



## CODICI

Unità operativa	MI160
Numero scheda	16442
Codice scheda	SUP-MI160-0016442
Visibilità scheda	3

## RIFERIMENTO SCHEDA IMMAGINE

Codice IDK della scheda immagine	IMM-MI160-0017475
Codice visibilità scheda immagine	3
Tipo di scheda	F
Livello di ricerca	I

## CODICE UNIVOCO

Codice regione	03
Numero di catalogo generale	02081268
Ente schedatore	R03/ Museo di Fotografia Contemporanea
Ente competente	S27

## OGGETTO

### OGGETTO

Definizione dell'oggetto	positivo
Natura biblioteconomica dell'oggetto	m
Originalità	originale

### QUANTITA'

Numero oggetti/elementi	1
-------------------------	---

## SOGGETTO

### SOGGETTO

Identificazione	Milano - Ripresa dal monte Stella verso nord - Svincolo autostradale
-----------------	--

### TITOLO

Titolo proprio	Milano 1998
Specifiche titolo	bibliografia: Milano senza Confini 2000

## CLASSIFICAZIONE

Altra classificazione	paesaggio
Tipo classificazione	Classificazione per genere fotografico Archivi dell'Immagine - Regione Lombardia

## CLASSIFICAZIONE

Altra classificazione	foto artistica / di ricerca
Tipo classificazione	Classificazione per genere fotografico Archivi dell'Immagine - Regione Lombardia


## THESAURUS

Descrittore	infrastruttura viabilistica
Tipo thesaurus	Thesaurus ADS, Archivio dello Spazio - Provincia di Milano

## THESAURUS

Descrittore	paesaggio urbano
Tipo thesaurus	Thesaurus ADS, Archivio dello Spazio - Provincia di Milano
<b>THESAURUS</b>	
Descrittore	verde pubblico
Tipo thesaurus	Thesaurus ADS, Archivio dello Spazio - Provincia di Milano
<b>LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
Stato	Italia
Regione	Lombardia
Provincia	MI
Nome provincia	Milano
Codice Istat comune	015077
Comune	Cinisello Balsamo
<b>COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
Tipologia	villa
Qualificazione	gentilizia
Denominazione	Villa Ghirlanda Silva
Denominazione spazio viabilistico	via Frova, 10
Denominazione struttura conservativa - livello 1	Museo Nazionale di Fotografia (già Museo di Fotografia Contemporanea)
Denominazione struttura conservativa - livello 2	archivio fotografico
Tipologia struttura conservativa	museo
<b>ACCESSIBILITA' DEL BENE</b>	
Accessibilità	SI
Specifiche	su appuntamento
<b>ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE</b>	
Tipo di localizzazione	luogo di provenienza
<b>LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
Stato	Italia
Regione	Lombardia
Provincia	MI
Comune	Milano
<b>COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
Tipologia	palazzo
Qualificazione	civile
Denominazione	Spazio Guicciardini
Denominazione spazio viabilistico	via Guicciardini, 6
<b>UBICAZIONE</b>	
<b>UBICAZIONE FOTO</b>	
Fondo	Milano senza confini
Sezione	MSC
Serie archivistica	CASTELLA_Milano 1998
Insieme	PNRR
Collocazione	MSC_13_STCR_CQ
Segnatura strutturata (da calcolare)	MSC_13_STCR_CQ
<b>INVENTARIO</b>	
Numero di inventario generale	(M197)
<b>INVENTARIO</b>	
Numero di inventario generale	[7755]

LUOGO E DATA DELLA RIPRESA	
LOCALIZZAZIONE	
Stato	Italia
Regione	Lombardia
Provincia	MI
Comune	Milano
Data	1998/08
DATAZIONE GENERICA	
Secolo	XX
Frazione di secolo	fine
DATAZIONE SPECIFICA	
Da	1998/08
A	1998/08
DEFINIZIONE CULTURALE	
AUTORE DELLA FOTOGRAFIA	
Autore/Nome scelto	Castella, Vincenzo
Dati anagrafici/estremi cronologici	1952-
Riferimento all'intervento	fotografo principale
Codice scheda autore	AUF-MI170-0000020
Sigla per citazione	00000020
CRONOLOGIA	
CRONOLOGIA GENERICA	
Secolo	XX
Frazione di secolo	fine
CRONOLOGIA SPECIFICA	
Da	1998
A	1998
MOTIVAZIONE CRONOLOGIA	
Motivazione	documentazione
DATI TECNICI	
Indicazione di colore	C
Materia e tecnica	stampa cromogenica / carta
MISURE	
Tipo misure	passepartout
Unità di misura	mm.
Altezza	400
Larghezza	500
Validità	ca.
MISURE	
Tipo misure	singola immagine
Unità di misura	mm.
Altezza	290
Larghezza	365
Validità	ca.
Formato	40x50
DATI ANALITICI	
ISCRIZIONI	
Classe di appartenenza	di appartenenza
Tecnica di scrittura	a penna

Posizione	verso
Trascrizione	7755
<b>STEMMI/MARCHI/TIMBRI</b>	
Classe di appartenenza	timbro
Qualificazione	di appartenenza
Posizione	verso
Descrizione	timbro tondo a inchiostro che riporta la seguente dicitura: Provincia di Milano Progetto Beni Architettonici ed Ambientali Archivio fotografico N° M 197
<b>CONSERVAZIONE</b>	
<b>STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
Stato di conservazione	buono
<b>CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>ACQUISIZIONE</b>	
Tipo acquisizione	comodato d'uso gratuito
Nome	Provincia di Milano-Città metropolitana di Milano
Data acquisizione	2009
Luogo acquisizione	MI/ Cinisello Balsamo/ Villa Ghirlanda/ Museo di Fotografia Contemporanea (dal 2025 Museo Nazionale di Fotografia)/ via Frova, 10
<b>CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
Indicazione generica	proprietà Ente pubblico territoriale
Indicazione specifica	Provincia di Milano-Città metropolitana di Milano
Indirizzo	MI/ Milano/ Via Vivaio, 1
<b>COPYRIGHT</b>	
Nome	Castella, Vincenzo
Indirizzo	© Vincenzo Castella, courtesy Città metropolitana di Milano / Museo Nazionale di Fotografia, Milano-Cinisello Balsamo
Diritti d'autore	autore
<b>FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
Genere	documentazione allegata
Tipo	fotografia digitale colore
Codice identificativo	MI160_16442
Formato	40x50
Percorso relativo del file	fondi\MSC
Nome del file	MI160_17475_1.jpg
	
<b>ACCESSO AI DATI</b>	
<b>SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
Profilo di accesso	1
Motivazione	scheda relativa a bene di proprietà pubblica
<b>COMPILAZIONE</b>	
<b>COMPILAZIONE</b>	
Data	2005
Nome	Balduzzi, Matteo
Referente scientifico	Valtorta, Roberta
Funzionario responsabile	Cappellini, Angelo
<b>TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE</b>	

Data	2005
------	------

<b>AGGIORNAMENTO-REVISIONE</b>
--------------------------------

Data	2021
------	------

Nome	Cerletti, Maddalena
------	---------------------

<b>ANNOTAZIONI</b>
--------------------

Osservazioni	Verifica e standardizzazione dei campi relativi alla materia e tecnica e misure (paragrafo MT), campo CLFS-classificazione (2021) Scheda catalografica consegnata alla Regione Lombardia. Verifica e standardizzazione dei campi relativi alla datazione specifica e generica (2020)
--------------	--