

SCHEDA



CD - CODICI

| | |
|---------------------------------|----------|
| TSK - Tipo scheda | A |
| LIR - Livello ricerca | C |
| NCT - CODICE UNIVOCO | |
| NCTR - Codice regione | 15 |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00456813 |
| ESC - Ente schedatore | S347 |
| ECP - Ente competente | S347 |

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

| | |
|-------------------------------|--------------|
| OGTD - Definizione tipologica | faro |
| OGTN - Denominazione | Faro di Baia |

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

| | |
|----------------|----------|
| PVCS - Stato | ITALIA |
| PVCR - Regione | Campania |

| | |
|--|---|
| PVCP - Provincia | NA |
| PVCC - Comune | Bacoli |
| PVCL - Località | Capo Miseno |
| PVCI - Indirizzo | Via Faro |
| ZUR - ZONA URBANA | |
| ZURN - Numero | 01 |
| SET - SETTORE | |
| SETT - Tipo | SU |
| SETN - Numero | 002 |
| SETP - Numero nel settore | 002 |
| CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE | |
| CTL - Tipo di localizzazione | localizzazione fisica |
| CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE | |
| CTSC - Comune | Bacoli |
| CTSF - Foglio/Data | 21/2019 |
| CTSN - Particelle | A |
| GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO | |
| GPI - Identificativo Punto | 1 |
| GPL - Tipo di localizzazione | localizzazione fisica |
| GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO | |
| GPDP - PUNTO | |
| GPDPX - Coordinata X | 14.089111 |
| GPDPY - Coordinata Y | 40.778500 |
| GPM - Metodo di georeferenziazione | punto esatto |
| GPT - Tecnica di georeferenziazione | rilievo tramite GPS |
| GPP - Proiezione e Sistema di riferimento | WGS84 |
| GPB - BASE DI RIFERIMENTO | |
| GPBB - Descrizione sintetica | Google Maps |
| GPBT - Data | 2020 |
| GPBO - Note | https://www.google.com/maps |
| AU - DEFINIZIONE CULTURALE | |
| ATB - AMBITO CULTURALE | |
| ATBR - Riferimento all'intervento | costruzione |
| ATBD - Denominazione | maestranze locali |
| ATBM - Fonte dell'attribuzione | NR (recupero pregresso) |
| RE - NOTIZIE STORICHE | |
| REN - NOTIZIA | |
| REN R - Riferimento | intero bene |
| RENS - Notizia sintetica | progettazione |

| | |
|--|--|
| RENN - Notizia | L'autore risulta ignoto, ma le caratteristiche architettoniche si possono far risalire al XX sec. |
| RENF - Fonte | n.d.c. |
| REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO | |
| RELS - Secolo | XX sec. |
| RELV - Validità | ca |
| RELF - Frazione di secolo | inizio |
| REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE | |
| REVS - Secolo | XX sec. |
| REVV - Validità | ca |
| REVF - Frazione di secolo | inizio |
| SI - SPAZI | |
| SII - SUDDIVISIONE INTERNA | |
| SIIR - Riferimento | intero bene |
| SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale | livelli continui |
| SIIN - Numero di piani | 2 |
| SIIP - Tipo di piani | p. t. |
| SIIV - Suddivisione verticale | a elementi seriali |
| SII - SUDDIVISIONE INTERNA | |
| SIIR - Riferimento | intero bene |
| SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale | livelli continui |
| SIIN - Numero di piani | 2 |
| SIIP - Tipo di piani | p. 1 |
| IS - IMPIANTO STRUTTURALE | |
| IST - Configurazione strutturale primaria | Edificio a pianta rettangolare articolato su due livelli. Orizzontamenti composti da solai in ferro e laterizio. Muratura in tufo intonacata |
| PN - PIANTA | |
| PNR - Riferimento alla parte | intero bene |
| PNT - PIANTA | |
| PNTQ - Riferimento piano o quota | p.t.,p.1 |
| PNTF - Forma | rettangolare |
| FN - FONDAZIONI | |
| FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio | tufaceo |
| FNS - STRUTTURE | |
| FNSU - Ubicazione | intero bene |
| FNST - Tipo | continua |
| FNSQ - Qualificazione del tipo | non accertabile |
| FNSC - Tecnica costruttiva | non accertabile |
| FNSM - Materiali | non accertabile |

SV - STRUTTURE VERTICALI**SVC - TECNICA COSTRUTTIVA**

| | |
|---|-------------|
| SVCU - Ubicazione | intero bene |
| SVCT - Tipo di struttura | parete |
| SVCC - Genere | in muratura |
| SVCQ - Qualificazione del genere | continua |
| SVCM - Materiali | tufo |

SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO

| | |
|-------------------------|-------------|
| SOU - Ubicazione | intero bene |
|-------------------------|-------------|

SOF - TIPO

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| SOFG - Genere | soffitto |
| SOFP - Caratteristiche | travi in ferro e laterizio |

SOE - STRUTTURA

| | |
|-----------------------------------|---------|
| SOER - Riferimento | soletta |
| SOEC - Tecnica costruttiva | a getto |

CP - COPERTURE

| | |
|-------------------------|-------------|
| CPU - Ubicazione | intero bene |
|-------------------------|-------------|

CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA

| | |
|----------------------|-------|
| CPFG - Genere | piana |
|----------------------|-------|

CPC - STRUTTURA E TECNICA

| | |
|---------------------------|------------------|
| CPCR - Riferimento | intera copertura |
|---------------------------|------------------|

