

## **GARA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI FETTE BISCOTTATE IN CONFEZIONI DA 300/400 GRAMMI IN AIUTO ALIMENTARE AGLI INDIGENTI IN ITALIA (FEAD)**

**AS 3383562**

**Oggetto: risposta alla richiesta di chiarimenti pervenuta entro il 09 Gennaio 2023**

### **Quesito 1:**

Si trasmette la richiesta di chiarimento in riferimento al bando in oggetto e in particolar modo alle modalità di confezionamento richieste al paragrafo 3. “CARATTERISTICHE MERCEOLOGICHE E DI CONFEZIONAMENTO” del capitolato tecnico prestazionale che prevedono: *Il prodotto deve essere confezionato in monoporzioni salvafragranza da 4 a 6 fette biscottate chiuse flowpack, avvolte in un foglio di cartone cannettato e contenute in una confezione cellophanata oppure inserite in una vaschetta di cartoncino avvolta da film wraparound termosaldato.*

In particolare, si chiede se le monoporzioni salvafragranza, così come richieste dal bando, possono essere confezionate in una scatola di cartone con apertura lato superiore, quale imballo primario. (vedasi esempio foto allegate)

A loro volta le stesse saranno contenute in scatole di cartone ondulato con grammatura carta superiore a 410 gr/mq, a norma GIFCO, con prova di accatastamento pari a kg 140-150, aventi caratteristiche di resistenza meccanica tali da garantire la sicura protezione del prodotto durante le operazioni di trasporto, manipolazione e stoccaggio.

Al riguardo si evidenziano alcuni vantaggi del confezionamento proposto, quale imballo primario:

- riduzione di materiale plastico, infatti il confezionamento proposto non prevede né l’utilizzo di cellophane per l’avvolgimento del cartone cannettato né di film wrap-around termosaldato per l’avvolgimento della vaschetta di cartoncino. La carta e il cartone sono “materiali responsabili”: gli imballaggi costituiti da materiali cellulosi sono rappresentativi di qualità, che coniugano tutela dell’ambiente, rispetto delle esigenze di tutti gli utenti (anche dei più deboli) e miglioramento delle aspettative economiche, sociali e culturali e per questo dovrebbero essere scelti o almeno preferiti.

I materiali cellulosi sono: naturali, riciclabili, facilmente riconoscibili per la raccolta differenziata, riutilizzabili, biodegradabili, compostabili e recuperabili sotto forma di energia e quindi perfettamente in linea con le nuove disposizioni comunitarie volte alla riduzione dei rifiuti; a differenza di un confezionamento con materiale plastico; Gli stessi garantiscono, nello specifico del confezionamento per il tipo di prodotto “fette biscottate” (prodotto friabile e facilmente sgretolabile), una maggiore protezione del suo contenuto, garantendo l’integrità della forma, che diversamente risulterebbe quasi immangiabile se sbriciolatosi.



- La scatola di cartone, quale imballo primario, consente, inoltre, un perfetto adattamento all'imballo secondario che le contiene (Le confezioni devono essere imballate in robuste scatole di cartone ondulato), non essendo presenti spazi vuoti.

**Risposta quesito 1:**

Si conferma quanto previsto dal capitolo 3 "CARATTERISTICHE MERCEOLOGICHE E DI CONFEZIONAMENTO" del Capitolato tecnico prestazionale di gara in quanto la proposta non garantisce l'integrità del prodotto.

Il Responsabile Unico del Procedimento  
Dott. Pier Paolo Fraddosio