## LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

## Torna la Queen of crime: "La notte di Kate"

Redazione · Saturday, February 11th, 2023

La notte di Kate di C. Link ed. Corbaccio € 19.90

Torna finalmente in libreria la regina tedesca del crime, e lo fa con una nuova avventura dell'investigatrice Kate Linville. Scostante, poco malleabile, sempre piena di dubbi, spesso oppressa dal senso di solitudine di chi non cerca di apparire diversa da come è, Kate si afferma, indagine dopo indagine, come uno dei protagonisti più amati del thriller contemporaneo.

In una gelida notte di dicembre, una giovane donna attraversa in auto le North York Moors inglesi, una splendida area naturalistica affascinante quanto solitaria. La mattina il suo corpo viene trovato all'interno della vettura sul ciglio innevato di un viottolo fra i campi. Una testimone ha visto la sagoma di una persona incappucciata salire in macchina con lei lungo la strada. Chi è questa persona? La conosceva? È l'omicida?

A sorpresa, un cold case archiviato nove anni prima dall'ispettore capo Caleb Hale getta una nuova luce sulle indagini, e Kate Linville, sergente investigativo della North Yorkshire Police, si ritrova a scavare all'ombra nera di vecchi peccati, dove si nascondono violenza e disperazione.

E, anche questa volta, in un drammatico inseguimento nella neve, troverà il fil rouge di vicende apparentemente lontanissime fra loro. Ma forse potrà solo godere di una tregua: c'è chi non si è arreso e ha scommesso che la discesa agli inferi non è ancora conclusa...

Thriller mozzafiato, che non permette al lettore di mettere giù il libro fino alla fine... Fine che spiazza, scuote, stupisce e lascia la voglia di leggere l'opera omnia della Link!

## Amanda Colombo - Galleria del Libro

This entry was posted on Saturday, February 11th, 2023 at 10:53 pm and is filed under Legnano, Libro sul comodino, Rubriche

You can follow any responses to this entry through the Comments (RSS) feed. You can leave a response, or trackback from your own site.