

CODICI

Unità operativa	y5010
Numero scheda	2234
Codice scheda	SER-y5010-0002234
Visibilità scheda	3
Utilizzo scheda per diffusione	09
Tipo di scheda	AFRLSER

CODICE UNIVOCO DELLA SERIE/SERVIZIO

Sigla serie/servizio	37/20
Fondo di appartenenza	Archivio fotografico Gianni Saracchi

LUOGO E DATA DELLA SERIE/SERVIZIO

Occasione	Morimondo : 8-12-75
Data della serie/servizio	[08.12.1975], 1975

DATAZIONE GENERICA

Secolo	XX
--------	----

ALTRI DATI DELLA SERIE/SERVIZIO**AUTORE/PRODUTTORE DELLA SERIE/SERVIZIO**

Nome scelto (autore personale)	Saracchi, Gianni
Codice scheda autore	AUF-y2050-0000001
Note sui supporti / quantità	1 busta (76 negativi) - tutti color - 57x57 mm
Titolo della serie/servizio	Matrimonio; Ravani-Negrone
Descrizione della serie/servizio	La serie documenta il matrimonio di Albina Negrone e Claudio Ravani, celebrato nella chiesa dell'abbazia di Santa Maria, a Morimondo, l'8 dic. 1975. Comprende immagini dell'arrivo della sposa, con il padre Augusto Negrone; immagini del rito religioso; ritratti degli sposi all'aperto e all'interno del ristorante Naviglio grande, a Vermezzo; alcune vedute della chiesa, dall'esterno. Tra le persone che compaiono nei negativi si riconoscono Antonio Rondena, Ambrogio Negrone, Angelo Cislighi e Serafina Binaghi. Il titolo e i suoi complementi sono tratti dalla busta che contiene i negativi, dove sono scritti, parte in corsivo parte in stampatello, con un pennarello nero.

SOGGETTO

Nomi	P: Negrone Albina
Nomi	P: Ravani Claudio
Nomi	P: Rondena Antonio
Nomi	P: Negrone Ambrogio
Nomi	P: Negrone Augusto
Nomi	P: Cislighi Angelo
Nomi	P: Binaghi Serafina
Nomi	L: Morimondo, Milano, abbazia di S. Maria
Nomi	L: Vermezzo, Milano, ristorante Naviglio grande

COMPILAZIONE**COMPILAZIONE**

Data	2000
Nome	Di Barbora, Monica
Funzionario responsabile	Maronati, Veronica

ANNOTAZIONI

Osservazioni	Codice: Z08/01037/0020:0000/0000/00000 Numero della busta: Cass. 49 Stato di conservazione: b Pubblicazione: Corbetta; Studio Saracchi Stampa: s.l.s.; s.i.s.; [12.1975]
--------------	--