

## EPISODIO DI TREZZANO SUL NAVIGLIO, 18.08.1944

Nome del compilatore: LUIGI BORGOMANERI

### I.STORIA

Località	Comune	Provincia	Regione
	Trezzano sul Naviglio	Milano	Lombardia

Data iniziale: 18 agosto 1944

Data finale: 18 agosto 1944

Vittime decedute:

Totale	U	Bambini (0-11)	Ragazzi (12-16)	Adulti (17-55)	Anziani (più 55)	s.i.	D.	Bambine (0-11)	Ragazze (12-16)	Adulte (17-55)	Anziane (più 55)	S.	Ign
1	1			1									

Di cui

Civili	Partigiani	Renitenti	Disertori	Carabinieri	Militari	Sbandati
	1					

Prigionieri di guerra	Antifascisti	Sacerdoti religiosi e Ebrei	Legati a partigiani	Indefinito

Elenco delle vittime decedute

1. *Borroni Angelo*, di anni 44

Altre note sulle vittime:

Partigiani uccisi in combattimento contestualmente all'episodio:

Descrizione sintetica

Arrestato da militi della Legione Muti sulla strada provinciale San Giorgiop-Legnano perché in atteggiamento sospetto, confessava di avere ucciso un milite della GNR in località Ortica di Lambrate (Milano) la sera del 28 aprile 1944 e di avere partecipato a un conflitto a fuoco contro la GNR di Baggio. Condotto alla cascina Meda presso Trezzano sul Naviglio, dove aveva confessato di avere nascosto armi, tentava la fuga e veniva mortalmente ferito.

Modalità dell'episodio:

Uccisione con arma da fuoco

**Violenze connesse all'episodio:**

**Tipologia:**

Indefinita

**Esposizione di cadaveri**

**Occultamento/distruzione cadaveri**

## **II. RESPONSABILI O PRESUNTI RESPONSABILI**

**TEDESCHI**

**Reparto**

**Nomi:**

**ITALIANI**

**Ruolo e reparto**

Legionari della Muti

**Nomi:**

**Note sui presunti responsabili:**

**Estremi e Note sui procedimenti:**

## **III. MEMORIA**

**Monumenti/Cippi/Lapidi:**

**Musei e/o luoghi della memoria:**

**Onorificenze**

**Commemorazioni**

**Note sulla memoria**

## IV. STRUMENTI

### Bibliografia:

*Bandito che tenta di fuggire e viene colpito a morte*, in «Corriere della sera», 19 agosto 1944.

### Fonti archivistiche:

### Sitografia e multimedia:

### Altro:

## V. ANNOTAZIONI

## VI. CREDITS

Fondazione ISEC