

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello catalogazione P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice Regione 15

NCTN - Numero catalogo generale 00891967

ESC - Ente schedatore AI491

ECP - Ente competente per tutela S282

OG - BENE CULTURALE

AMB - Ambito di tutela MiBACT etnoantropologico

CTG - Categoria MODELLI DIDATTICO-SCIENTIFICI

CTC - Parole chiave INDUSTRIA NAVALE

OGT - DEFINIZIONE BENE

OGTD - Definizione modello

OGTT - Tipologia di nave

OGTV - Configurazione strutturale e di contesto bene semplice

OGD - ALTRA DEFINIZIONE/DENOMINAZIONE

OGDN - Altra definizione /denominazione Piroscavo da carico

OGDA - Codice lingua ita

OGR - Disponibilità del bene bene disponibile

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Campania

PVCP - Provincia NA

PVCC - Comune Napoli

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	scuola
LDCQ - Qualificazione	secondaria
LDCN - Denominazione attuale	I.T.T.L. Duca degli Abruzzi
LDCF - Uso	museo
LDCK - Codice contenitore fisico	ICCD_CF_9425738912161
LDCU - Indirizzo	Via di Pozzuoli 5

ACB - ACCESSIBILITA' DEL BENE

ACBA - Accessibilità	si
-----------------------------	----

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Fascia cronologica /periodo	XX
DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo	inizio
DTM - Motivazione/fonte	analisi storico-scientifica

DA - DATI ANALITICI

DES - Descrizione	Modello in legno pieno di piroscavo da carico senza sovrastrutture, di portata 30 Tons. Si presenta in scala 1:30, e venne eseguito dagli allievi della scuola Donadio Ugo e Greco Vincenzo quando, prima del 1929, era ancora attivo il corso Costruttori Navali. Il modello, realizzato con tavole sovrapposte di legno pieno, è stato completato con le sovrastrutture tipiche di un mercantile con motore a vapore, quali picchi da carico, accessi alle stive, castello con plancia e alloggi a poppa.
--------------------------	---

MT - DATI TECNICI**MTC - MATERIA E TECNICA**

MTCM - Materia	legno
MTCT - Tecnica	tecniche varie

MIS - MISURE

MISZ - Tipo di misura	altezza
MISS - Specifiche	massima
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	30

MIS - MISURE

MISZ - Tipo di misura	larghezza
MISS - Specifiche	massima
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	30

MIS - MISURE

MISZ - Tipo di misura	lunghezza
MISS - Specifiche	massima
MISU - Unità di misura	cm

MISM - Valore	150
UT - UTILIZZAZIONI	
UTU - DATI DI USO	
UTUT - Tipo	attuale
UTUF - Funzione	modello didattico-scientifico
UTUM - Modalità di uso	Il modello non soltanto presenta una perfetta ricostruzione in scala, ma era utilizzato sin dagli inizi del XX secolo per la formazione teorica e poi pratica degli allievi del Regio Istituto Nautico e del seguente Istituto tecnico Duca degli Abruzzi.
CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	buono
STCN - Note	Il modello è stato completato nel 2010.
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà persona giuridica senza scopo di lucro
CDGS - Indicazione specifica	Fondazione Thetys - Museo del Mare di Napoli
BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi	no
DO - DOCUMENTAZIONE	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAN - Codice identificativo	New_1610277918152
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAF - Formato	jpg
FTAK - Nome file originale	piroscafo da carico.jpg
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAN - Codice identificativo	New_1610277991059
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAF - Formato	jpg
FTAM - Titolo/didascalia	Fotografia del piroscafo da carico prima del 2010
FTAK - Nome file originale	piroscafo da carico 2.jpg
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBF - Tipo	catalogo museo
BIBM - Riferimento bibliografico completo	Mussari Antonio, Il patrimonio culturale del Museo del Mare, Torre del Greco, Esa, 2016
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	1

ADSM - Motivazione

scheda contenente dati liberamente accessibili

CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI

CMP - REDAZIONE E VERIFICA SCIENTIFICA

CMPD - Anno di redazione

2021

**CMPN - Responsabile
ricerca e redazione**

Pisano, Antonella

**RSR - Referente verifica
scientifica**

Santonico, Valentina

**FUR - Funzionario
responsabile**

Iavarone, Stefano (SABAP-Napoli Responsabile Catalogo)