

PRC 2017_012	Pastorizzazione sottovuoto come tecnologia innovativa nel settore lattiero caseario made- in-Italy	Paolo Daminelli	Pastorizzazione, Sottovuoto, Sicurezza alimentare
18/12/2017			

## STATO ATTUALE DEL PROGETTO

### Metodi

WP 1: valutazione preliminare sull'utilizzo delle apparecchiature per il trattamento "Souse vide".

WP 2: definizione dei parametri tecnologici in grado di governare il trattamento "Souse vide" alla matrice latte.

WP 3: valutazione dell'impatto del trattamento "Souse vide" sulla shelf life del prodotto dal punto di vista igienico sanitario.

WP 4: comparazione del trattamento "Souse wide" mediante analisi sensoriale.

WP 5: valutazione dell'impatto del trattamento "Souse wide" sulle capacità di trasformazione casearia del latte.

### Attività svolta

Nel corso del primo anno di attività del progetto è stato possibile ricevere la disponibilità da parte di una sola struttura, operante presso la cucina di un nosocomio di Brescia; al momento della stesura della presente relazione intermedia l'U.O. coordinatrice è ancora in attesa di ricevere la disponibilità da parte di una seconda struttura, operante nell'ambito della ristorazione collettiva, che garantirebbe migliori possibilità operative

### Risultati raggiunti

La metodologia sarà stata applicata nel corso del secondo anno di attività del progetto.

**Relazione intermedia presentata in data:** 08/02/2019