

Più piccolo è il paese, più grandi sono i peccati

Autore: Davide Bacchilega

Genere: romanzo

Parole chiave: provincia, Romagna, cronaca nera

Motivazioni di vendita: per chi cerca thriller che siano anche divertenti

Collana: i jackpot

Pagine: 300

Formato: 15 x 21

Nuova edizione: marzo 2021

Isbn: 9788831260091

Prezzo: € 15

Romagna. Niente spiagge affollate e ombrelloni colorati, stavolta. In inverno ogni immagine da cartolina è offuscata da una **nebbia talmente fitta che tutto appare torbido e minaccioso**. Come le lettere anonime che tre ex ragazze squillo ricevono prima di Natale. Come la **serie di crimini** che in pochi giorni travolge vite tanto diverse quanto legate senza scampo l'una all'altra. Sono quelle di Michele, giornalista di **cronaca nera** sempre a caccia di cattive notizie; di Mauro, tanatoprattore con un'insana passione per i cadaveri e i quiz televisivi; di Barbara, moderna prefica ingaggiata per piangere ai funerali; di Giorgia, affetta da una malattia rara che le impedisce di ricordare i volti; dei rispettabili frequentatori del Circolo, un club di notabili locali sede di **intrighi di potere e scambi sessuali**. Senza dimenticare Ermes, "imprenditore del piacere" con mire politiche, e il suo cane Arrigosacchi.

Davide Bacchilega ci offre un **quadro feroce della provincia italiana**, e della Romagna in particolare, e con il suo tocco sempre ironico non risparmia nessuno. Perché, come ci ricorda anche nel titolo, più piccolo è il paese, più grandi sono i peccati.

Davide Bacchilega è nato a **Lugo (RA)** nel 1977. Attualmente vive a Lugo e lavora a **Bologna** in un'agenzia di comunicazione. Per Las Vegas edizioni ha pubblicato anche i romanzi **"I romagnoli ammazzano al mercoledì"** (2015 e 2020) e **"La più odiata dagli italiani"** (2017). "Più piccolo è il paese, più grandi sono i peccati" (2016) ha avuto un **grande successo di critica e pubblico** e torna ora in una nuova edizione.

I nostri libri sono distribuiti da Messaggerie Libri e promossi da Goodfellas.



Sullo scaffale con:

