

**PROTESI MAMMARIE, ALTRI DISPOSITIVI PER LA CHIRURGIA DELLA MAMMELLA ED  
ESPANSORI CUTANEI**

Allegato n.2

L'aggiudicazione sarà effettuata, Lotto per Lotto, a favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi di quanto previsto all'art. 95 del D.Lgs 50/2016, in base ai seguenti parametri:

- A. qualità: punteggio fino ad un massimo di 70 punti (punteggio minimo per l'ammissione 42/70)
- B. prezzo: punteggio fino ad un massimo di 30 punti

**Parametri oggetto di valutazione al fine di stabilire il punteggio qualitativo dei prodotti a gara**

I punteggi relativi alla qualità verranno attribuiti dalla Commissione Giudicatrice, stante la conformità dei prodotti offerti alle specifiche indicate nel capitolato tecnico dei lotti messi a gara, valutando gli elementi che sono di seguito indicati e con le modalità di seguito riportate:

**PARAMETRI VALUTAZIONE QUALITA'**

<b>LOTTO N. 1 PROTESI MAMMARIE anatomiche, a volume fisso, testurizzate, in vari profili e misure, in gel di silicone di grado medico con almeno tre strati di rivestimento, sterili, latex free, doppio involucro e pellicola protettiva su confezionamento esterno.</b>				
PARAMETRI VALUTAZIONE QUALITA'	Modalità attribuzione coefficienti			
	Offerta tecnica	Criteri motivazionali	Coefficiente	Punteggio max
1) modalità di testurizzazione	A stampo	Sarà attribuito maggior punteggio al dispositivo che presenterà testurizzazione a stampo	1	
	A sali		0.5	
2) grado di coesività del gel contenuto all'interno della protesi, che possiede caratteristiche tali da mantenere forma e sofficià adeguata, garantendo la minima trasudabilità e la massima stabilità <i>(Nella scheda informativa la ditta dovrà dichiarare il grado di coesività del gel)</i>		Sarà attribuito maggior punteggio alla protesi che presenterà maggior grado di coesività del gel contenuto all'interno della protesi	DA 0 A 1	

3) ampiezza gamma delle protesi offerte, per altezze, larghezze, proiezioni e volumi (da dichiarare in scheda tipo informativa)		Sarà attribuito maggior punteggio alla più ampia gamma di prodotti presentati con variabilità di altezze, larghezze, proiezioni e volumi	DA 0 A 1	
4) punti di reperi	Identificabili a vista	Sarà attribuito maggior punteggio alla presenza di punti di reperi identificabili a vista e al tatto	0,5	
	Identificabili a vista e al tatto		1	
5) bibliografia e follow up		Saranno valutati gli articoli presenti su riviste indicizzate su Scopus o Web of Science, per lo specifico prodotto, negli ultimi 5 anni, nonché il follow up presente in letteratura	DA 0 A 1	
6) confezionamento		Sarà valutata la presenza di apertura peel open, la facilità di estrazione della confezione sterile dal confezionamento secondario, nonché l'eventuale utilizzo di materiale biodegradabile *	DA 0 A 1	
7) Qualità dell'assistenza tecnica, con riferimento a corsi di aggiornamento, ai tempi di intervento, reperibilità telefonica, nonché presenza e tipologia della eventuale garanzia accessoria	Sufficiente	Saranno valutate le condizioni di assistenza tecnica offerte, con riferimento a corsi di aggiornamento, ai tempi di intervento, alla reperibilità telefonica nonché presenza e tipologia della eventuale garanzia accessoria	0,25	
	Buono		0,5	
	Ottimo		1	
<b>MAX PUNTEGGIO QUALITA' TOTALE (minimo 42 su 70)</b>				<b>70</b>

