

SCHEDA

CD - IDENTIFICAZIONE

TSK - Tipo scheda SCAN

LIR - Livello catalogazione I

NCT - CODICE UNIVOCO ICCD

NCTR - Codice Regione 15

NCTN - Numero catalogo generale 00916599

ESC - Ente schedatore ICCD

ECP - Ente competente per tutela S81

ACC - ALTRO CODICE

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

ACCC - Codice identificativo 46811

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 crinale, collinare

OGN - Denominazione/titolo Mignano Monte Lungo

LC - LOCALIZZAZIONE

LCS - Stato ITALIA

LCR - Regione Campania

LCP - Provincia CE

LCC - Comune Mignano Monte Lungo

LCI - Indirizzo Via Castello

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 Teano - Calvi

CS - DATI CATASTALI

CTS - IDENTIFICATIVI CATASTALI

| | |
|--|---------------------------|
| CTSC - Comune catastale | Mignano Monte Lungo |
| CTST - Tipo catasto | catasto terreni |
| CTSF - Foglio | 23 |
| 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) | 13.982374 |
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.405421 |
| GEC - COORDINATE | |
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.982613 |
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.405487 |
| GEC - COORDINATE | |
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.982731 |
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.405324 |
| GEC - COORDINATE | |
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.982983 |
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.405433 |
| GEC - COORDINATE | |
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.982808 |
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.405762 |
| GEC - COORDINATE | |
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.982854 |
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.405978 |
| GEC - COORDINATE | |
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.982998 |
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.406026 |
| GEC - COORDINATE | |

| | |
|--|-----------|
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.983267 |
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.405998 |
| GEC - COORDINATE | |
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.983315 |
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.405632 |
| GEC - COORDINATE | |
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.983047 |
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.405467 |
| GEC - COORDINATE | |
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.983318 |
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.405061 |
| GEC - COORDINATE | |
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.983932 |
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.40471 |
| GEC - COORDINATE | |
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.984543 |
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.404344 |
| GEC - COORDINATE | |
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.984956 |
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.404135 |
| GEC - COORDINATE | |
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.985005 |
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.4042 |
| GEC - COORDINATE | |
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.985257 |
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.404232 |
| GEC - COORDINATE | |
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.98545 |

| | |
|--|-----------|
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.404043 |
| GEC - COORDINATE | |
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.985369 |
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.403757 |
| GEC - COORDINATE | |
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.985348 |
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.40354 |
| GEC - COORDINATE | |
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.98471 |
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.403363 |
| GEC - COORDINATE | |
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.984731 |
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.403102 |
| GEC - COORDINATE | |
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.984179 |
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.402961 |
| GEC - COORDINATE | |
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.984061 |
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.403174 |
| GEC - COORDINATE | |
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.98361 |
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.403061 |
| GEC - COORDINATE | |
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.982806 |
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.402989 |
| GEC - COORDINATE | |
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.982629 |
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.403435 |

GEC - COORDINATE

| | |
|--|----------|
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.98242 |
|--|----------|

| | |
|--|-----------|
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.403608 |
|--|-----------|

GEC - COORDINATE

| | |
|--|-----------|
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.982307 |
|--|-----------|

| | |
|--|-----------|
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.403766 |
|--|-----------|

GEC - COORDINATE

| | |
|--|----------|
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.98236 |
|--|----------|

| | |
|--|-----------|
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.404063 |
|--|-----------|

GEC - COORDINATE

| | |
|--|-----------|
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.982473 |
|--|-----------|

| | |
|--|-----------|
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.404256 |
|--|-----------|

GEC - COORDINATE

| | |
|--|-----------|
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.982677 |
|--|-----------|

| | |
|--|-----------|
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.404381 |
|--|-----------|

GEC - COORDINATE

| | |
|--|-----------|
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.982548 |
|--|-----------|

| | |
|--|-----------|
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.404871 |
|--|-----------|

GEC - COORDINATE

| | |
|--|-----------|
| GECX - Coordinata x (longitudine Est) | 13.982374 |
|--|-----------|

| | |
|--|-----------|
| GECY - Coordinata y (latitudine Nord) | 41.405421 |
|--|-----------|

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 PUC (perimetrazione approssimata)

