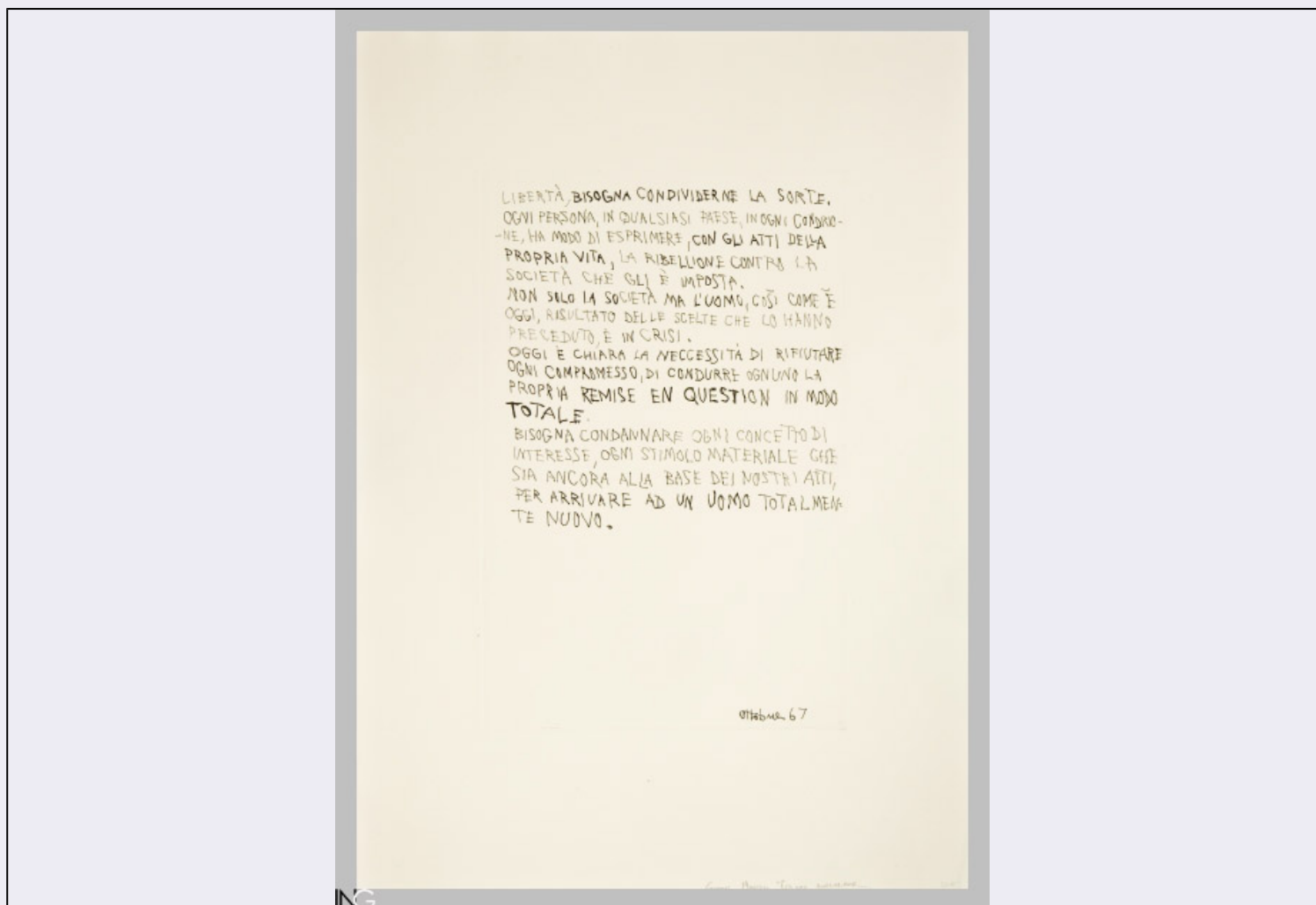


SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo Scheda	S
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	12
NCTN - Numero catalogo generale	00268250
ESC - Ente schedatore	S52
ECP - Ente competente	S52
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	stampa
OGTT - Tipologia	di invenzione
SGT - SOGGETTO	
SGTI - Identificazione	composizione con mare e pesci
SGTP - Titolo proprio	Senza titolo
SGTL - Tipo titolo	bibliografia
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Lazio
PVCP - Provincia	RM
PVCC - Comune	Roma