<b>LOTTO N. 2 PROTESI MAMMARIE rotonde testurizzate, a volume fisso, in gel di silicone di grado medicale con almeno tre strati di rivestimento, in vari profili e misure, sterili, latex free, doppio involucro e pellicola protettiva su confezionamento esterno.</b>				
PARAMETRI VALUTAZIONE QUALITA'	Modalità attribuzione coefficienti			
	Offerta tecnica	Criteri motivazionali	Coefficiente	Punteggio max
1) modalità di testurizzazione	A stampo	Sarà attribuito maggior punteggio al dispositivo che presenterà testurizzazione a stampo	1	
	A sali		0.5	
2) grado di coesività del gel contenuto all'interno della protesi che possenga caratteristiche tali da mantenere forma, sofficià adeguata, garantendo la minima trasudabilità e la massima stabilità <i>Nella scheda informativa la ditta dovrà dichiarare il grado di coesività del gel</i>		Sarà attribuito maggior punteggio alla protesi che presenterà maggior grado di coesività del gel	DA 0 A 1	
3) ampiezza gamma delle protesi offerte, per altezze, larghezze, proiezioni e volumi ( <i>da dichiarare in scheda tipo informativa</i> )		Sarà attribuito maggior punteggio alla più ampia gamma di prodotti presentati con variabilità di altezze, larghezze, proiezioni e volumi	DA 0 A 1	
4) punti di reperi	Identificabili a vista	Sarà attribuito maggior punteggio alla presenza di punti di reperi identificabili a vista e al tatto	0.5	
	Identificabili a vista e al tatto		1	
5) bibliografia e follow up		Saranno valutati gli articoli presenti su riviste indicizzate su Scopus o Web of Science, per lo specifico prodotto, negli ultimi 5 anni, nonché il follow up presente in letteratura	DA 0 A 1	

6) confezionamento		Sarà valutata la presenza di apertura peel open, la facilità di estrazione della confezione sterile dal confezionamento secondario, nonché l'eventuale utilizzo di materiale biodegradabile *	DA 0 A 1	
7) Qualità dell'assistenza tecnica, con riferimento a corsi di aggiornamento, ai tempi di intervento, reperibilità telefonica, nonché presenza e tipologia della eventuale garanzia accessoria	Sufficiente	Saranno valutate le condizioni di assistenza tecnica offerte, con riferimento a corsi di aggiornamento, ai tempi di intervento, alla reperibilità telefonica nonché presenza e tipologia della eventuale garanzia accessoria	0,25	
	Buono		0,5	
	Ottimo		1	
MAX PUNTEGGIO QUALITA' TOTALE (minimo 42 su 70)				70

<b>LOTTO N. 3 PROTESI MAMMARIE rotonde lisce, a volume fisso, in gel di silicone di grado medico con almeno tre strati di rivestimento, in vari profili e misure, sterili, latex free, doppio involucro e pellicola protettiva su confezionamento esterno.</b>				
PARAMETRI VALUTAZIONE QUALITA'	Modalità attribuzione coefficienti			
	Offerta tecnica	Criteri motivazionali	Coefficiente	Punteggio max
1) ampiezza gamma delle protesi offerte, per proiezioni e volumi ( <i>da dichiarare in scheda tipo informativa</i> )		Sarà attribuito maggior punteggio alla più ampia gamma di prodotti presentati con variabilità di proiezioni e volumi	DA 0 A 1	
2) ampiezza di gradi di coesività del gel		Sarà attribuito maggior punteggio al dispositivo che presenterà maggior numero di gradi di coesività del gel	DA 0 A 1	

