

All . 2 al CSA

Leggenda

Qt = Parametro Quantitativo

Qa= Parametro Qualitativo (discrezionale)

T = Parametro Tabellare (si/no)

### **Per i lotti 64, 65 ed 80 (CUSTOM PACK)**

PARAMETRI DI VALUTAZIONE MAX PUNTI 70		Tipologia	Punteggio max attribuibile
A	Caratteristiche tecnico-qualitative dei componenti	Qa	<b>25</b>
B	Disposizione dei prodotti all'interno del Set	Qa	<b>5</b>
C	Disposizione e piegatura teleria	Qa	<b>5</b>
D	Capacità adesiva del telo oftalmico	Qa	<b>5</b>
E	Capacità di taglio dei bisturi	Qa	<b>10</b>
F	Resistenza della teleria ai traumatismi	Qa	<b>3</b>
G	Resistenza della teleria alla permeabilità dei liquidi	Qa	<b>6</b>
H	Caratteristiche dell'imballo e del confezionamento	Qa	<b>5</b>
I	Tempi di consegna in urgenza (espresso in numero di ore dal ricevimento dell'ordine), attraverso consegna con corriere o diretta da magazzino di stoccaggio	Qt	<b>6</b>
<b>TOTALE</b>			<b>70</b>

Per il parametro quantitativo **I** il punteggio verrà attribuito nel modo che segue:

Ore solari	Punti
entro 36 h	punti 1
entro 24 h	punti 2
entro 18 h	punti 3
entro 12 h	punti 4
entro 6 h	punti 6

### Per il lotto 82 (Rieti)

PARAMETRI DI VALUTAZIONE MAX PUNTI 70		Tipologia	Punteggio max attribuibile
<b>A</b>	Caratteristiche tecniche e funzionali del sistema offerto		<b>48</b>
A1	Caratteristiche tecniche	Qa	8
A2	Facilità di utilizzo, maneggevolezza ed ergonomia	Qa	6
A3	Flessibilità del software	Qa	4
A4	Funzionalità della pompa	Qa	6
A5	Efficacia del sistema	Qa	8
A6	Sistema di erogazione ultrasuoni longitudinale e torsionale indipendenti e/o combinati	T	5
A7	Sistema gestione integrata stabilità camera anteriore attivo e dinamico per il mantenimento costante della pressione intraoculare con sensori di vuoto e di flusso	T	5
A8	Vitreotomo anteriore 23G	T	6
<b>B</b>	Caratteristiche tecniche e qualitative del materiale di consumo		<b>10</b>
B1	Rifinitura e qualità del materiale	Qa	4
B2	Confezionamento	Qa	2
B3	Qualità sonde da vitrectomia anteriore	Qa	4
<b>C</b>	Assistenza tecnica		<b>16</b>
C1	Tempi di consegna in urgenza (espresso in numero di ore dal ricevimento dell'ordine), attraverso consegna con corriere o diretta da magazzino di stoccaggio	Qt	6
C2	Organizzazione del servizio, tecnici dedicati su Rieti e provincia, eventuali certificazioni di qualità della Ditta Manutentrice	Qa	6
C3	Controlli di qualità prestazionale, verifiche di sicurezza elettrica e disponibilità di apparecchiature sostitutive in caso di fermo-macchina prolungati	Qa	6
<b>TOTALE</b>			<b>70</b>

Per il parametro quantitativo **C1** il punteggio verrà attribuito nel modo che segue:

Ore solari	Punti
entro 36 h	punti 1
entro 24 h	punti 2
entro 18 h	punti 3
entro 12 h	punti 4
entro 6 h	punti 6

**Per il lotto 83 (Viterbo)**

PARAMETRI DI VALUTAZIONE MAX PUNTI 70			Tipologia	Punteggio max attribuibile
<b>A</b>		Caratteristiche tecniche e funzionali del sistema offerto		<b>40</b>
	A1	Caratteristiche tecniche	Qa	10
	A2	Facilità di utilizzo, maneggevolezza ed ergonomia	Qa	7
	A3	Flessibilità del software	Qa	5
	A4	Funzionalità della pompa	Qa	8
	A5	Efficacia del sistema	Qa	10
<b>B</b>		Caratteristiche tecniche e qualitative del materiale di consumo		<b>10</b>
	B1	Rifinitura e qualità del materiale	Qa	4
	B2	Confezionamento	Qa	2
	B3	Qualità sonde da vitrectomia anteriore	Qa	4
<b>C</b>		Assistenza tecnica		<b>20</b>
	C1	Tempi di consegna in urgenza (espresso in numero di ore dal ricevimento dell'ordine), attraverso consegna con corriere o diretta da magazzino di stoccaggio	Qt	6
	C2	Organizzazione del servizio, tecnici dedicati su Viterbo e provincia, eventuali certificazioni di qualità della Ditta Manutentrice	Qa	8