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	palazzo
LDCN - Denominazione	Palazzo Fontana di Trevi
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	Via della Stamperia, 6
LDCM - Denominazione raccolta	Istituto Nazionale per la Grafica
LDCS - Specifiche	Calcografia, Fondo Romero, cartella Novelli

UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI

INV - INVENTARIO DI MUSEO O DI SOPRINTENDENZA

INVN - Numero	CL46606/10806
INVD - Data	1986 post

RO - RAPPORTO

ADL - AREA DEL LIBRO

ADLL - Tipologia	volume
ADLT - Titolo della pubblicazione	Viaggio in Grecia
ADLE - Edizione	Edizioni Arco d'Alibert, Roma
ADLS - Situazione attuale	stampa non più in volume

DT - CRONOLOGIA

DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

DTZG - Secolo	sec. XX
----------------------	---------

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI - Da	1989
DTSF - A	1989
DTM - Motivazione cronologia	bibliografia

RM - RIFERIMENTO MATRICE

LDM - Luogo di conservazione matrice	Istituto Nazionale per la Grafica
IVM - Inventario matrice	3081
DTT - Cronologia generica matrice	sec. XX
DSM - Cronologia specifica matrice	1966
DMM - Motivazione cronologia matrice	bibliografia

AU - DEFINIZIONE CULTURALE

AUT - AUTORE

AUTM - Motivazione dell'attribuzione	bibliografia
---	--------------

AUTN - Nome scelto	Novelli Gastone
AUTA - Dati anagrafici	1925/ 1968
AUTH - Sigla per citazione	00014453
EDT - EDITORI STAMPATORI	
EDTN - Nome	Calcografia
EDTR - Ruolo	stampatore
EDTE - Data di edizione	1989
EDTL - Luogo di edizione	Roma
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	carta/ acquaforte
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	mm
MISA - Altezza	209
MISL - Larghezza	146
MIF - MISURE FOGLIO	
MIFU - Unita'	mm
MIFA - Altezza	499
MIFL - Larghezza	349
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	buono
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESI - Codifica Iconclass	25H2322 : 25F6
DESS - Indicazioni sul soggetto	Mare. Animali: pesci.
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	didascalica
ISRS - Tecnica di scrittura	a stampa
ISRT - Tipo di caratteri	caratteri vari
ISRP - Posizione	sulla stampa
ISRI - Trascrizione	(...)/ IGOUmenitza/ (...) - DELPHI/ PIREO/ EPIDAURO/ TOLO/ TIRINTO/ PATRAI/ ARGO/ Olimpia/ TRIPLIZ/ NAUPlia
NSC - Notizie storico-critiche	Stampa per il volume "Viaggio in Grecia" con 6 incisioni di Novelli, edito in 45 esemplari nel 1966. Stampa in bianco e nero (1 lastra) su carta Rosaspina Fabriano. Tiratura: 45 esemplari. Stampata in Calcografia.
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Stato
CDGS - Indicazione specifica	Istituto Nazionale per la Grafica

CDGI - Indirizzo	Roma, via della Stamperia, 1
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAN - Codice identificativo	INGSCLR10806
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Di Castro F.
BIBD - Anno di edizione	1989
BIBH - Sigla per citazione	00014463
BIBN - V., pp., nn.	p. 131, n. 402
BIBI - V., tavo., figg.	fig. 402
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	2014
CMPN - Nome	Dell'Ariccia, Antonella
RSR - Referente scientifico	Moltedo, Alida
FUR - Funzionario responsabile	Giffi, Elisabetta
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	VIR (vecchio inventario Romero) 732.