<p>3) grado di coesività del gel contenuto all'interno della protesi, che possieda caratteristiche tali da mantenere forma, soffici�ta� adeguata, garantendo la minima trasudabilit� e la massima stabilit�</p> <p><i>Nella scheda informativa la ditta dovr� dichiarare il grado di coesivit� del gel</i></p>		<p>Sar� attribuito maggior punteggio alla protesi che presenter� maggior grado di coesivit� del gel</p>	<p>DA 0 A 1</p>	
<p>4) bibliografia e follow up</p>		<p>Saranno valutati gli articoli presenti su riviste indicizzate su Scopus o Web of Science, per lo specifico prodotto, negli ultimi 5 anni, nonch� il follow up presente in letteratura</p>	<p>DA 0 A 1</p>	
<p>5) confezionamento</p>		<p>Sar� valutata la presenza di apertura peel open, la facilit� di estrazione della confezione sterile dal confezionamento secondario, nonch� l'eventuale utilizzo di materiale biodegradabile*</p>		
<p>6) Qualit� dell'assistenza tecnica, con riferimento a corsi di aggiornamento, ai tempi di intervento, reperibilit� telefonica, nonch� presenza e tipologia della eventuale garanzia accessoria</p>	<p>Sufficiente</p>	<p>Saranno valutate le condizioni di assistenza tecnica offerte, con riferimento a corsi di aggiornamento, ai tempi di intervento, alla reperibilit� telefonica nonch� presenza e tipologia della eventuale garanzia accessoria</p>	<p>0,25</p>	
	<p>Buono</p>		<p>0,5</p>	
	<p>Ottimo</p>		<p>1</p>	
<p><b>MAX PUNTEGGIO QUALITA' TOTALE (minimo 42 su 70)</b></p>			<p><b>70</b></p>	

<b>LOTTO N. 4</b> <b>Voce 1 PROTESI MAMMARIE rivestite in poliuretano, in gel di silicone di grado medicale, <u>anatomiche</u>, a volume fisso, vari profili e misure, sterili, latex free, doppio involucro e pellicola protettiva su confezionamento esterno.</b>  <b>Voce 2 PROTESI MAMMARIE rivestite in poliuretano, in gel di silicone di grado medicale, <u>rotonde</u>, a volume fisso, vari profili e misure, sterili, latex free, doppio involucro e pellicola protettiva su confezionamento esterno.</b>				
PARAMETRI VALUTAZIONE QUALITA'	Modalità attribuzione coefficienti			
	Offerta tecnica	Criteri motivazionali	Coefficiente	Punteggio max
1) ampiezza gamma delle protesi offerte, per altezza, larghezza, proiezioni e volumi <i>(da dichiarare in scheda tipo informativa)</i>		Sarà attribuito maggior punteggio alla più ampia gamma di prodotti presentati con variabilità di altezze, larghezze, proiezioni e volumi	DA 0 A 1	
2) ampiezza di gradi di coesività del gel		Sarà attribuito maggior punteggio al dispositivo che presenterà maggiori gradi di coesività del gel	DA 0 A 1	
3) grado di coesività del gel contenuto all'interno della protesi che possenga caratteristiche tali da mantenere forma, sofficità adeguata, garantendo la minima trasudabilità e la massima stabilità <i>Nella scheda informativa la ditta dovrà dichiarare il grado di coesività del gel</i>		Sarà attribuito maggior punteggio alla protesi che presenterà maggior grado di coesività del gel	DA 0 A 1	
4) punti di reperi	Identificabili a vista	Sarà attribuito maggior punteggio alla presenza di punti di reperi identificabili a vista e al tatto	0.5	
	Identificabili a vista e al tatto		1	
5) presenza di dispositivo facilitatore per l'introduzione della protesi	SI		1	
	NO		0	

6) bibliografia e follow up		Saranno valutati gli articoli presenti su riviste indicizzate su Scopus o Web of Science, per lo specifico prodotto, negli ultimi 5 anni, nonchè il follow up presente in letteratura	DA 0 A 1	
7) confezionamento		Sarà valutata la presenza di apertura peel open, la facilità di estrazione della confezione sterile dal confezionamento secondario, nonché l'eventuale utilizzo di materiale biodegradabile*	DA 0 A 1	
8) Qualità dell'assistenza tecnica, con riferimento a corsi di aggiornamento, ai tempi di intervento, reperibilità telefonica, nonchè presenza e tipologia della eventuale garanzia accessoria	Sufficiente	Saranno valutate le condizioni di assistenza tecnica offerte, con riferimento a corsi di aggiornamento, ai tempi di intervento, alla reperibilità telefonica nonchè presenza e tipologia della eventuale garanzia accessoria	0,25	
	Buono		0,5	
	Ottimo		1	
MAX PUNTEGGIO QUALITA' TOTALE (minimo 42 su 70)				70

