

Cimbri dei Monti Lessini PDF

U. Sauro



Questo è solo un estratto dal libro di Cimbri dei Monti Lessini. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



DOWNLOAD PDF

Autore: U. Sauro
ISBN-10: 9788869471544
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 2991 KB

DESCRIZIONE

Con questo volume si entra nel territorio, nel paesaggio e nella cultura dei Cimbri dei Monti Lessini, i coloni di origine bavaro-tirolese insediatisi nelle Prealpi Venete durante il Medioevo, a partire dal secolo XI. Essi, dopo aver affrontato la ciclopica impresa del disboscamento della grande foresta di faggi, che si estendeva nella fascia della vegetazione montana, hanno occupato il territorio, sfruttandone le risorse e creando un sistema di insediamenti e un paesaggio seminaturale molto armonioso, espressione di una relazione uomo-ambiente radicata in una profonda conoscenza della natura e nel rispetto dei suoi equilibri. Scopo di quest'opera non è soltanto quello di conservare la memoria di una cultura per molti aspetti ormai giunta al tramonto, ma soprattutto di stimolare nelle comunità attuali la progettazione di un futuro che sia fondato anche sulle esperienze degli antenati. E questo perché, solo nella consapevolezza di avere ereditato un patrimonio così ricco e per molti aspetti singolare, si può gestire in modo corretto e responsabile il proprio territorio, favorendo il radicamento dei giovani e il rafforzamento del loro senso di appartenenza alla montagna. Ma, anche per chi vive nel mondo globalizzato, entrare nella storia di una montagna come la Lessinia cimbra vuol dire scoprire un'oasi dove evadere e ricreare la propria umanità.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Cimbri dei Monti Lessini è l'interessante pubblicazione uscita con i tipi di Gianni Bussinelli, 408 pagine in grande formato, impreziosite da foto di ...

«È comune opinione, che quei pochi Cimbri, che vivi scamparono da tanta strage, si ridussero in questi nostri monti, ove ora sono li Sette Comuni; ed ivi ...

CIMBRI DEI MONTI LESSINI

[Leggi di più ...](#)