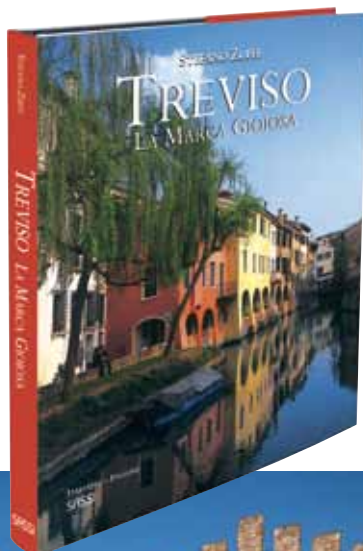


## TREVISO - LA MARCA GIOIOSA



Autore: Stefano Zuffi  
 Formato: cm 27 x 32,5  
 Pagine: 144  
 Immagini: circa 120 a colori  
 Rilegatura: cartonato con sovracoperta plastificata  
 Edizione bilingue: Italiano e Inglese

ISBN: 978-88-96045-39-8

Prezzo: € 25,00



In fondo al Terraglio, la via alberata e fiancheggiata da ville che la collega con Mestre, Treviso fa scoprire un contesto urbano inaspettato e intricato, fatto di monumenti e di acque, di chiese imponenti e di portici affrescati, un equilibrato alternarsi di angoli tranquilli e di piazze grandiose. Questo libro mostra come l'arte, l'architettura, il patrimonio storico siano parte integrante di un consapevole piacere di vivere, favorito dalla gastronomia, dal vino, dalle attività sportive. Le mostre di grande successo nella sede della Casa dei Carraresi hanno prodotto qualche anno di concitazione, estranea alla tradizione di una città calma, pacifica, accogliente, priva di frenesia. Ora Treviso è tornata a offrire stagioni che hanno ciascuna un senso, un colore, un sapore, nello scenario della Marca, che è senza dubbio una delle zone più gradevoli d'Italia per la bellezza della natura e per il fascino delle città storiche che punteggiano i colli e i vigneti.

### L'AUTORE

**STEFANO ZUFFI** (1961), storico dell'arte milanese, specializzato in museologia e museografia, collabora con musei, istituzioni e associazioni nell'allestimento di mostre e nello sviluppo di progetti culturali. È autore di saggi e studi specialistici sulla pittura rinascimentale e barocca, ma soprattutto di numerosi volumi di divulgazione storico-artistica, tradotti e distribuiti in tutto il mondo. Per Sassi ha pubblicato *Veneto; arte, architettura e paesaggio* (2005), *Gatti nell'Arte* (2007), *Cani nell'Arte* (2008), *Arte & Zodiaco* (2009), *Milano. Una Metropoli d'Arte* (2010), *Come leggere l'Arte del Rinascimento* (2010) e *Bella! Italia* (2011). In qualità di consulente scientifico si occupa della realizzazione di collane editoriali di grande diffusione.