<b>LOTTO N. 5 ESPANSORE MAMMARIO con valvola integrata, vari volumi e proporzioni, sterile, latex free, doppio involucro e pellicola protettiva su confezionamento esterno.</b>				
PARAMETRI VALUTAZIONE QUALITA'	Modalità attribuzione coefficienti			
	Offerta tecnica	Criteri motivazionali	Coefficiente	Punteggio max

1) ampiezza gamma degli espansori offerti per altezze, forme, proiezioni e volumi (da dichiarare in scheda tipo informativa)		Sarà attribuito maggior punteggio alla più ampia gamma di prodotti presentati con variabilità di altezze, forme, proiezioni e volumi	DA 0 A 1	
2) presenza di zona di sicurezza intorno alla valvola	SI		1	
	NO		0	
3) punti di reperi	Identificabili a vista	Sarà attribuito maggior punteggio alla presenza di punti reperi identificabili a vista e al tatto	0.5	
	Identificabili a vista e al tatto		1	
4) bibliografia e follow up		Saranno valutati gli articoli presenti su riviste indicizzate su Scopus o Web of Science, per lo specifico prodotto, negli ultimi 5 anni, nonché il follow up presente in letteratura	DA 0 A 1	
5) confezionamento		Sarà valutata la presenza di apertura peel open, la facilità di estrazione della confezione sterile dal confezionamento secondario, nonché l'eventuale utilizzo di materiale biodegradabile*	DA 0 A 1	
6) Qualità dell'assistenza tecnica, con riferimento a corsi di aggiornamento, ai tempi di intervento, reperibilità telefonica	Sufficiente	Saranno valutate le condizioni di assistenza tecnica offerte, con riferimento a corsi di aggiornamento, ai tempi di intervento, alla reperibilità telefonica	0,25	
	Buono		0,5	
	Ottimo		1	
<b>MAX PUNTEGGIO QUALITA' TOTALE (minimo 42 su 70)</b>			<b>70</b>	



<b>LOTTO N. 6 Protesi mammarie esterne, in tessuto, varie misure (S,M,L)</b>				
PARAMETRI VALUTAZIONE QUALITA'	Modalità attribuzione coefficienti			
	Offerta tecnica	Criteri motivazionali	Coefficiente	Punteggio max
1) qualità del materiale		Sarà attribuito maggior punteggio al dispositivo in fibre naturali/anallergiche	DA 0 A 1	
2) assenza di cuciture	SI		1	
	NO		0	
3) ampiezza gamma delle misure		Sarà attribuito maggior punteggio al dispositivo che presenta la maggiore ampiezza di gamma delle misure	DA 0 A 1	
6) confezionamento		Sarà valutata la facilità di apertura, nonché l'eventuale utilizzo di materiale biodegradabile *	DA 0 A 1	
<b>MAX PUNTEGGIO QUALITA' TOTALE (minimo 42 su 70)</b>				<b>70</b>

<p><b>LOTTO N.7</b>  <b>Voce 1 RETI SINTETICHE totalmente riassorbibili, prepettorali a rete, sterili, latex free, doppio involucro MISURA PICCOLA fino a 200cmq (+ o - 50cmq)</b>  <b>Voce 2 RETI SINTETICHE totalmente riassorbibili, prepettorali a rete, sterili, latex free, doppio involucro MISURA GRANDE oltre 250cmq</b></p> <p><b>LOTTO N.8</b>  <b>Voce 1 RETI SINTETICHE parzialmente riassorbibili, prepettorali a rete, sterili, latex free, doppio involucro MISURA PICCOLA fino a 150 (± 50cmq)</b>  <b>Voce 2 RETI SINTETICHE parzialmente riassorbibili, prepettorali a rete, sterili, latex free, doppio involucro MISURA GRANDE oltre 200cmq</b></p>				
PARAMETRI	Modalità attribuzione coefficienti			

