

## **Archivio Cgil Bergamo**

### **Camera del lavoro territoriale Treviglio – Adda milanese. Ricerca su Zingonia, 1986 (materiale riordinato da Barbara Curtarelli)**

#### **Faldone 1**

f. 1

“Zingonia. Convegno, inviti e relazioni”, 1986

f.2

“Zingonia. Questionario socio economico originale”, sd (1986)

f.3

“Zingonia. Questionari fabbriche rientrati:

Lombarda tubi, 22/10/86

Nicotra Spa

Hayssen Europa srl 5/10/1986

Iberna Spa, 4/11/86

Robu Spa

AngeloCremona & C. Sas

Nuova Bianchi, 10/10/86

Rubinetterie Mariani, 6/11/86

Phoenix

Padana Foresi, 21/11/86

Alfa Standard, 22/11/86

f.4

“Zingonia. Dati popolazione I. Area Zingonia”. Studio e rielaborazione dati

f.5

Idem, II

f.6

“Zingonia. Popolazione: elaborati”, 1985

f.7

“Zingonia. Censimento 1951 I. Fonte : Istat”

f.8

Idem. Fonte: Istat/Camera di commercio di Bergamo

f.9

“Zingonia. Censimento 1961 I. Fonte: Istat”

f.10

Idem. Fonte: Istat/Camera di commercio Bergamo

f.11

“Zingonia. Censimento 1971 Imprese. Fonte: Istat/Camera di Commercio Bergamo”

f.12

"Zingonia- Censimento 1981. Fonte: Camera di Commercio Bergamo. Dati Istat. Ufficio Studi. Comuni di Boltiere, Ciserano, Osio Sotto, Verdellino, Verdello"

f.13

"Zingonia/impreses. Parametri originali ed elaborati"

f.14

"Zingonia. Dati attività economica area Zingonia I"

f. 15

Idem II

f. 16

"Zingonia. Impreses. Analisi ramo 3"

f.17

"Zingonia. Impreses analisi ramo 4"

f.18

"Zingonia. Dati statistici. Annuario industriale Bergamo 1984"

f. 19

"Zingonia. Curve di frequenza 1985"

## **Faldone 2**

f.20

"Zingonia. Policlinico San Marco 1967. Bozza di relazione"

f.21

"Zingonia. Relazione alle banche (bozza)", 1986

f.22

"Zingonia. Analisi sistema creditizio di Luigi Minuti", 1986

f.23

"Zingonia. Banche", 1986

f. 24

"Zingonia. Studio del Club Turati di Bergamo. Gennaio 1988"

f.25

"Convegno di Zingonia. Rotary Club, 16 giugno 1986"

f.26

Pubblicazioni dell'Immobiliare Zingonia, 1965-66; 1986

f.27

"Zingonia. Articoli su Zingonia", 1986

f.28

Presentazione del Progetto, sd