

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda	OAC
LIR - Livello ricerca	P
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	03
NCTN - Numero catalogo generale	03272416
ESC - Ente schedatore	UNIMIB
ECP - Ente competente	S287

## RV - RELAZIONI

ROZ - Altre relazioni	0303272363
-----------------------	------------

## AU - DEFINIZIONE CULTURALE

### AUT - AUTORE

AUTN - Nome scelto	Square
AUTA - Dati anagrafici	artista vivente sec. XXI
AUTH - Sigla per citazione	00006181

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	installazione
--------------------	---------------

### SGT - IDENTIFICAZIONE TITOLO/SOGGETTO

SGTT - Titolo dell'opera	Visionaries: life leads where the eyes look
SGTI - Identificazione del soggetto	Pablo Picasso

## LC - LOCALIZZAZIONE

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

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
LDCU - Indirizzo	via Roberto Cozzi, 55
LDCV - Sito Internet /posizione	<a href="https://www.unimib.it/eventi/visionaries-life-leads-where-eyes-look">https://www.unimib.it/eventi/visionaries-life-leads-where-eyes-look</a>

## GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

GPI - Identificativo Punto	1
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
<b>GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO</b>	

<b>GPDP - PUNTO</b>	
<b>GPDPX - Coordinata X</b>	9.21235
<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	45.51234
<b>GPM - Metodo di georeferenziazione</b>	punto esatto
<b>GPT - Tecnica di georeferenziazione</b>	rilievo da cartografia con sopralluogo
<b>GPP - Proiezione e Sistema di riferimento</b>	WGS84
<b>GPB - BASE DI RIFERIMENTO</b>	
<b>GPBB - Descrizione sintetica</b>	Google maps
<b>GPBT - Data</b>	2023
<b>DT - CRONOLOGIA</b>	
<b>DTZ - CRONOLOGIA GENERICA</b>	
<b>DTZG - Secolo</b>	sec. XXI
<b>DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA</b>	
<b>DTSI - Da</b>	2022
<b>DTSF - A</b>	2022
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	cm
<b>MISA - Altezza</b>	170
<b>MISL - Larghezza</b>	110
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Descrizione dell'opera</b>	Pannello in materiale sintetico con ritratto di Pablo Picasso.
<b>NSC - Notizie storico-critiche</b>	Opere realizzate per la mostra organizzata dal corso di Laurea in Ottica e optometria. L'artista Square ha elaborato ritratti di personaggi di varie epoche e diversi ambiti, scientifico, culturale, sociale, artistico, che hanno avuto una particolare visione del futuro, cambiando il corso della storia. Un invito a riflettere sul fatto che vedere con gli occhi e vedere con la mente costituiscono due modi di conoscere, affrontare e cambiare il mondo che si arricchiscono a vicenda. Fonte: <a href="https://www.unimib.it/eventi/visionaries-life-leads-where-eyes-look">https://www.unimib.it/eventi/visionaries-life-leads-where-eyes-look</a> (ultimo accesso 28 febbraio 2023).
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Stato
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Università degli Studi di Milano-Bicocca

**CDGI - Indirizzo**

Piazza dell'Ateneo Nuovo, 1 - 20126 Milano (MI)

**DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO****FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA****FTAX - Genere**

documentazione allegata

**FTAP - Tipo**

fotografia digitale (file)

**FTAN - Codice identificativo**

La fotografia riproduce la locandina corrispondente all'opera

**FTAT - Note**

La fotografia riproduce la locandina corrispondente all'opera

**MST - MOSTRE****MSTT - Titolo**

Visionaries: life leads where the eyes look

**MSTL - Luogo**

Milano

**MSTM - Sede**

Galleria di Piazza della Scienza (ingresso da Edificio U1) Università di Milano-Bicocca

**MSTD - Data**

9-31 Maggio 2022

**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**

2023

**CMPN - Nome**

Barbieri, Lara Maria Rosa

**RSR - Referente scientifico**

Capurro, Rita

**FUR - Funzionario responsabile**

Bentivoglio Ravasio, Raffaella

**AN - ANNOTAZIONI****OSS - Osservazioni**

Ubicazione precisa non conosciuta. La fotografia allegata documenta la locandina corrispondente a ciascun ritratto.