**BILANCIO DI ENERGIA**

Riportare il diagramma di flusso del processo di produzione scelto, indicando la quantità di energia minima richiesta per i processi dove è previsto uno scambio termico (e.g. pastorizzazione, evaporazione, scottatura, ecc.), la quantità di vapore (e la sua pressione) per effettuare il riscaldamento, nonché i quantitativi di acqua di raffreddamento necessari per raffreddare il prodotto o per condensare i vapori.

|  |
| --- |
| < TITOLO DEL PROGETTO > |
|  |

|  |
| --- |
| **BILANCIO DI ENERGIA COMPLESSIVO** |
| **Energia totale** |  |
| **Acqua di raffreddamento totale** |  |
|  ***Per il prodotto*** |  |
|  ***Per i vapori*** |  |
| **Vapore totale utilizzato** |  |
| **Metano (eventualmente)** |  |