

## CODICI

Unità operativa	y5010
Numero scheda	2532
Codice scheda	SER-y5010-0002532
Visibilità scheda	3
Utilizzo scheda per diffusione	09
Tipo di scheda	AFRLSER

## CODICE UNIVOCO DELLA SERIE/SERVIZIO

Sigla serie/servizio	42/26
Fondo di appartenenza	Archivio fotografico Gianni Saracchi

## LUOGO E DATA DELLA SERIE/SERVIZIO

Occasione	marzo 1980
Data della serie/servizio	[03.1980], 1980

## 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 (30 negativi) - tutti color - 57x44,5 mm
Titolo della serie/servizio	Festa degli alberi; scuole elementari A. Moro - Favorita [...]
Descrizione della serie/servizio	La serie documenta la festa degli alberi, organizzata nelle scuole Aldo Moro e Favorita a Corbetta nel mar. 1980. Comprende immagini di gruppi di persone nel cortile delle due scuole (vi si riconoscono Giuseppina Parini, Maria Amalia Cucchiani e la direttrice della scuola Moro, [ ]) e di gruppetti di bambini in posa vicino agli alberelli appena piantati. 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; sulla busta si trova anche l'annotazione, scritta a biro "Albero Amico". I negativi sono ulteriormente contenuti in buste trasparenti, sulle quali la maggior parte dei fotogrammi è stata numerata, da 1 a 25.

## SOGGETTO

Nomi	P: Parini Giuseppina
Nomi	P: Cucchiani Maria Amalia
Nomi	P: [ ] [ ]
Nomi	L: Corbetta, Milano, scuola Aldo Moro
Nomi	L: Corbetta, Milano, scuola La Favorita

## COMPILAZIONE

### COMPILAZIONE

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

## ANNOTAZIONI

Osservazioni	Codice: Z08/01042/0026:0000/0000/00000 Numero della busta: Cass. 54 Stato di conservazione: b Pubblicazione: Corbetta; Studio Saracchi Stampa: s.l.s.; s.i.s.; [03.1980]
--------------	--