CPM - MANTO DI COPERTURA

| | |
|---------------------------|------------------|
| CPMR - Riferimento | intera copertura |
| CPMT - Tipo | battuto |
| CPMM - Materiali | cemento |

SC - SCALE**SCL - SCALE**

| | |
|----------------------------------|--------------|
| SCLU - Ubicazione | interna |
| SCLG - Genere | scala |
| SCLO - Categoria | principale |
| SCLN - Quantità | 1 |
| SCLL - Collocazione | baricentrale |
| SCLF - Forma planimetrica | a due rampe |

SCS - SCHEMA STRUTTURALE

| | |
|---------------------------|------------------|
| SCSR - Riferimento | intera struttura |
| SCST - Tipo | ad anima |
| SCSM - Materiali | tufo |

SC - SCALE**SCL - SCALE**

| | |
|--------------------------|---------------------|
| SCLU - Ubicazione | esterna |
| SCLG - Genere | scala d'accesso |
| SCLO - Categoria | d'accesso (esterno) |

| | |
|--|--|
| SCLN - Quantità | 1 |
| SCLL - Collocazione | assiale |
| SCLF - Forma planimetrica | rettilinea |
| SCS - SCHEMA STRUTTURALE | |
| SCSR - Riferimento | intera struttura |
| SCSM - Materiali | tufo |
| DE - ELEMENTI DECORATIVI | |
| DEC - ELEMENTI DECORATIVI | |
| DECU - Ubicazione | tutti i prospetti |
| DECL - Collocazione | esterna |
| DECT - Tipo | cornice |
| DECQ - Qualificazione del tipo | monocromi |
| DECM - Materiali | muratura intonacata |
| CO - CONSERVAZIONE | |
| STC - STATO DI CONSERVAZIONE | |
| STCR - Riferimento alla parte | intero bene |
| STCC - Stato di conservazione | buono |
| RS - RESTAURI | |
| RST - RESTAURI | |
| RSTR - Riferimento alla parte | intero bene |
| RSTI - Data inizio | non accertata |
| RSTF - Data fine | non accertata |
| RSTT - Tipo di intervento | Consolidamento della struttura, tinteggiatura interno ed esterno |
| US - UTILIZZAZIONI | |
| USA - USO ATTUALE | |
| USAR - Riferimento alla parte | intero bene |
| USAD - Uso | faro |
| USO - USO STORICO | |
| USOR - Riferimento alla parte | intero bene |
| USOC - Riferimento cronologico | destinazione originaria (XIX) |
| USOD - Uso | faro |
| TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI | |
| CDG - CONDIZIONE GIURIDICA | |
| CDGG - Indicazione generica | detenzione Stato |
| STU - STRUMENTI URBANISTICI | |
| STUT - Strumenti in vigore | P.R.G. |

**STUN - Sintesi normativa
zona**

Normale e straordinaria manutenzione/ trasformazione interna

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere documentazione esistente

FTAP - Tipo fotografia digitale (file)

FTAA - Autore Di Capua, Lucie

FTAD - Data 2021

FTAN - Codice identificativo 1500456813_foto_01

FTAF - Formato JPEG

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere documentazione esistente

FTAP - Tipo fotografia digitale (file)

FTAA - Autore Di Capua, Lucie

FTAD - Data 2021

FTAN - Codice identificativo 1500456813_foto_02

FTAF - Formato JPEG

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere documentazione esistente

FTAP - Tipo diapositiva colore

FTAA - Autore Santomauro, Alessandra

FTAD - Data 1997

FTAE - Ente proprietario Archivio SABAP NA AREA METROPOLITANA

FTAN - Codice identificativo 1500456813_foto1

FTAF - Formato cartaceo

DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA

DRAX - Genere documentazione esistente

DRAT - Tipo estratto di mappa catastale

DRAS - Scala 1:1000

DRAE - Ente proprietario Comune di

**DRAN - Codice
identificativo** 1500456813_sc

DRAA - Autore RSDI BASILICATA

DRAD - Data 2020

FNT - FONTI E DOCUMENTI

FNTP - Tipo scheda cartacea

FNTA - Autore Santomauro, Alessandra

FNTD - Data 1997

FNTN - Nome archivio Archivio SABAP NA AREA METROPOLITANA

FNTS - Posizione 13

FNTI - Codice identificativo 1500456813_scheda

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere bibliografia di corredo

| | |
|--|---|
| BIBA - Autore | Zevi, Fausto |
| BIBD - Anno di edizione | 1987 |
| BIBH - Sigla per citazione | BIBH_001 |
| 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 | 2020 |
| CMPN - Nome | Di Capua, Lucie |
| RSR - Referente scientifico | Panzani, Laura |
| FUR - Funzionario responsabile | Tardugno, Maria Luisa |
| AGG - AGGIORNAMENTO - REVISIONE | |
| AGGD - Data | 2020 |
| AGGN - Nome | Di Capua, Lucie |
| AGGE - Ente | SABAP NA AREA METROPOLITANA |
| AGGR - Referente scientifico | Panzani, Laura |
| AGGF - Funzionario responsabile | Tardugno, Maria Luisa |
| AN - ANNOTAZIONI | |
| OSS - Osservazioni | Descrizione trascritta dalla scheda A cartacea del 1997: L'edificio del faro è situato sulla sommità del promontorio di Miseno, si sviluppa su due livelli, ha una pianta rettangolare e il solaio di copertura è un terrazzo praticabile [...] riferimento scheda cartacea SISTEMA URBANO: Il faro è situato sul promontorio di capo Miseno, quest'ultimo è rialzato a sud con un sollevamento di 79 m degradante verso il mare. |