

SCHEDA

CD - IDENTIFICAZIONE

TSK - Tipo scheda SCAN

LIR - Livello catalogazione I

NCT - CODICE UNIVOCO ICCD

NCTR - Codice Regione 16

NCTN - Numero catalogo generale 00375870

ESC - Ente schedatore ICCD

ECP - Ente competente per tutela ICCD

ACC - ALTRO CODICE

ACCE - Ente/soggetto responsabile ARCHEOMAR

ACCC - Codice identificativo 56

ACCS - Note Tipo fonte: bibliografica-prospezione

OG - BENE CULTURALE

AMB - Ambito di tutela MiC archeologico

CTB - Categoria generale BENI MOBILI

SET - Settore disciplinare Beni archeologici

TBC - Tipo bene culturale Patrimonio scientifico e tecnologico

CTG - Categoria disciplinare [Patrimonio scientifico e tecnologico]

OGD - Definizione bene sottomarino

OGN - Denominazione/titolo PIETRO MICCA sommergibile

LC - LOCALIZZAZIONE

LCS - Stato Italia

LCR - Regione Puglia

LCP - Provincia LE

LCC - Comune Castrignano del Capo

LCI - Indirizzo nr

LCV - Altri percorsi/specifiche 3 miglia per 207° dal semaforo di S. Maria di Leuca.

PVZ - Tipo di contesto contesto subacqueo

GE - GEOREFERENZIAZIONE

GEI - Identificativo geometria 2

GEL - Tipo di localizzazione localizzazione fisica sommersa

GET - Tipo di georeferenziazione georeferenziazione puntuale

GEP - Sistema di riferimento WGS84

GEC - COORDINATE

GECX - Coordinata x (longitudine Est) 18.305833292

GECY - Coordinata y

(latitudine Nord)	39.7625000116
GPB - BASE CARTOGRAFICA	
GPBB - Descrizione sintetica	Google Maps
DT - CRONOLOGIA/DEFINIZIONE CULTURALE	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica /periodo	XX
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	n.d.
DTSF - A	1943
DA - DATI ANALITICI	
CAM - Caratteri ambientali (beni immobili)	Fondale Roccioso: No; Fondale Sabbioso: No; Fondale Fangoso: No; Fondale Posidonia: No
DES - Descrizione del bene	Il relitto giace ad una profondità di 82-85 m. e si eleva di ca. 15 m., con orientamento NW-SE. Attraverso le indagini geofisiche è stato possibile distinguere chiaramente la disposizione del sommergibile, adagiato interamente sul fondo in assetto di navigazione, per una lunghezza di ca. 100 m.; il sonar ha rilevato nei particolari il profilo dello scafo e la torretta. Nell'area circostante, si è rilevata inoltre la presenza di numerose anomalie minori, concentrate in una zona abbastanza circoscritta. Si tratta del sommergibile Pietro Micca
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia/tecnica-materiale composito	ferro
MIS - MISURE	
MISZ - Tipo di misura	nr
MISU - Unità di misura	nr
MISM - Valore	nr
MIS - MISURE	
MISZ - Tipo di misura	profondità
MISU - Unità di misura	m
MISM - Valore	da -82 a -85
CDG - Condizione giuridica	proprietà Stato
BPT - Provvedimenti amministrativi-sintesi	sì
INT - Interesse culturale	dato non disponibile
DO - DOCUMENTAZIONE	
DCM - DOCUMENTO	
DCMN - Codice identificativo	ARCHEOMAR_056_1
DCMP - Tipo/supporto /formato	fotografia digitale (file)
DCMK - Nome file	ARCHEOMAR_056_1.jpg
DCM - DOCUMENTO	
DCMN - Codice identificativo	ARCHEOMAR_056_2

DCMP - Tipo/supporto /formato	file digitale pdf
DCMK - Nome file	ARCHEOMAR_056_2.pdf
CM - CERTIFICAZIONE/GESTIONE DATI	
CMR - Responsabile	ARCHEOMAR
CMA - Anno di redazione	2022
ADP - Profilo di pubblicazione	1
OSS - Note	Dati importati nel 2022 con procedure semiautomatiche dal sistema VIR (nel quale era confluita la banca dati del progetto ARCHEOMAR)