

## Un monumento per i fucilati del San Martino

**Pubblicato:** Mercoledì 31 Maggio 2017



**Rastrellati, torturati, fucilati alla schiena perché si ribellarono alla Repubblica di Salò**, stato fantoccio che regalò il Paese agli occupanti nazisti.

Criminali di guerra che in Valcuvia, come altrove, inflissero pesanti sofferenze alla popolazione civile: uomini, donne e bambini.

**A chi si oppose a questa furia**, a questi combattenti per la libertà l'Anpi di Luino e il comune di Brissago Valtravaglia dedicano una targa commemorativa accanto al sacello sulla ciclabile, in memoria dei partigiani fucilati sul San Martino e ritrovati in una fossa comune in **località Cucco di Brissago**.

**La cerimonia avverrà giovedì, 8 giugno 2017, alle ore 10,00. In caso di cattivo tempo la manifestazione sarà rinviata a data da destinarsi.**

Cinque i nomi impressi nel marmo, oltre ai tre i caduti ignoti, a cui non si riuscì a risalire all'identità.

Furono momenti drammatici, quei giorni nell'autunno 1943, quando una formazione partigiana prese possesso delle fortificazioni della Linea Cadorna sulle alture dei monti in Valcuvia – il **San Martino** – spina nel fianco dell'occupazione militare **seguita all'armistizio dell'8 Settembre**.

**Una presenza scomoda, di circa 150 militari armati comandati dalla medaglia d'oro al valor militare, il colonnello Carlo Croce** – molti dei reparti del Regio esercito presenti in zona, altri sbandati dopo l'armistizio – che si scontrarono coi reparti della fanteria tedesca, dell'aviazione e d'artiglieria a cui inflissero gravi perdite.

Il gruppo si chiamava “**Esercito Italiano – Gruppo Cinque Giornate**”; colti dalla superiorità numerica degli avversari i partigiani si ritirarono e in questi frangenti molti di loro vennero catturati, torturati e fucilati. **I corpi gettati in fosse comuni**. Oggi una targa rende omaggio ai questi valorosi combattenti per la libertà che si distinsero in uno dei primi episodi della Resistenza italiana.

Redazione VareseNews  
redazione@varesenews.it