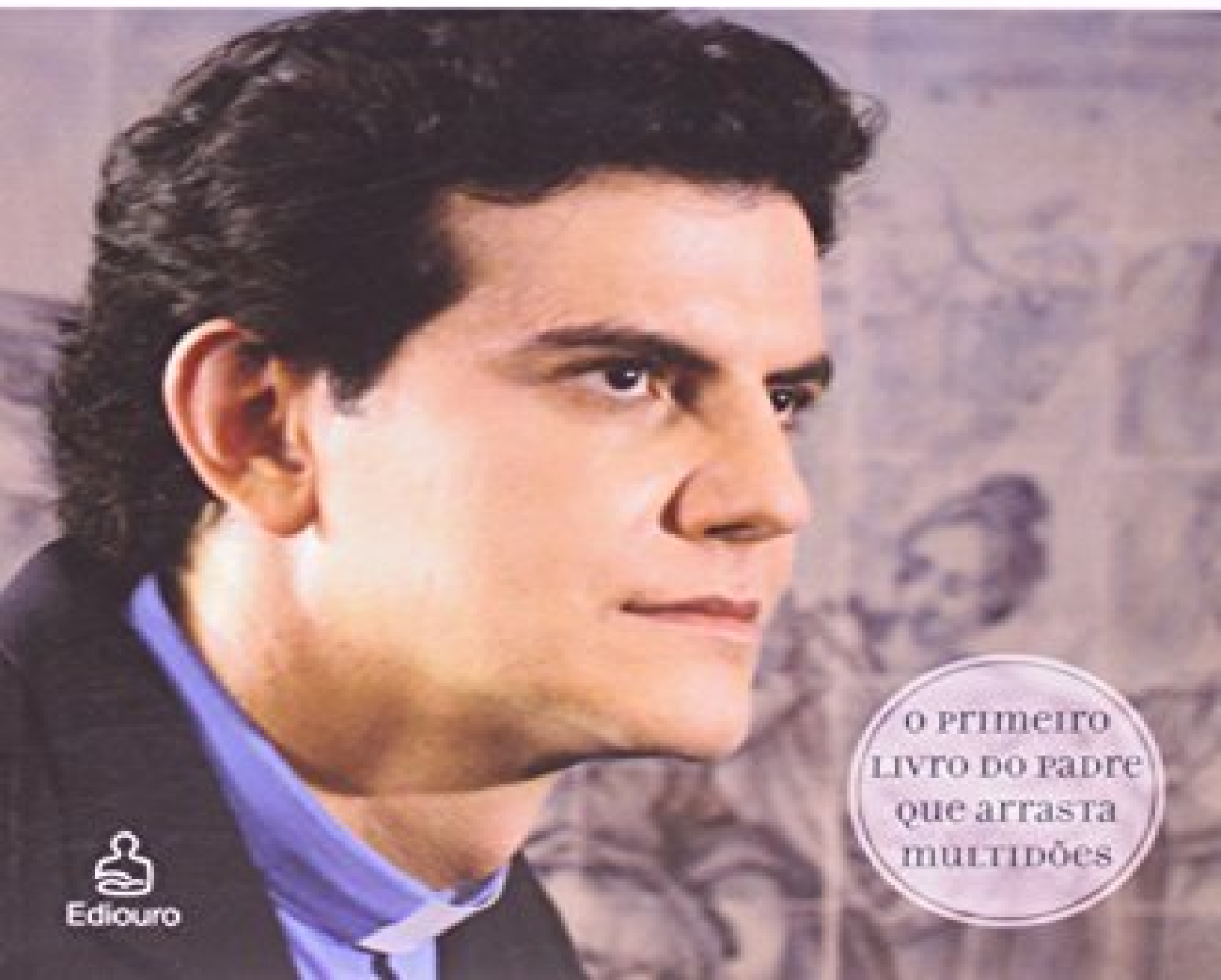


PE. REGINALDO MANZOTTI

10 respostas que vão mudar sua vida

HISTÓRIAS REAIS PARA INSPIRAR VOCÊ A
SUPERAR OBSTÁCULOS E MANTER A FÉ



O PRIMEIRO
LIVRO DO PADRE
QUE ARRASTA
MULTIDÕES

Resumo de Alguém Espia Nas Trevas

Mary Higgins Clark, a rainha americana do suspense, cria mais um mistério inesquecível. Alguém espia nas trevas envolve o leitor numa trama onde vingança e morte estão de tocaia. O vilão, um psicopata inteligente que já matou antes, tem negócios inacabados e um plano que pode resultar em centenas de vítimas inocentes.

Tudo isso numa trama que prenderá os leitores até as últimas páginas, à espera de que a identidade e os motivos do homicida sejam finalmente revelados. Em Connecticut, na década de 1970, faltam apenas 48 horas para que Ronald Thompson seja executado por um crime que insiste em afirmar que não cometeu: o assassinato brutal, ocorrido dois anos antes, de Nina Thompson.

Um crime que teve o pequeno Neil, filho de Nina, como testemunha, e deixou o menino e seu pai traumatizados. Na véspera da execução, Steve Peterson aparece na TV para defender a pena capital.

Contrária à sua opinião, destaca-se a jornalista Sharon Martin, mas só na frente das câmeras os dois são antagonistas. Apesar de opiniões diferentes, estão apaixonados um pelo outro. O tempo corre rápido e o cumprimento da sentença está próximo.

Mas em um quarto de hotel em Nova York, um homem que sabe toda a verdade sobre a morte de Nina observa o desenrolar dos fatos enquanto planeja um crime violento.

E naquela noite, esse estranho sombrio e misterioso conhecido como a Raposa seqüestra Neil e Sharon e os leva para um local escondido nos subterrâneos, abaixo da estação Grand Central.

Se suas exigências não forem atendidas, matará não apenas as pessoas que Steve mais ama no mundo, mas também explodirá a estação, assassinando todos os que estiverem lá dentro. Conseguirá Steve salvar Sharon e Neil?

Thompson vai ser executado? Será que ele é mesmo o verdadeiro culpado? Perguntas importantíssimas que precisam ser respondidas. Mas haverá tempo antes da explosão?

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)