

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello catalogazione	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice Regione	03
NCTN - Numero catalogo generale	03272279
ESC - Ente schedatore	UNIMIB
ECP - Ente competente per tutela	S287

OG - BENE CULTURALE

AMB - Ambito di tutela MiC	demoetnoantropologico
CTG - Categoria	MODELLI DIDATTICO-SCIENTIFICI
OGT - DEFINIZIONE BENE	
OGTD - Definizione	robot
OGTV - Configurazione strutturale e di contesto	bene semplice
OGD - ALTRA DEFINIZIONE/DENOMINAZIONE	
OGDT - Tipo	commerciale
OGDN - Altra definizione /denominazione	Thymio
OGDA - Codice lingua	eng
OGDS - Note	http://www.thymio.it/

QNT - QUANTITA'

QNTN	4
OGR - Disponibilità del bene	bene disponibile

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Lombardia
PVCP - Provincia	MI
PVCC - Comune	Milano

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	università
LDCQ - Qualificazione	pubblica
LDCN - Denominazione attuale	Università degli Studi di Milano-Bicocca
LDCC - Complesso di appartenenza	U16
LDCU - Indirizzo	via Thomas Mann, 8
LDCM - Denominazione raccolta	RobotiCSS Lab

LDCS - Specifiche	Laboratorio di Robotica per le Scienze Cognitive e Sociali, IV° piano, stanza 4033
ACB - ACCESSIBILITA' DEL BENE	
ACBA - Accessibilità	sì
GE - GEOREFERENZIAZIONE	
GEI - Identificativo Geometria	1
GEL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GET - Tipo di georeferenziazione	georeferenziazione puntuale
GEP - Sistema di riferimento	WGS84
GEC - COORDINATE	
GECX - Coordinata x	9.208588
GECY - Coordinata y	45.524720
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da cartografia con sopralluogo
GPM - Metodo di posizionamento	posizionamento esatto
GPB - BASE CARTOGRAFICA	
GPBB - Descrizione sintetica	Google maps
GPBT - Data	2022
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica /periodo	sec. XXI
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	2018
DTSF - A	2018
DTM - Motivazione/fonte	copyright
DA - DATI ANALITICI	
DES - Descrizione	Robot a forma di piccolo veicolo di colore bianco con luci integrate che codificano un comportamento (6 comportamenti sono pre-programmati). Ogni comportamento è associato ad un colore. • VERDE AMICHEVOLE. Segue un oggetto a una certa distanza. • GIALLO ESPLORETORE. Esplora evitando gli ostacoli. • ROSSO TIMOROSO. Scappa se qualcosa si avvicina troppo. • VIOLA OBBEDIENTE. Obbedisce ai tasti capacitivi o al telecomando. • AZZURRO INVESTIGATORE. Segue una linea a terra. • BLU ATTENTO. Reagisce ai suoni. Si può comandare battendo le mani. Thymio è dotato di 10 sensori a infrarossi, 5 pulsanti a sfioramento, 1 accelerometro a 3 assi, 1 termometro, 1 microfono, 39 LED, 2 motori indipendenti e 1 altoparlante.
NSC - Notizie storico-critiche	Thymio è stato sviluppato al Politecnico Federale di Losanna (EPFL) e Zurigo (ETH).
MT - DATI TECNICI	
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	plastica
MTCT - Tecnica	assemblaggio

MIS - MISURE

MISZ - Tipo di misura	altezzaxlunghezzaxlarghezza
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	5.3x11x11.2

CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCC - Stato di conservazione	buono
--------------------------------------	-------

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Università degli Studi di Milano-Bicocca
CDGI - Indirizzo	Piazza dell'Ateneo Nuovo, 1 - 20126 Milano (MI)
BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi	no

DO - DOCUMENTAZIONE**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

FTAN - Codice identificativo	SF_R_03272279
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAF - Formato	jpg
FTAA - Autore	Barbieri, Lara Maria Rosa
FTAD - Riferimento cronologico	2022
FTAK - Nome file originale	SF_R_03272279.jpg

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	2022
CMPN - Responsabile ricerca e redazione	Barbieri, Lara Maria Rosa
RSR - Referente verifica scientifica	Capurro, Rita
FUR - Funzionario responsabile	Bentivoglio Ravasio, Raffaella

RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE

RVMD - Anno di trascrizione /informatizzazione	2022
RVME - Ente/soggetto	

responsabile	Università degli Studi di Milano-Bicocca
RVMN - Operatore	Barbieri, Lara Maria Rosa