	C3	Controlli di qualità prestazionale, verifiche di sicurezza elettrica e disponibilità di apparecchiature sostitutive in caso di fermo-macchina prolungati	Qa	6
TOTALE				<b>70</b>

Per il parametro quantitativo **C1** il punteggio verrà attribuito nel modo che segue:

Ore solari	Punti
entro 36 h	punti 1
entro 24 h	punti 2
entro 18 h	punti 3
entro 12 h	punti 4
entro 6 h	punti 6

**Per i lotti relativi alla CND Q02 (Dispositivi per oftalmologia), ad esclusione dei precedenti (64, 65, 80, 82 ed 83)**

PARAMETRI DI VALUTAZIONE MAX PUNTI 70		Tipologia	Punteggio max attribuibile
A	Ampiezza del catalogo	Qt	5
B	Caratteristiche tecnico-qualitative dei componenti il dispositivo medico	Qa	22
C	Facilità d'uso da parte dell'operatore	Qa	11
D	Facilità di apertura e di prelievo del prodotto	Qa	11
E	Istruzioni per l'uso ed etichettatura	Qa	10
F	Caratteristiche dell'imballo e del confezionamento	Qa	5
G	Tempi di consegna in urgenza (espresso in numero di ore dal ricevimento dell'ordine), attraverso consegna con corriere o diretta da magazzino di stoccaggio	Qt	6
<b>TOTALE</b>			<b>70</b>

Per il parametro quantitativo **A** il punteggio verrà attribuito in base alle seguenti formule:

Se  $N_{ci} \geq 15 * N_{li}$  allora  $P_{qx} = 5$

Se  $N_{ci} < 15 * N_{li}$  allora  $P_{qx} = 5 * \left( \frac{N_{ci}}{N_{li} * 15} \right)$

Dove:

$P_{qx}$ : Punteggio quantitativo attribuito all'offerta della ditta  $x$  (troncato alla seconda cifra decimale)

$N_{ci}$ : Numero di voci presenti nel LISTINO offerto dalla ditta  $x$  per il lotto  $i$

$N_{li}$ : Numero di voci presenti nel lotto  $i$

Per il parametro quantitativo **G** il punteggio verrà attribuito nel modo che segue:

Ore solari	Punti
entro 36 h	punti 1
entro 24 h	punti 2
entro 18 h	punti 3
entro 12 h	punti 4
entro 6 h	punti 6

### Per il lotto 115

PARAMETRI DI VALUTAZIONE MAX PUNTI 70		Tipologia	Punteggio max attribuibile
A	Ampiezza del catalogo	Qt	<b>15</b>
B	Accettabilità del Materiale	Qa	<b>12</b>
C	Duttilità del Materiale	T	<b>12</b>
D	Rivestimento antibatterico	T	<b>5</b>
E	Diametro del canale	Qa	<b>11</b>
F	Presenza di Flangia esterna per agevole estrazione	Qa	<b>9</b>
G	Tempi di consegna in urgenza (espresso in numero di ore dal ricevimento dell'ordine), attraverso consegna con corriere o diretta da magazzino di stoccaggio	Qt	<b>6</b>
<b>TOTALE</b>			<b>70</b>

Per il parametro quantitativo **A** il punteggio verrà attribuito in base alle seguenti formule:

Se  $N_{ci} \geq 15 * N_{li}$  allora  $P_{qx} = 15$

Se  $N_{ci} < 15 * N_{li}$  allora  $P_{qx} = 15 * \left( \frac{N_{ci}}{N_{li} * 15} \right)$

Dove:

$P_{qx}$ : Punteggio quantitativo attribuito all'offerta della ditta  $x$  (troncato alla seconda cifra decimale)

$N_{ci}$ : Numero di voci presenti nel LISTINO offerto dalla ditta  $x$  per il lotto  $i$

$N_{li}$ : Numero di voci presenti nel lotto  $i$

Per il parametro quantitativo **G** il punteggio verrà attribuito nel modo che segue:

Ore solari	Punti
entro 36 h	punti 1
entro 24 h	punti 2
entro 18 h	punti 3
entro 12 h	punti 4
entro 6 h	punti 6