ fotografia digitale (file)
<b>DCMM - Titolo/didascalia</b>	veduta
<b>DCMA - Autore (persona /ente collettivo)</b>	Villese92
<b>DCMR - Riferimento cronologico</b>	2007
<b>DCMW - Indirizzo web (URL)</b>	<a href="https://it.wikipedia.org/wiki/San_Roberto_(Italia)#/media/File:SanRobertoabitato.jpg">https://it.wikipedia.org/wiki/San_Roberto_(Italia)#/media/File:SanRobertoabitato.jpg</a>
<b>DCML - Licenza d'uso</b>	CC0
<b>DCMK - Nome file</b>	1800177834_foto01.JPG

**DCM - DOCUMENTO**

<b>DCMN - Codice identificativo</b>	1800177834_atlante1788
<b>DCMP - Tipo/supporto /formato</b>	documentazione grafica e cartografica/ cartografia storica
<b>DCMM - Titolo/didascalia</b>	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 31, stralcio.
<b>DCME - Ente proprietario</b>	Biblioteca Universitaria di Napoli
<b>DCMW - Indirizzo web (URL)</b>	<a href="http://www.bibliotecauniversitarianapoli.beniculturali.it/index.php?it/342/atlane-geografico-del-regno-di-napoli">http://www.bibliotecauniversitarianapoli.beniculturali.it/index.php?it/342/atlane-geografico-del-regno-di-napoli</a>



<b>DCMK - Nome file</b>	1800177834_atlante1788.jpg
<b>DCM - DOCUMENTO</b>	
<b>DCMN - Codice identificativo</b>	Blaeu_Joan_1a_Cal-Ultra
<b>DCMP - Tipo/supporto /formato</b>	documentazione grafica e cartografica/ cartografia storica
<b>DCMM - Titolo/didascalia</b>	Atlas Maior Sive Cosmographia Blaviana, Qua Solvm, Salvm, Coelvm, Accvratissime Describvntvr. Principato Vltra
<b>DCMA - Autore (persona /ente collettivo)</b>	Blaeu, Joan
<b>DCMR - Riferimento cronologico</b>	1665
<b>DCME - Ente proprietario</b>	David Rumsey Map Collection
<b>DCMW - Indirizzo web (URL)</b>	<a href="https://www.davidrumsey.com/">https://www.davidrumsey.com/</a>
<b>DCMK - Nome file</b>	Blaeu_Joan_1a_Cal-Ultra.jpg
<b>BIB - Bibliografia/sitografia</b>	<a href="https://storing.ingv.it/cfti/cfti5/locality.php?065761.00IT#">https://storing.ingv.it/cfti/cfti5/locality.php?065761.00IT#</a>
<b>CM - CERTIFICAZIONE/GESTIONE DATI</b>	
<b>CMR - Responsabile</b>	ICCD (verificatore scientifico)
<b>CMR - Responsabile</b>	Castiglione, Federica (ingegnere, catalogatore e compilatore scheda)
<b>CMR - Responsabile</b>	Musetti, Valentina (architetto, catalogatore)
<b>CMR - Responsabile</b>	Panzani, Laura (architetto, catalogatore)
<b>CMR - Responsabile</b>	Vergano, Alice (architetto, catalogatore)
<b>CMA - Anno di redazione</b>	2022
<b>ADP - Profilo di pubblicazione</b>	1
<b>OSS - Note</b>	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.