VALUTAZIONE QUALITA'				
	Offerta tecnica	Criteri motivazionali	Coefficiente	Punteggio max
1) ampiezza gamma (da dichiarare in scheda tipo informativa)		Sarà attribuito maggior punteggio alla più ampia gamma di misure, dimensioni, forme e spessori	DA 0 A 1	
2) ergonomia e facilità di utilizzo		Sarà valutata l'elasticità, la facilità di manipolazione e la maneggevolezza della rete	DA 0 A 1	
3) bibliografia e follow up		Saranno valutati gli articoli presenti su riviste indicizzate su Scopus o Web of Science, per lo specifico prodotto, negli ultimi 5 anni, nonché il follow up presente in letteratura	DA 0 A 1	
4) confezionamento		Sarà valutata la presenza di apertura peel open, la facilità di estrazione della confezione sterile dal confezionamento secondario, nonché l'eventuale utilizzo di materiale biodegradabile*	DA 0 A 1	
5) Qualità dell'assistenza tecnica, con riferimento a corsi di aggiornamento, ai tempi di intervento, reperibilità telefonica	Sufficiente	Saranno valutate le condizioni di assistenza tecnica offerte, con riferimento a corsi di aggiornamento, ai tempi di intervento, alla reperibilità telefonica	0,25	
	Buono		0,5	
	Ottimo		1	
MAX PUNTEGGIO QUALITA' TOTALE (minimo 42 su 70)				70

<b>LOTTO N.9</b> <b>Voce 1 RETI SINTETICHE non riassorbibili, presagomate, sterili, latex free, doppio involucro</b> <b>Voce 2 RETI SINTETICHE non riassorbibili, presagomate, a tasca, sterili, latex free, doppio involucro</b>				
PARAMETRI VALUTAZIONE QUALITA'	Modalità attribuzione coefficienti			
	Offerta tecnica	Criteri motivazionali	Coefficiente	Punteggio max
1) rete titanizzata	SI		1	
	NO		0	
2) ampiezza gamma ( <i>da dichiarare in scheda tipo informativa</i> )		Sarà attribuito maggior punteggio alla più ampia gamma di misure, dimensioni, forme e spessori	DA 0 A 1	
3) ergonomia e facilità di utilizzo		Sarà valutata l'elasticità, la facilità di manipolazione e la maneggevolezza della rete	DA 0 A 1	
4) bibliografia e follow up		Saranno valutati gli articoli presenti su riviste indicizzate su Scopus o Web of Science, per lo specifico prodotto, negli ultimi 5 anni, nonché il follow up presente in letteratura	DA 0 A 1	
5) confezionamento		Sarà valutata la presenza di apertura peel open, la facilità di estrazione della confezione sterile dal confezionamento secondario, nonché l'eventuale utilizzo di materiale biodegradabile*	DA 0 A 1	
	Sufficiente	Saranno valutate le	0,25	

6) Qualità dell'assistenza tecnica, con riferimento a corsi di aggiornamento, ai tempi di intervento, reperibilità telefonica		condizioni di assistenza tecnica offerte, con riferimento a corsi di aggiornamento, ai tempi di intervento, alla reperibilità telefonica		
	Buono		0,5	
	Ottimo		1	
MAX PUNTEGGIO QUALITA' TOTALE (minimo 42 su 70)				70

