

# SCHEDA



## CD - CODICI

**TSK - Tipo scheda** PST

**LIR - Livello catalogazione** P

### NCT - CODICE UNIVOCO

**NCTR - Codice Regione** 15

**NCTN - Numero catalogo generale** 00891962

**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

### OGD - ALTRA DEFINIZIONE/DENOMINAZIONE

**OGDT - Tipo** denominazione propria-titolo proprio

**OGDN - Altra definizione /denominazione** nave oceanografica Hesperidies

**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

<b>LDCQ - Qualificazione</b>	secondaria
<b>LDCN - Denominazione attuale</b>	I.T.T.L. Duca degli Abruzzi
<b>LDCF - Uso</b>	museo
<b>LDCK - Codice contenitore fisico</b>	ICCD_CF_9425738912161
<b>LDCU - Indirizzo</b>	Via di Pozzuoli 5
<b>ACB - ACCESSIBILITA' DEL BENE</b>	
<b>ACBA - Accessibilità</b>	si
<b>UB - DATI PATRIMONIALI/INVENTARI/STIME/COLLEZIONI</b>	
<b>INV - ALTRI INVENTARI</b>	
<b>INVN - Codice inventario</b>	341
<b>INVD - Riferimento cronologico</b>	2007
<b>DT - CRONOLOGIA</b>	
<b>DTZ - CRONOLOGIA GENERICA</b>	
<b>DTZG - Fascia cronologica /periodo</b>	XXI
<b>DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo</b>	inizio
<b>DTM - Motivazione/fonte</b>	comunicazione autore
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - Descrizione</b>	Modello della nave oceanografica radiocomanda spagnola “D.P. Hesperides” Dynamic Position si intende una nave oceanografica, che mantiene la sua posizione in alto mare, tramite una combinazione di GPS che riceve dai satelliti, segnali con indicazioni precise di coordinate in latitudine e longitudine, che consente al DP di rimanere fermo nella posizione di lavoro, con l’ausilio di bow truster, queste unità sono utilizzate per rilievi e studio del fondale marino, studio di correnti, carotaggio, conformazione del fondo marino, per il passaggio e la sistemazione di condotte sottomarine, cavi telefonici, scavando un solco nel tratto di fondale per alloggiare le condotte, cavi, etc, facendo una sorta di “letto dove posizionare il cavo” successivamente il cavo viene sigillato sul letto con cemento a presa rapida. Dotata di gruetta a doppia antenna sulla poppa per la stesura dei cavi e per la manutenzione, azionata da pompe idrauliche. Le navi Dp sono dotate di ancore strutturate in maniera particolare per mantenere la posizione ad alte profondità, sui quattro lati della scafo.
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MTC - MATERIA E TECNICA</b>	
<b>MTCM - Materia</b>	legno
<b>MTCT - Tecnica</b>	tecniche varie
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISZ - Tipo di misura</b>	altezza
<b>MISS - Specifiche</b>	massima
<b>MISU - Unità di misura</b>	cm
<b>MISM - Valore</b>	70
<b>MIS - MISURE</b>	

<b>MISZ - Tipo di misura</b>	larghezza
<b>MISS - Specifiche</b>	massima
<b>MISU - Unità di misura</b>	cm
<b>MISM - Valore</b>	20
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISZ - Tipo di misura</b>	lunghezza
<b>MISS - Specifiche</b>	massima
<b>MISU - Unità di misura</b>	cm
<b>MISM - Valore</b>	110
<b>UT - UTILIZZAZIONI</b>	
<b>UTU - DATI DI USO</b>	
<b>UTUT - Tipo</b>	attuale
<b>UTUF - Funzione</b>	modello didattico-scientifico
<b>UTUM - Modalità di uso</b>	Il modello non soltanto presenta una perfetta ricostruzione in scala, ma è utilizzato per la formazione teorica e poi pratica degli allievi dell'Istituto tecnico Duca degli Abruzzi.
<b>CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	discreto
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA</b>	
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà privata
<b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>	
<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	comodato d'uso
<b>ACQD - Riferimento cronologico</b>	2007
<b>BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi</b>	no
<b>DO - DOCUMENTAZIONE</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	New_1610216437457
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAF - Formato</b>	jpg
<b>FTAK - Nome file originale</b>	Nave oceanografica HESPERIDES.jpg
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BIBF - Tipo</b>	catalogo museo
<b>BIBM - Riferimento bibliografico completo</b>	Mussari Antonio, Il patrimonio culturale del Museo del Mare, Torre del Greco, Esa, 2016
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	

<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
<b>CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI</b>	
<b>CMP - REDAZIONE E VERIFICA SCIENTIFICA</b>	
<b>CMPD - Anno di redazione</b>	2021
<b>CMPN - Responsabile ricerca e redazione</b>	Pisano, Antonella
<b>RSR - Referente verifica scientifica</b>	Santonico, Valentina
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Iavarone, Stefano (SABAP-Napoli Responsabile Catalogo)