



Efecto Mariposa

luce sul passato per illuminare il presente

- installazione di Martina Rocchi -

Efecto Mariposa in spagnolo vuol dire “effetto farfalla”. L’uso di una lingua straniera rimanda a una parola d’ordine, a un nome in codice. L’espressione “effetto farfalla” esprime la teoria per cui anche piccole variazioni di un fenomeno possono influenzare significativamente il succedersi degli eventi: se oggi festeggiamo il 70° della Liberazione dal nazifascismo è anche grazie alle scelte, apparentemente piccole, di chi nella società civile ha sperato, resistito e lottato per conquistare la democrazia.

La **bicicletta** è stata per la Resistenza il mezzo più utilizzato per la comunicazione, per i collegamenti, un mezzo invisibile, ma in continuo movimento. Per questo le protagoniste dell’installazione sono **sei ruote di bicicletta**, collegate tra loro in due gruppi di tre. Ogni ruota è un ingranaggio e tutte e sei insieme rappresentano la pluralità degli elementi che hanno caratterizzato la Resistenza: i partigiani, le donne staffette, i ragazzini, gli operai, i contadini, le tipografie. Per differenziare questa molteplicità, ogni ruota ha, all’interno di alcuni raggi, delle immagini stampate su fogli di acetato trasparente, raffiguranti istanti di vita che rimandano alla forma di Resistenza che la ruota rappresenta.

Il visitatore è invitato a **mettere in movimento le ruote**, che con il loro moto portano all’accensione di sei fanali. Grazie all’interazione fra “passato” e “presente” la luce prodotta dalle dinamo delle ruote illumina i visitatori, consentendo loro di “vedersi”, e così di tornare presenti, vigili e consapevoli.

L’**elemento sonoro** predominante dell’installazione è il silenzio, per ricordare che le azioni della Resistenza sono state molto spesso silenziose, perché il rumore o la parola potevano mettere a rischio la vita. Questo silenzio è interrotto solo dal rumore delle ruote delle biciclette, alternato a una serie di messaggi in codice fischiettati miscelati ai rumori della notte.