

CD CODICI		
TSK	Tipo scheda	OA
NCT CODICE UNIVOCO		
NCTN	Numero di catalogo generale	00000191
OG OGGETTO		
OGT OGGETTO		
OGTD	Oggetto	dipinto
SGT SOGGETTO		
SGTI	Soggetto	gatto rosso sui tetti
SGTT	Titolo	Notte stellata
LC LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA		
PVC LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA		
PVCP	Provincia	RE
PVCC	Comune	Luzzara

PVCL	Località	Villa Superiore
LDC	COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCT	Tipologia	museo
LDCT	Tipologia	sede espositiva
LDCT	Tipologia	premio artistico
LDCN	Contenitore	Centro Culturale Zavattini
LDCU	Denominazione spazio viabilistico	Viale Filippini, 35
UB	UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI	
INV	INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA	
INVN	Numero	191
DT	CRONOLOGIA	
DTZ	CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG	Secolo	sec. XX
DTS	CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI	Da	1994
DTSF	A	1994
AU	DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT	AUTORE	
AUTN	Autore	Capuzzo Antonio
AUTA	Dati anagrafici / estremi cronologici	1956/
AUTH	Sigla per citazione	S28/10340000
MT	DATI TECNICI	
MTC	Materia e tecnica	tela/ pittura a olio
MIS	MISURE DEL MANUFATTO	
MISA	Altezza	80
MISL	Larghezza	60
DA	DATI ANALITICI	

ISR ISCRIZIONI

ISRC	Classe di appartenenza	documentaria
ISRP	Posizione	in basso a destra
ISRI	Trascrizione	Antonio Capuzzo

ISR ISCRIZIONI

ISRC	Classe di appartenenza	documentaria
ISRP	Posizione	retro
ISRI	Trascrizione	Bagnoli di Sopra 94/ Antonio Capuzzo 94/ (notte stellata)

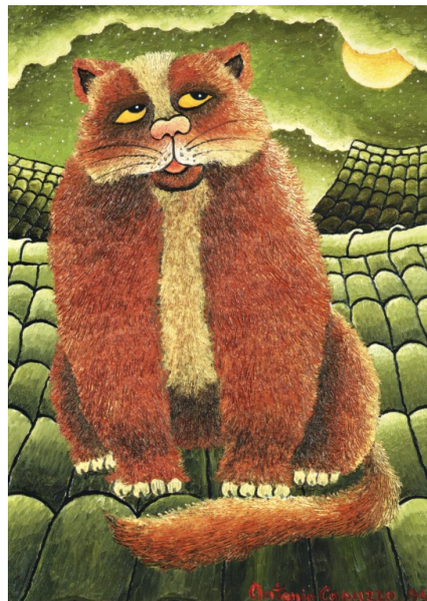
NSC Notizie storico-critiche L'opera è stata acquisita dal Museo in occasione della XXIX Rassegna Premio Nazionale Naif (Luzzara 1996).

DO FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX	Genere	documentazione esistente
------	--------	--------------------------

FTAZ Nome file



FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX	Genere	documentazione esistente
------	--------	--------------------------

BIB BIBLIOGRAFIA

BIBX	Genere	bibliografia specifica
BIBD	Anno di edizione	1996
BIBH	Sigla per citazione	S28/00015012

BIBN V., pp., nn. p. 25, n. 29

CM COMPILAZIONE

CMP COMPILAZIONE

CMPD Data 1998

CMPN Nome Bertoli Barsotti A.