

## **Oggetto dell'attività della borsa di ricerca “IMPATTI SOCIALI DELLA CREAZIONE DI UN PIANO DI FATTIBILITÀ AZIENDALE RELATIVO A UNA PICCOLA IMPRESA DI TRASFORMAZIONE DEL LATTE-FIENO”**

La Ricerca sarà condotta dal capofila Fondazione Grameen Italia e dal Dipartimento di Scienze Aziendali dell'Università di Bologna con i contributi di varie aziende agricole dell'appennino tosco-emiliano.

Saranno condivisi dati ed esperienze con aziende partner del Progetto LATTEFIENO.APP per le considerazioni pratiche, tecniche e logistiche della trasformazione. L'azione è volta a fornire un servizio alle imprese della filiera attraverso il supporto alla creazione del Business Plan di un'impresa di trasformazione del Latte Fieno STG.

Partendo dai dati raccolti e dalle elaborazioni di precedenti ricerche, il borsista svilupperà gli impatti sociali legati a: - creazione del piano di fattibilità di un impianto di trasformazione dal lato di sviluppo sociale; - conclusione del disciplinare di trasformazione del Latte Fieno STG in prodotti freschi e stagionati.

Nel corso della ricerca si valuterà sia la fattibilità del modello di business per un singolo impianto di trasformazione (ubicato in un unico sito), sia del modello di business per un “distretto della trasformazione” con micro-siti di trasformazione diffusi sul territorio. Sulla base del modello di business individuato, verrà elaborato il Business Plan. Il Business Plan sarà costituito da due parti principali: una quantitativa e una descrittiva.

Il borsista avrà il compito di definire gli aspetti qualitativi e della comunicazione relativi allo studio di fattibilità di cui sopra, quindi da approfondire con

- analisi di mercato
- fattibilità sociale
- volume di produzione,
- il programma di produzione o processo produttivo
- le eventuali modalità di stoccaggio e di confezionamento,
- le eventuali lavorazioni affidate all'esterno,
- le modalità e le procedure di gestione del sito di trasformazione,

- il tipo di struttura dell'edificio (prestando particolare attenzione alle soluzioni più innovative come, ad esempio la trasformazione in container).

Particolari approfondimenti sono relativi alla componente di impatto sociale sui territori e sull'impatto del prototipo di filiera per il Latte e Fieno.