

ALLEGATO 3

**GARA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI “GUANTI CHIRURGICI E NON” IN
FABBISOGNO ALLE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE BASILICATA**

SCHEMA DI GRIGLIA DI VALUTAZIONE DELLE OFFERTE

GRIGLIA DI VALUTAZIONE DELLE OFFERTE

(Art. 95 del d.lgs.vo n. 50/2016 e s.m.i.)

CRITERIO E PROCEDURA DI AGGIUDICAZIONE

Il calcolo dell'offerta economicamente più vantaggiosa verrà effettuato utilizzando la seguente formula

$$C_{(a)} = \sum_{(i=1-n)} [W_i * V_{(a)i}]$$

Dove:

$C_{(a)}$: indice di valutazione dell'offerta (a);

n : numero totale dei requisiti;

W_i : punteggio attribuito al requisito (i);

$V_{(a)i}$: coefficiente della prestazione dell'offerta (a) rispetto al requisito (i) variabile tra zero e uno;

$\sum_{(i=1-n)}$: sommatoria.

I coefficienti $V_{(a)i}$ verranno determinati:

- a) per quanto riguarda gli elementi di natura qualitativa (elencati in tabella A con i relativi punteggi), attraverso la media dei coefficienti VARIABILI DA 0 A 1 attribuiti discrezionalmente dai singoli commissari; una volta terminata la procedura di attribuzione discrezionale dei coefficienti, si procederà a trasformare la media dei coefficienti attribuiti ad ogni offerta da parte di tutti i commissari in coefficienti definitivi, riportando ad uno la media più alta e proporzionando a tale media massima le medie provvisorie prima calcolate.

La valutazione sarà effettuata sulla base dei seguenti giudizi:

| Coefficiente | Giudizio sintetico |
|--------------|--------------------------|
| 0 | Assente |
| 0,1 | Quasi del tutto assente |
| 0,2 | Negativo |
| 0,3 | Gravemente insufficiente |
| 0,4 | Insufficiente |
| 0,5 | Appena sufficiente |
| 0,6 | Sufficiente |
| 0,7 | Discreto |
| 0,8 | Buono |
| 0,9 | Ottimo |
| 1 | Eccellente |

- b) Per quanto riguarda gli elementi di natura quantitativa (elencati nella tabella seguente), attraverso la seguente formula:

$$V_{(a)i} = R_a / R_{\max}$$

dove:

R_a = valore offerto dal concorrente (a);

R_{\max} = valore dell'offerta più conveniente.

c) Per quanto riguarda il solo elemento prezzo (tabella C), attraverso la seguente formula:

$$V_{(a)i} = R_a / R_{\max}$$

dove:

R_a = valore offerto dal concorrente (a);

R_{\max} = valore dell'offerta più conveniente.

L'attribuzione dei punteggi per il lotto avverrà sulla base della media aritmetica dei valori attribuiti a ciascun subplotto e singolarmente per ciascun punteggio.

| | | CRITERI DI VALUTAZIONE | PUNTEGGIO |
|----------|--------------|---|------------------|
| | | CARATTERISTICHE TECNICHE | |
| 1 | qual | Caratteristiche e qualità dei materiali | 20 |
| 2 | qual | Innovazioni rispetto alle caratteristiche richieste dal capitolato | 5 |
| 3 | qual | Confezionamento e facilità di apertura nell'utilizzo | 3 |
| 4 | qual | Confezionamento primario in riferimento alle quantità annue richieste. Verrà attribuito maggior punteggio ai dispositivi con confezionamento di minor ingombro/dimensioni/numero pezzi. | 5 |
| 5 | qual | Etichettatura (facilità di identificazione dei dati obbligatori: referenza, quantitativo confezione, ecc) | 3 |
| | | TOTALE | 36 |
| | | | |
| | | CARATTERISTICHE FUNZIONALI | |
| 1 | qual | Giudizio clinico | 18 |
| 2 | qual | Vestibilità e sicurezza prensile anche in presenza di liquido | 10 |
| | | TOTALE | 28 |
| | | | |
| | | CARATTERISTICHE DEL SERVIZIO POST- VENDITA | |
| 4 | qual | Modalità di gestione delle urgenze, tempi di consegna delle urgenze | 4 |
| 5 | quant | Disponibilità al ritiro con sostituzione o nota di credito di pari importo dei prodotti con data di scadenza inferiore a 6 mesi (indicare i tempi) | 2 |
| | | TOTALE | 6 |
| | | | 70 |