

Naturalmente anche il mestiere di mugnaio, svolto secondo antichi sistemi e non in modo industriale, si scontra con gli ostacoli burocratici e fiscali della società moderna. Come tutte le ditte, anche questa (dei Fratelli Grifoni), è tenuta a compilare gli studi di settore: l'incubo per tutti i lavoratori autonomi. Infatti, i parametri degli studi di settore stabiliscono che chi ha un mulino di quelle dimensioni deve produrre un tot all'anno, guadagnare un tot all'anno e quindi deve essere tenuto a pagare un tot di tasse all'anno. Diversamente la ditta è soggetta ad accertamento perché il fisco non crede che la produzione possa essere inferiore rispetto a quella stabilita a tavolino dai burocrati. La standardizzazione

anche fiscale non tiene conto delle piccole realtà come questa e costringe poi chi ha voglia di fare questi vecchi mestieri a buttare tutto all'aria. E così perdiamo un altro pezzo d'Italia e un altro pezzo di noi stessi.

Abbiamo poi conosciuto l'ultimo carbonaio della valle. Anche quella della carbonaia è una vecchia tradizione di Cetica che è rinverdata ogni estate in agosto proprio per far conoscere ai giovani questo antico sistema per ottenere il carbone. Tra l'altro, proprio nella sede della Pro Loco, ha sede anche l'Eco Museo del Carbonaio, dove si possono vedere gli arnesi e i vestiti che venivano utilizzati dai carbonai, nonché delle riproduzioni che consentono di comprendere il procedimento per la costruzione della carbonaia. All'esterno, vicino alla chiesa, c'è una vera e propria carbonaia, e a fianco le casupole che i carbonai usavano per controllare giorno e notte il loro prodotto. Utilizzando rami di legno, disposti a raggiera, si costruisce una sorta di capanna con un buco centrale dentro al quale viene buttato un tizzone rovente. Sopra ai rami così disposti si posizionano delle zolle di terra in modo da ricoprire tutta la capanna. Le zolle di terra servono per mantenere il calore e non far bruciare il legno. Dopo una quindicina di giorni si rimuovono le zolle e il carbone è pronto. Sembra facile, ma se non si segue la procedura in modo corretto e con abilità, il carbone diventa pericoloso e tossico oppure rimane solo cenere.



*I prodotti del mulino*



*Altri prodotti tipici del posto*