



## SCHEDA TECNICA di prodotto



RUGGER S.p.A.  
Via Tetti Giro, 7 – 10026 SANTENA (TO)  
Telefono: 011/9456333 – Fax: 011/9491501 – [www.lenti.it](http://www.lenti.it)

### ✓ DENOMINAZIONE DI VENDITA:

**LENTI & LODE**

TIPOLOGIA DEL PRODOTTO : **Prosciutto cotto di Alta Qualità Nazionale**  
MARCHIO : **Lenti**

CODICE INTERNO : **166**  
CODICE EAN : **2706807**  
CODICE CARTONE : **168071**

### ✓ CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Prosciutto cotto, prodotto con cosce italiane di grossa pezzatura provenienti dal circuito del prosciutto crudo di "Parma", aromatizzato con aromi estratti direttamente in azienda tramite decotto partendo da erbe aromatiche e spezie. Il prosciutto è privo di scamone e grasso nella parte inferiore.

Il prodotto è:

- Senza polifosfati e glutammato monosodico aggiunti
- Prodotto **IDENTIFICATO** con il marchio **SPIGA SBARRATA dell'Associazione Italiana Celiachia**
- Prodotto **CERTIFICATO da SGS** Italia per i seguenti parametri:
  - Senza glutine
  - Senza lattosio e caseinati
  - Utilizzo esclusivo di ingredienti non OGM (soia, mais e derivati)
  - Contenuto di sale  $\leq 1,84\%$  sul t.q.

### ALTRE INFORMAZIONI

Non contiene sostanze o prodotti che provocano allergie o intolleranze in riferimento all'allegato II Regolamento UE n° 1169/2011 e successive modifiche e integrazioni

PESO INDICATIVO : 10 - 12 kg  
FORMA : naturale

### ✓ ELENCO INGREDIENTI

Coscia di Suino, Sale, Destrosio, Saccarosio, Erbe aromatiche, Aromi, Conservante (Nitrito di sodio), Antiossidante (Ascorbato di sodio).

### ✓ DATI DI PROCESSO

DISOSSO : manuale, chiuso  
COTTURA : in rete, prolungata, con controllo continuo della temperatura al cuore del prodotto  
CONFEZIONAMENTO : sottovuoto in sacchi trasparenti multistrato (cryovac) seguito da pastorizzazione  
IMBALLO : in cartone (cm 32x36x22h)  
UNITÀ DI VENDITA : 1 pezzo per cartone  
BANCALE : 24 cartoni per pedana – 6 cartoni per strato - 4 piani  
dimensioni bancale: 80 x 120 x 110h  
SHELF LIFE : 120 giorni – TMC residuo alla consegna: 80 giorni

TEMPERATURA DI TRASPORTO E STOCCAGGIO: da +2°C a +4°C