<p><b>LOTTO N. 10 MATRICI BIOLOGICHE</b>  <b>Voce 1 MATRICI BIOLOGICHE per ricostruzioni completamente prepettorali, sterili, latex free, doppio involucro, misura minima 600cmq</b>   <b>Voce 2 MATRICI BIOLOGICHE, per ricostruzioni parzialmente retropettorali non a rete sterili, latex free, doppio involucro, misura piccola 8 cm x 16 cm circa <math>\pm</math> 10%</b></p>				
PARAMETRI VALUTAZIONE QUALITA'	Modalità attribuzione coefficienti			
	Offerta tecnica	Criteri motivazionali	Coefficiente	Punteggio max
1) qualità del materiale		Sarà valutata la qualità della matrice con riferimento all'età dell'animale	DA 0 A 1	
2) spessore della matrice	superiore a 0.6mm		0,3	
	uguale o inferiore a 0.6mm		1	
3) capacità di contenimento (in volume)		Sarà attribuito maggior punteggio alla rete che contenga una protesi di maggior volume (in cc)	DA 0 A 1	
4) ampiezza gamma ( <i>da dichiarare in scheda tipo informativa</i> )		Sarà attribuito maggior punteggio alla più ampia gamma di misure, dimensioni, forme	DA 0 A 1	

5) ergonomia e facilità di utilizzo		Sarà valutata l'elasticità, la facilità di manipolazione e la maneggevolezza della matrice	DA 0 A 1	
6) bibliografia e follow up		Saranno valutati gli articoli presenti su riviste indicizzate su Scopus o Web of Science, per lo specifico prodotto, negli ultimi 5 anni, nonché il follow up presente in letteratura	DA 0 A 1	
7) confezionamento		Sarà valutata la presenza di apertura peel open, la facilità di estrazione della confezione sterile dal confezionamento secondario, nonché l'eventuale utilizzo di materiale biodegradabile*	DA 0 A 1	
8) qualità dell'assistenza tecnica, con riferimento a corsi di aggiornamento, ai tempi di intervento, reperibilità telefonica	Sufficiente	Saranno valutate le condizioni di assistenza tecnica offerte, con riferimento a corsi di aggiornamento, ai tempi di intervento, alla reperibilità telefonica	0,25	
	Buono		0,5	
	Ottimo		1	
MAX PUNTEGGIO QUALITA' TOTALE (minimo 42 su 70)				70

#### LOTTO N. 11

**Voce 1 MATRICI BIOLOGICHE, per ricostruzioni parzialmente retroptorali non a rete sterili, latex free, doppio involucro, misura piccola 8 cm x 16 cm  $\pm$  10%**

**Voce 2 MATRICI BIOLOGICHE per ricostruzioni parzialmente retroptorali non a rete sterili, latex free, doppio involucro, misura grande cm 10 x 20 cm  $\pm$  10%**

#### LOTTO N. 12

**Voce 1 MATRICI BIOLOGICHE per ricostruzioni parzialmente retroptorali a rete estendibile, sterili, latex free, doppio involucro di forma rettangolare 10x 20 cm  $\pm$  20%**

**Voce 2 MATRICI BIOLOGICHE per ricostruzioni parzialmente retroptorali a rete estendibile, sterili, latex free, doppio involucro di forma semiovale da 15x15cm  $\pm$  20%**

PARAMETRI VALUTAZIONE QUALITA'	Modalità attribuzione coefficienti			
	Offerta tecnica	Criteri motivazionali	Coefficiente	Punteggio max
1) qualità del materiale		Sarà valutata la qualità della matrice con riferimento all'età dell'animale	DA 0 A 1	
2) spessore della matrice	superiore a 0.6mm		0,3	
	uguale o inferiore a 0.6mm		1	
3) ampiezza gamma ( <i>da dichiarare in scheda tipo informativa</i> )		Sarà attribuito maggior punteggio alla più ampia gamma di misure, dimensioni, forme	DA 0 A 1	
4) ergonomia e facilità di utilizzo		Sarà valutata l'elasticità, la facilità di manipolazione e la maneggevolezza della matrice	DA 0 A 1	
5) bibliografia e follow up		Saranno valutati gli articoli presenti su riviste indicizzate su Scopus o Web of Science, per lo specifico prodotto, negli ultimi 5 anni, nonché il follow up presente in letteratura	DA 0 A 1	
6) confezionamento		Sarà valutata la presenza di apertura peel open, la facilità di estrazione della confezione sterile dal confezionamento secondario, nonché l'eventuale utilizzo di materiale biodegradabile*	DA 0 A 1	
	Sufficiente	Saranno valutate le	0,25	

