



## Prosciutto crudo disossato (intero o a tranci)

### Caratteristiche prodotto:

Questo prodotto è sostanzialmente una coscia di suino salata e stagionata a lungo, quindi un prodotto completamente naturale e privo di additivi conservanti.

### Perché trattare il prodotto con HPP:

L'esigenza principale per questo tipo di prodotto non è tanto quella di allungarne la shelf life quanto garantire l'assenza di *Listeria Monocytogenes*, che tipicamente può introdursi in fase di disosso o di porzionatura. Tale esigenza diviene cogente quando il prodotto è destinato all'export verso gli USA (e molto apprezzato anche da paesi quali CANADA, GIAPPONE, AUSTRALIA,...) che esigono tale tipo di garanzia. Per ovvi motivi, per non alterare questo tipo di prodotto è fondamentale usare una tecnologia che, come , l'HPP sia un processo a freddo.

### Possibili sviluppi di mercato:

La tecnologia HPP, ben nota ed apprezzata negli USA (ma anche in tanti altri paesi UE ed extra-UE), permette ai produttori di prosciutti di sviluppare la penetrazione in quel mercato con la garanzia di non trovarsi esclusi dal processo di import per presenza di *Listeria M*.

### Caratteristiche per la lavorazione:

Esigenza imprescindibile per poter applicare l'HPP è quella di avere i prodotti confezionati in imballo flessibile. Nel caso del prosciutto crudo bisogna prestare particolare attenzione alle caratteristiche di robustezza e insieme di elasticità dei materiali di imballo affinché questi non subiscano forature per "effetto punta" dovute ad elementi presenti sulla superficie (sigillo, graffe plastiche, rifili di cotenna,...) .

### LA TECNOLOGIA HPP È UTILE PER:

**Garantire la sicurezza di salubrità inattivando l'eventuale presenza di *Listeria* sul prodotto**

**Rendere il prodotto conforme alle esigenze di export (USA, Canada, Giappone, ...)**