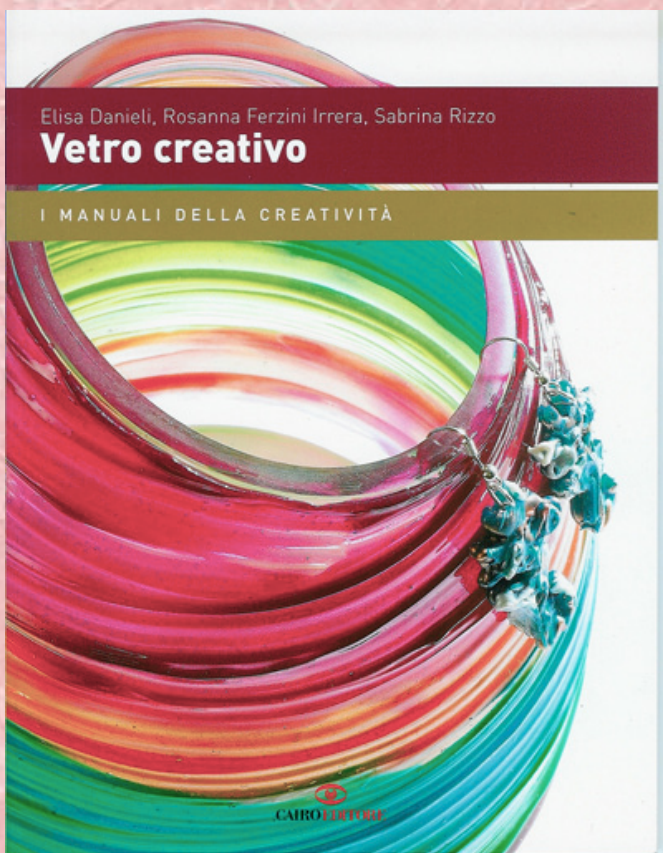


Il vetro creativo



TITOLO: Vetro Creativo

SOTTOTITOLO: I manuali della creativita'
di Cairo Editore

AUTRICI: Elisa Danieli, Sabrina Rizzo e
Rosanna Ferzini Irrera

EDITORE: Cairo Editore

DIRETTORE di COLLANA: Patrizia
Nave Cerutti

PREZZO: euro 9,90

E', finalmente, uscito il primo libro interamente dedicato al soft glass: a tutti i suoi utilizzi, a tutti i suoi segreti e ...molto di piu'. Si chiama " Vetro Creativo" ed e' edito da Cairo Editore. Gia' solo dalla copertina e dalle prime pagine e' possibile osservare i bellissimi effetti che si possono ottenere con questo prodotto... quasi magico. Il libro e' rivolto ad un pubblico vasto. E' rivolto, infatti, sia a chi conosce gia' il prodotto, sia a chi, per la prima volta, scopre e sperimenta questa tecnica. E' presente, infatti, un'ampia sezione in cui vengono svelati tutti i trucchi e tutti i segreti dell'utilizzo del soft glass. E' descritta molto bene la preparazione del colore e le proporzioni di catalizzatore, la scelta del tipo di catalizzatore, l'utilizzo della spatola e del pennello e tutti i concetti base. Il libro, pero', si rivolge anche a chi non e' per nulla nuovo alla tecnica. Compagnono, infatti, progetti davvero innovativi e originali, come l'utilizzo per lo scrapbooking e il decoupage. Il soft glass e' una materiale con un'inifinita' di possibili utilizzi: l'utilizzo pittorico in cui il soft glass e' utilizzato come vero e proprio colore, l'utilizzo in mascheratura, per decorare vetro, ceramica e legno...., vi e', poi, la sezione dedicata ai bijoux e quella dedicata alla creazione di veri e proprio oggetti tridimensionali. Il libro "Vetro Creativo", quindi, non si propone solo lo scopo di descrivere l'utilizzo del soft glass e di mostrare i bellissimi e svariati effetti che si possono ottenere, ma vuole mostrare anche come sia possibile utilizzare questo prodotto in quasi tutte le piu' comune tecniche creative. E allora accogliamo a braccia aperte questo nuovo prodotto e apriamo gli orizzonti alla nostra creativita'!