

La lomografia

Scritto da Cristina Bruno

Venerdì 08 Luglio 2011 18:21 - Ultimo aggiornamento Domenica 17 Luglio 2011 12:32

Cos'è la lomografia

Si tratta di una tecnica per realizzare foto con particolari luci, colori e messa a fuoco. Nasce poco dopo la fine dell'URSS, quando nei mercatini era facile trovare oggetti dell'ex Unione Sovietica. Le fotocamere erano tra le cose più ricercate per il loro basso prezzo e la loro buona qualità ottica. Fu così che negli anni '90 due studenti austriaci comprarono una fotocamera automatica economica 35 mm, allora rigorosamente analogica, con obiettivo da 32 mm molto luminoso, f 2.8, e iniziarono a scattare foto in quantità.



Le foto avevano dei colori forti, una vignettatura pronunciata che, unitamente all'obiettivo quasi grandangolare, causava un leggero effetto tunnel. E soprattutto erano scattate seguendo la regola “non pensare, scatta”. La tecnica fu chiamata Lomografia da **LOMO**, acronimo russo che indicava la marca sovietica della fotocamera. Il modello economico è uscito ufficialmente di produzione nel 2005. Con programmi di rielaborazione digitale possiamo però simularla facilmente.