7) Qualità dell'assistenza tecnica, con riferimento a corsi di aggiornamento, ai tempi di intervento, reperibilità telefonica		condizioni di assistenza tecnica offerte, con riferimento a corsi di aggiornamento, ai tempi di intervento, alla reperibilità telefonica		
	Buono		0,5	
	Ottimo		1	
MAX PUNTEGGIO QUALITA' TOTALE (minimo 42 su 70)				70

<b>LOTTO N. 13 ESPANSORI CUTANEI con valvola di riempimento a distanza, varie forme e dimensioni, sterili, latex free, doppio involucro e pellicola protettiva su confezionamento esterno.</b>				
PARAMETRI VALUTAZIONE QUALITA'	Modalità attribuzione coefficienti			
	Offerta tecnica	Criteri motivazionali	Coefficiente	Punteggio max
1) ampiezza della gamma di forme		Sarà attribuito maggior punteggio alla più ampia gamma di forme	DA 0 A 1	
2) ampiezza della gamma delle dimensioni (altezza, larghezza, proiezioni)		Sarà attribuito maggior punteggio alla più ampia gamma di dimensioni (altezza, larghezza, proiezioni)	DA 0 A 1	
3) ampiezza della gamma di volumi		Sarà attribuito maggior punteggio alla più ampia gamma di volumi	DA 0 A 1	
4) bibliografia e follow up		Saranno valutati gli articoli presenti su riviste indicizzate su Scopus o Web of Science, per lo specifico prodotto, negli ultimi 5 anni, nonchè il follow up presente in letteratura	DA 0 A 1	

5) confezionamento		Sarà valutata la presenza di apertura peel open, la facilità di estrazione della confezione sterile dal confezionamento secondario, nonché l'eventuale utilizzo di materiale biodegradabile *	DA 0 A 1	
6) qualità dell'assistenza tecnica, con riferimento a corsi di aggiornamento, ai tempi di intervento, reperibilità telefonica	Sufficiente	Saranno valutate le condizioni di assistenza tecnica offerte, con riferimento a corsi di aggiornamento, ai tempi di intervento, alla reperibilità telefonica	0,25	
	Buono		0,5	
	Ottimo		1	
<b>MAX PUNTEGGIO QUALITA' TOTALE (minimo 42 su 70)</b>				<b>70</b>

\* La valutazione dell'eventuale utilizzo di materiale biodegradabile nel confezionamento è inserita in riferimento a quanto disposto dalla Delibera della Regione Toscana n. 715 del 03/06/2019 "L.R.T. 25/1998: indirizzi all'amministrazione regionale, all'ESTAR e agli enti ed agenzie regionali per l'eliminazione della plastica monouso", nonché dalla recente normativa Nazionale e Comunitaria in materia di tutela dell'ambiente.

Nel caso non si diano risposte ON/OFF (si/no = 1/0):

<b>PER TUTTI I LOTTI:</b> I giudizi sintetici per l'attribuzione, per ogni parametro di valutazione, del coefficiente compreso tra 1 e 0 sono i seguenti:	
<b>Giudizi sintetici</b>	<b>coefficiente</b>
Ottimo	1
Distinto	0,9
Buono	0,8
Discreto	0,7
Più che adeguato	0,5
Adeguato	0,3
Sufficiente	0,1
Insufficiente	0