

Una sede di "Libera" a San Severino Lucano. Presentato "Lupare rose" di don Marcello Cozzi

Author : Redazione Paese24.it

Categories : [Pollino](#), [Primo Piano](#)

Tagged as : [don marcello cozzi san severino lucano](#), [libera san severino lucano](#), [lupare rosa san severino lucano](#)

Date : 2020/01/14

Presentato a San Severino Lucano il libro di don Marcello Cozzi "Lupare Rosa". Promotrice dell'iniziativa l'associazione Libera che di recente ha aperto una sede nel borgo del Pollino. Alla tavola rotonda hanno partecipato oltre all'autore del libro nonché vicepresidente dell'associazione a livello nazionale, Gerardo Melchionda responsabile delle associazioni Libera del Lagonegrese; don Antonio Zaccara parroco di San Severino Lucano; Mariateresa Ferrari presidente del sodalizio sanseverinese e il sindaco Franco Fiore. Il primo cittadino dopo aver salutato i presenti si è soffermato sul contenuto del libro di don Marcello e sulla sua instancabile attività nella lotta contro ogni forma di mafia, camorra e delinquenza evidenziando tutte le negatività delle stesse e **descrivendo nei suoi libri persone che con coraggio si schierano contro queste organizzazioni e figure femminili che si sono opposte alle mafie pagando con la vita il prezzo della loro scelta.**

Don Marcello Cozzi si è soffermato sulla necessità di camminare insieme, ascoltare le esigenze dei bisognosi, dei giovani, lavorare continuamente e non solo in seguito a momenti di rabbia, ma anche quando si tace, per diffondere i principi della legalità ed ancora occuparsi di problematiche ambientali, di prevenzione dello stalking e soprattutto diffondere cultura e conoscenze che sono le armi con cui si combatte la mafia. **Ha concluso con l'auspicio che "questi incontri possano sempre più spingere al rispetto delle regole, della legge e ad allontanare forme di delinquenza.** Anche la nostra Basilicata deve alzare la guardia e noi tutti dobbiamo stare sempre attenti per evitare il diffondersi di mentalità e comportamenti criminosi".

Redazione