SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo Scheda	S
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	05
NCTN - Numero catalogo generale	00674579
ESC - Ente schedatore	S160
ECP - Ente competente	S160
RV - RELAZIONI	
ROZ - Altre relazioni	0500674579
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	manifesto
OGTT - Tipologia	pubblicitario
OGTV - Identificazione	stampa composita
QNT - QUANTITA'	

QNTN - Numero	1	
QNTU - Numero stampa /matrice composita o serie	2	
QNTC - Completa /incompleta	completa	
SGT - SOGGETTO		
SGTI - Identificazione	sagoma di uomo in tuta con occhiali da corsa e latte di olio lubrificante alle estremità degli arti	
SGTP - Titolo proprio	Lubrificanti Fiat	
SGTL - Tipo titolo	dalla stampa	
LC - LOCALIZZAZIONE GEOG	RAFICA AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GE	COGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	ITALIA	
PVCR - Regione	Veneto	
PVCP - Provincia	TV	
PVCC - Comune	Treviso	
LDC - COLLOCAZIONE SPEC	LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCN - Denominazione	ex scuola Giorgi	
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	via Sant'Ambrogio di Fiera, 60	
LDCM - Denominazione raccolta	Raccolta Nando Salce	
LDCS - Specifiche	15_G	
UB - UBICAZIONE E DATI PATI	RIMONIALI	
INV - INVENTARIO DI MUSE	O O DI SOPRINTENDENZA	
INVN - Numero	21003	
INVD - Data	1968	
DT - CRONOLOGIA		
DTZ - CRONOLOGIA GENER	AICA	
DTZG - Secolo	sec. XX	
DTS - CRONOLOGIA SPECIF	ICA	
DTSI - Da	1920	
DTSV - Validita'	post	
DTSF - A	1930	
DTSL - Validita'	ante	
DTM - Motivazione cronologia	analisi stilistica	
AU - DEFINIZIONE CULTURAL	E	
AUT - AUTORE		
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	iscrizione	
AUTN - Nome scelto	Nizzoli Marcello	
AUTA - Dati anagrafici	1887/ 1969	
AUTH - Sigla per citazione	S1000092	
EDT - EDITORI STAMPATOR	NI CONTROLLED CONTROLLED CONTROLLED CONTROLLED CONTROLLED CONTROLLED CONTROLLED CONTROLLED CONTROLLED CONTROL	

EDTN - Nome	Edizioni Star
EDTR - Ruolo	stampatore
EDTL - Luogo di edizione	Milano
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	carta/ cromolitografia
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	197
MISL - Larghezza	140
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZI	IONE
STCC - Stato di conservazione	mediocre
STCS - Indicazioni specifiche	macchie, pieghe. Verso: fascia di carta forata, nastro adesivo alterato.
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESI - Codifica Iconclass	soggetto non rilevabile
DESS - Indicazioni sul soggetto	Lettura iconografica: sagoma; figura maschile; tuta; occhiali da corsa; latte; olio lubrificante. Categoria merceologica/ tipo evento: industria petrolifera; derivati del petrolio; olio lubrificante. Nomi: Lubrificanti Fiat; Fiat. Luoghi: Torino.
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	indicazione di responsabilità
ISRS - Tecnica di scrittura	a stampa
ISRT - Tipo di caratteri	stampatello minuscolo
ISRP - Posizione	lato destro in alto
ISRI - Trascrizione	Nizzoli
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	pubblicitaria
ISRS - Tecnica di scrittura	a stampa
ISRT - Tipo di caratteri	stampatello maiuscolo
ISRP - Posizione	in basso
ISRI - Trascrizione	LUBRIFICANTI/ FIAT
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	didascalica
ISRS - Tecnica di scrittura	a stampa
ISRT - Tipo di caratteri	stampatello maiuscolo
ISRP - Posizione	sulle latte
ISRI - Trascrizione	LUBRIFICANTI/ FIAT// LUBRIFICANTI/ FIAT/ LUBRIFICANTE/ PER/ AUTOVEICOLI/ TIPO/ DD/ DENSISSIMO/ PER MOTORI// LUBRIFICANTI/ FIAT// LUBRIFICANTI/ FIAT

ISR - ISCRIZIONI		
ISRC - Classe di appartenenza	documentaria	
ISRS - Tecnica di scrittura	a stampa	
ISRT - Tipo di caratteri	stampatello maiuscolo	
ISRP - Posizione	margine sinistro in basso	
ISRI - Trascrizione	AFFISSIONE AUTORIZZATA DALLA R. QUESTURA DI/ MILANO AI SENSI DELL'ART. 217 REG. LEGGE P. S.	
STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI		
STMC - Classe di appartenenza	timbro	
STMQ - Qualificazione	di collezione	
STMI - Identificazione	Raccolta Salce	
STMP - Posizione	verso, lato sinistro, in basso	
STMD - Descrizione	Rettangolare. All'interno: RACCOLTA SALCE/ INV e numero 21003 riportato a penna	
STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI		
STMC - Classe di appartenenza	marchio	
STMQ - Qualificazione	commerciale	
STMI - Identificazione	Edizioni Star	
STMU - Quantita'	1	
STMP - Posizione	lato destro in alto	
STMD - Descrizione	Circolare. All'interno: EDIZIONI/ STAR, su stella a cinque punte; OFFICINE IMPRESA GEN.LE/ D'AFFISSIONI E PUBBLICITÀ/ MILANO/ VIA C. GOLDONI, 10	
STM - STEMMI, EMBLEMI, MA	ARCHI	
STMC - Classe di appartenenza	bollo	
STMQ - Qualificazione	civile	
STMI - Identificazione	Regno d'Italia	
STMU - Quantita'	1	
STMP - Posizione	lato destro sulla latta	
STMD - Descrizione	A timbro. Circolare. All'interno: XIX/ UNA LIRA; personificazione dell'Italia.	
STM - STEMMI, EMBLEMI, MA	ARCHI	
STMC - Classe di appartenenza	marchio	
STMQ - Qualificazione	commerciale	
STMI - Identificazione	Fiat	
STMU - Quantita'	1	
STMP - Posizione	sul torace dell'uomo	
STMD - Descrizione	Stella. All'interno: cerchio; FIAT.	
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI		
ACQ - ACQUISIZIONE		

ACQT - Tipo acquisizione	donazione
ACQN - Nome	Nando Salce
ACQD - Data acquisizione	1962
ACQL - Luogo acquisizione	Treviso
CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	CA
CDGG - Indicazione generica	proprietà Stato
CDGS - Indicazione specifica	Soprintendenza BSAE VE BL PD e TV
CDGI - Indirizzo	Santa Croce 770 - Venezia
OO - FONTI E DOCUMENTI DI R	IFERIMENTO
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Baldin, Luigi
FTAD - Data	2014
FTAE - Ente proprietario	Soprintendenza BSAE VE BL PD e TV
FTAC - Collocazione	Archivio Fotografico SBSAE VE BL PD e TV
FTAN - Codice identificativo	21003_VE 53516
FTAF - Formato	TIFF
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESS	SO AI DATI
ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2014
CMPN - Nome	Miscioscia, Annunziata
RSR - Referente scientifico	Mazza, Marta
RSR - Referente scientifico	Di Ruscio, Irene
FUR - Funzionario responsabile	Majoli, Luca
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	Il manifesto si compone di due fogli di cm 99 x 140.