

SCHEDA

CD - IDENTIFICAZIONE

TSK - Tipo scheda SCAN

LIR - Livello catalogazione I

NCT - CODICE UNIVOCO ICCD

NCTR - Codice Regione 18

NCTN - Numero catalogo generale 00177817

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 52215

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 costiero

OGN - Denominazione/titolo Bianco

LC - LOCALIZZAZIONE

LCS - Stato ITALIA

LCR - Regione Calabria

LCP - Provincia RC

LCC - Comune Bianco

LCI - Indirizzo Via Concordia

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 Locri - Gerace

CS - DATI CATASTALI

CTS - IDENTIFICATIVI CATASTALI

CTSC - Comune catastale	Bianco
CTST - Tipo catasto	catasto terreni
CTSF - Foglio	14
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)	16.144173
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.092687
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.14442
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.092713
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.144673
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.092746
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.145043
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.092628
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.145408
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.092265
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.14588
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.091839
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.145907
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.091607
GEC - COORDINATE	

GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.14647
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.091472
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.146593
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.091312
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.147108
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.090809
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.147328
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.090357
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.147462
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.09002
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.147554
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.089868
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.147833
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.08967
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.148503
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.08969
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.148927
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.089648
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.148423

GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.087948
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.147575
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.088171
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.146759
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.088483
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.146341
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.08869
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.146556
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.089163
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.14618
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.089348
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.146239
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.089652
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.145944
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.0898
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.145467
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.090011
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.145735
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.090421

GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.14589
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.090826
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.146057
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.090877
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.14592
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.091115
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.145576
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.091548
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.145509
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.091723
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.145379
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.091796
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.144906
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.091708
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.144549
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.091799
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.144439
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.092061
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x	

(longitudine Est)	16.144233
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.092097
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.14434
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.092312
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.144029
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.092413
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x (longitudine Est)	16.144173
GECY - Coordinata y (latitudine Nord)	38.092687
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 tratti dal PRG (perimetrazione approssimata)

DT - CRONOLOGIA/DEFINIZIONE CULTURALE

DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

DTZR - Riferimento	anno di fondazione
DTZG - Fascia cronologica /periodo	X

DA - DATI ANALITICI

CAM - Caratteri ambientali (beni immobili)	Il centro si estende nella parte meridionale della provincia, sulla costa ionica, a nord della costa dei Gelsomini.
DES - Descrizione del bene	L'abitato, immerso in una suggestiva cornice paesaggistica, è interessato da una forte crescita edilizia che rende difficile la lettura del tessuto urbano già compromesso per il terremoto del 1908. Tra le testimonianze del suo patrimonio storico-architettonico spiccano: la chiesa parrocchiale, con un antico porticato; le rovine di Bianco Vecchio; i ruderi del convento di Pugliano, del XVII secolo, e di una villa romana, nei pressi del centro.
	Sorse su un insediamento bruzio o greco formatosi nel corso dell'alto medioevo. Abbandonata dalla popolazione nel X secolo a causa delle continue incursioni saracene, venne ricostruita in un luogo diverso e chiamata Bianco Vecchio. Il toponimo, in documenti della prima metà del Trecento, figura nella forma Blanco. Difesa dagli attacchi dei pirati da una cinta muraria, fu a capo di una baronia. Feudo dei Marullo, conti di Condojanni, sul finire del XV secolo, passò poi ai Carafa di

NSC - Notizie storico-critiche

Roccella Jonica. Il centro, già gravemente colpito dal terremoto del 1907, subì danni molto rilevanti per quello del 1908. Caddero cornicioni, furono lesionati i muri perimetrali di molti edifici sia vecchi, sia costruiti di recente (comprese anche case non danneggiate dal terremoto precedente), crollarono delle murature interne e in moltissimi tetti risultarono sconnesse le coperture in tegole. Complessivamente, in tutto il territorio comunale, su un totale di 1000 case, 16 (1,6%) crollarono o dovettero essere demolite, 240 (24%) furono gravemente danneggiate o rese inabitabili, 230 (23%) subirono danni più leggeri e 514 (51,4%) risultarono illese. La chiesa madre subì molte lesioni e fu chiusa al culto; fu lesionato anche il campanile.

MT - DATI TECNICI**MIS - MISURE**

MISZ - Tipo di misura	area
MISU - Unità di misura	ha
MISM - Valore	5.92
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	1800177817_geoportale
DCMP - Tipo/supporto /formato	documentazione grafica e cartografica/ mappa catastale
DCMM - Titolo/didascalia	mappa del Catasto dei Terreni tratta dal Geoportale Cartografico Catastale
DCMA - Autore (persona /ente collettivo)	Agenzia delle Entrate
DCMW - Indirizzo web (URL)	https://geoportale.cartografia.agenziaentrate.gov.it
DCML - Licenza d'uso	CC BY
DCMK - Nome file	1800177817_geoportale.jpg
DCM - DOCUMENTO	
DCMN - Codice identificativo	1800177822_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 31, 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	1800177822_atlante1788.jpg

DCM - DOCUMENTO

DCMN - Codice identificativo	Blaeu_Joan_1a_Cal-Ultra
DCMP - Tipo/supporto /formato	documentazione grafica e cartografica/ cartografia storica
DCMM - Titolo/didascalia	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?065208.00IT
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.