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

| | |
|---------------------------|--------------------|
| DTZR - Riferimento | attestazione certa |
|---------------------------|--------------------|

| | |
|---|--|
| DTZG - Fascia cronologica /periodo | XII |
| DTT - Note | Il toponimo è menzionato in Catalogus Baronum (1150-1168). |
| DA - DATI ANALITICI | |
| CAM - Caratteri ambientali (beni immobili) | Il centro è situato alle estreme pendici settentrionali del massiccio di Roccamonfina, arroccato su uno sperone tufaceo. |
| DES - Descrizione del bene | Centro collinare di origini molto antiche, nel comprensorio comunale sono stati rinvenuti i resti di una villa e di cisterne romane. Inoltre, il rio Rava è attraversato da un ponte romano. Testimonianza storico-architettonica di spicco è il castello Fieramosca (XV secolo), fornito all'origine di tre torri rotonde e successivamente munito di una quadrata da Guido Fieramosca. Porta Fratta risale al periodo medievale. |
| NSC - Notizie storico-critiche | Nella remota antichità fu sede di un insediamento di genti sidicine e in seguito fu popolata dai romani. Feudo di molte importanti famiglie, come i Gaetani, i Sanseverino, i Colonna, i Fieramosca, i Tuttavilla e i Nunziante, è passata alla storia come il luogo della sconfitta di papa Innocenzo II da parte di Ruggero II il Normanno; nel XIII secolo, inoltre, fu attraversata da papa Gregorio IX, in lotta con Federico II di Svevia, e da Carlo I D'Angiò, che si apprestava ad affrontare Manfredi a Benevento (1266). L'8 dicembre 1943 fu teatro di una sanguinosa battaglia tra il ricostituito esercito italiano e le forze tedesche. |
| MT - DATI TECNICI | |
| MIS - MISURE | |
| MISZ - Tipo di misura | area |
| MISU - Unità di misura | ha |
| MISM - Valore | 4.22 |
| 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 | 1500916599_aerofoto |
| DCMP - Tipo/supporto /formato | documentazione fotografica/ fotografia aerea |
| DCMM - Titolo/didascalia | Fotografia Aerea Storica - AeroFototeca Nazionale (AFN-ICCD) |
| DCMA - Autore (persona /ente collettivo) | MAPRW-BSR-RAF |
| DCMR - Riferimento cronologico | 1943 |
| DCMC - Collocazione | AeroFototeca Nazionale (AFN-ICCD) |
| DCMK - Nome file | 1500916599_aerofoto.jpg |
| DCM - DOCUMENTO | |
| DCMN - Codice identificativo | 1500916599_atlante1788 |
| DCMP - Tipo/supporto | |

| | |
|---|--|
| /formato | documentazione grafica e cartografica/ cartografia storica |
| DCMM - Titolo/didascalia | Atlante geografico del regno di Napoli compito e rettificato sotto I felici auspicj di Giuseppe Napoleone I, re di Napoli, e di Sicilia, Principe francese e grand' elettore dell' impero da Gio. Antonio Rizzi-Zannoni Direttore del Gabinetto Topografico della M.S. Nel 1808. Gius. Guerra inc. Nap. 1806. (with) Untitled map of northern Italy. (and) Carta del' itinerarj militari da Bologna a tutto il Regno di Napoli ordinata da S.M Giuseppe Napoleone I. diretta dal Gen. Div. Parisi costruita da P. Colletta Ten. Cotto del Genio'. Leop. Laperuta, dis. Gius. Guerra inc. Foglio 10, stralcio |
| DCME - Ente proprietario | David Rumsey Map Collection |
| DCMC - Collocazione | https://www.davidrumsey.com/ |
| DCMK - Nome file | 1500916599_atlante1788.jpg |
| DCM - DOCUMENTO | |
| DCMN - Codice identificativo | Blaeu_Joan_CE |
| DCMP - Tipo/supporto /formato | documentazione grafica e cartografica/ cartografia storica |
| DCMM - Titolo/didascalia | Atlas Maior Sive Cosmographia Blaviana, Qua Solvm, Salvm, Coelvm, Accvratissime Describvntvr. Terra Di Lavoro |
| DCMA - Autore (persona /ente collettivo) | Blaeu, Joan |
| DCMR - Riferimento cronologico | 1665 |
| DCMC - Collocazione | David Rumsey Map Collection |
| DCMW - Indirizzo web (URL) | https://www.davidrumsey.com/ |
| DCMK - Nome file | Blaeu_Joan_6_Terra-Lavoro.jpg |
| 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). |