

CODICI

Unità operativa	y5010
Numero scheda	447
Codice scheda	SER-y5010-0000447
Visibilità scheda	3
Utilizzo scheda per diffusione	09
Tipo di scheda	AFRLSER

CODICE UNIVOCO DELLA SERIE/SERVIZIO

Sigla serie/servizio	19/150
Fondo di appartenenza	Archivio fotografico Gianni Saracchi

LUOGO E DATA DELLA SERIE/SERVIZIO

Occasione	1957?
Data della serie/servizio	[1957?], 1957

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 (64 negativi) - 57x57 mm
Titolo della serie/servizio	Matrimonio Ennio Bertoglio
Descrizione della serie/servizio	La serie documenta il matrimonio di Ennio Bertoglio, celebrato, probabilmente, nella Chiesa dell'acqua negra, presso Boffalora sopra Ticino [?]. Comprende diversi ritratti della sposa, vestita con un semplice tailleur, in casa, da sola e con lo sposo, e vari momenti del rito religioso (vi si riconosce, come testimone, Costantino Cucchiani). Un altro gruppo di negativi ritrae diversi gruppi di persone, alcune in piedi, in posa, altre sedute ai tavoli durante il pranzo nuziale; tra gli invitati, Aldo Saracchi, Bruno Lovati, Leopoldo Marcora ed Eugenio Aina. Fotografati durante il pranzo anche gli sposi, intenti al taglio della torta. Il titolo è tratto dalla busta che contiene i negativi; tanto il titolo che l'anno sono scritti con dei pennarelli viola e rosa.

SOGGETTO

Nomi	P: Bertoglio Ennio
Nomi	P: Cucchiani Costantino
Nomi	P: Saracchi Aldo
Nomi	P: Lovati Bruno
Nomi	P: Marcora Leopoldo
Nomi	P: Aina Eugenio
Nomi	L: Boffalora sopra Ticino [?], Milano, chiesa dell'acqua negra

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Data	1999
Nome	Di Barbora, Monica
Funzionario responsabile	Maronati, Veronica

ANNOTAZIONI

Osservazioni	Codice: Z08/01019/0150:0000/0000/00000 Numero della busta: Cass. 6 Stato di conservazione: b Pubblicazione: Corbetta; Studio Saracchi Stampa: Corbetta; Studio Saracchi; [1957?]
--------------	--