

CODICI

Unità operativa	y2050
Numero scheda	60
Codice scheda	SER-y2050-0000060
Visibilità scheda	3
Utilizzo scheda per diffusione	00
Tipo di scheda	AFRLSER

CODICE UNIVOCO DELLA SERIE/SERVIZIO

Sigla serie/servizio	2003/4
Fondo di appartenenza	Archivio fotografico Gianni Saracchi

LUOGO E DATA DELLA SERIE/SERVIZIO

Occasione	Eventi cittadini
Data della serie/servizio	2003

DATAZIONE GENERICA

Secolo	XXI
--------	-----

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	23 positivi a colori - 130x180 mm 22 negativi - 35x35 mm 1 cd-rom
Titolo della serie/servizio	Visita pastorale e concerto gospel
Descrizione della serie/servizio	La serie è costituita dalle fotografie relative alla visita di Mons. Conesse, vescovo di Tortona, e Mons. Carlo Gomarasca (corbettese e suo segretario) dell'8 maggio 2003 e al Concerto gospel tenuto il 10 maggio 2003 nella Basilica Prepositurale di San Vittore dal coro Sunshine Gospel Choir, diretto da Mauro Penacca.

SOGGETTO

Identificazione	Evento locale
Nomi	Gomarasca, Carlo
Nomi	Penacca, Mauro

COMPILAZIONE**COMPILAZIONE**

Data	2018
Nome	Sanzone, Stefany
Specifiche ente schedatore	CAeB
Referente scientifico	Sanzone, Stefany
Funzionario responsabile	Maronati, Veronica

ANNOTAZIONI

Osservazioni	Codice: Z08/01068/0001:0000/0000/00000 Numero della busta: 2003/4 Numero della scatola: 14 Collocazione: armadio 3 Stato di conservazione: b Pubblicazione: Corbetta; Studio Saracchi Stampa: s.l. !!Campo non riconosciuto!! SKCD: 2019/10/08 !!Campo non riconosciuto!! SKCO: 15.16 !!Campo non riconosciuto!! SKMD: 2022/05/31 !!Campo non riconosciuto!! SKMO: 19.04 !!Campo non riconosciuto!! LOTN: SIRBeCWeb !!Campo non riconosciuto!! LOTZ: SW - Comune di Corbetta Archivio Saracchi - trasferito 2022/05/30 !!Campo non riconosciuto!! PJN: 577 !!Campo non riconosciuto!! PJA: 2019 !!Campo non riconosciuto!! PJN: 577 !!Campo non riconosciuto!! PJA: 2022
--------------	--