

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	A
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	18
NCTN - Numero catalogo generale	00167417
ESC - Ente schedatore	S285
ECP - Ente competente	S285

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione tipologica	torre
OGTQ - Qualificazione	di vedetta
OGTN - Denominazione	Faro capo dell' Armi, Motta San Giovanni (RC)

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Calabria
PVCP - Provincia	RC
PVCC - Comune	Motta San Giovanni
PVCL - Località	capo d'Armi
PVCI - Indirizzo	Rione capo d'Armi n 4
PVL - Altra località	Motta San Giovanni
PVE - Diocesi	REGGIO CALABRIA-BOVA

CST - CENTRO STORICO

CSTD - Denominazione	capo D'Armi
CSTA	località

CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
-------------------------------------	-----------------------

CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTSC - Comune	Motta San Giovanni
----------------------	--------------------

CTSF - Foglio/Data	59/ 2020
---------------------------	----------

CTSN - Particelle	257-258
--------------------------	---------

CTSP - Proprietari	Stato.
---------------------------	--------

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

GPI - Identificativo Punto	2
-----------------------------------	---

GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
-------------------------------------	-----------------------

GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO

GPDP - PUNTO

GPDPX - Coordinata X	15.679751
-----------------------------	-----------

GPDPY - Coordinata Y	37.954425
-----------------------------	-----------

GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
---	--------------------

GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da cartografia con sopralluogo
--	--

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	documentazione
---------------------------------------	----------------

RE - NOTIZIE STORICHE

REN - NOTIZIA

REN R - Riferimento	intero bene
----------------------------	-------------

RENS - Notizia sintetica	completamento
---------------------------------	---------------

RENN - Notizia	L'attivazione del faro avviene nel 1867.
-----------------------	--

RENF - Fonte	BIL
---------------------	-----

RENF - Fonte	FNT
---------------------	-----

REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO

RELS - Secolo	XIX
----------------------	-----

RELF - Frazione di secolo	secondo quarto
----------------------------------	----------------

RELI - Data	1867
--------------------	------

REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE

REVS - Secolo	XIX
----------------------	-----

REVF - Frazione di secolo	secondo quarto
----------------------------------	----------------

RE VW - Validità	ca
RE VI - Data	1867
RE - NOTIZIE STORICHE	
REN - NOTIZIA	
REN R - Riferimento	intero bene
REN S - Notizia sintetica	ristrutturazione
REN N - Notizia	Il faro è stato oggetto di ristrutturazione nel 1959.
REN F - Fonte	BIL
REN F - Fonte	FNT
REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO	
REL S - Secolo	XIX
REL F - Frazione di secolo	prima metà
REL I - Data	1959
REL X - Validità	post
REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE	
REV S - Secolo	XIX
REV F - Frazione di secolo	prima metà
REV I - Data	1959
REV X - Validità	post
IS - IMPIANTO STRUTTURALE	
IST - Configurazione strutturale primaria	Il faro capo dell'Armi è caratterizzato da un impianto strutturale costituito da una torre bianca ottagonale in muratura su un fabbricato a 2 piani. L'ottica del faro è costituita da lenti di Fresnel le quali ruotano intorno ad una lampada di 1000 watt; la sua altezza è pari a 12 m, l'elevazione rispetto al livello del mare è pari a 95 m. La portata può raggiungere 40 miglia ed il segnale emesso è costituito da due lampi bianchi ad un intervallo costante di 10 secondi. Il faro rientra nella reggenza della Marina Militare Italiana ed è presidiato da personale addetto.
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STC R - Riferimento alla parte	intero bene
STC C - Stato di conservazione	buono
RS - RESTAURI	
RST - RESTAURI	
RST R - Riferimento alla parte	intero bene
RST I - Data inizio	1959
RST F - Data fine	1959
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDG G - Indicazione generica	proprietà Stato
NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	

NVCT - Tipo provvedimento	DLgs n. 490/1999, art. 6, co. 1
NVCE - Estremi provvedimento	2004/02/20
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Romeo, Alessandra
FTAD - Data	2020
FTAN - Codice identificativo	New_1582817308873
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Romeo, Alessandra
FTAD - Data	2020
FTAN - Codice identificativo	New_1591175996604
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Romeo, Alessandra
FTAD - Data	2020
FTAN - Codice identificativo	New_1591176169957
DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA	
DRAX - Genere	documentazione allegata
DRAT - Tipo	estratto di mappa catastale
DRAN - Codice identificativo	New_1590498983140
FNT - FONTI E DOCUMENTI	
FNTP - Tipo	riproduzione del provvedimento di tutela
FNTD - Data	2004
FNTN - Nome archivio	SABAP RC VV
FNTS - Posizione	archivio vincoli monumentali
FNTI - Codice identificativo	New_1590137250125
BIL - Citazione completa	DAL WEB: Elenco dei Fari e Segnali da Nebbia, Istituto idrografico della Marina.
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	Romeo, Alessandra

RSR - Referente scientifico

Panzani, Laura

**FUR - Funzionario
responsabile**

Cicero, Rita