

Scheda Prezzo/Qualità Lotto – RCT/O

I punteggi saranno assegnati come segue:

| | | |
|--|---|---|
| <p>A) PREZZO</p> <p>B) QUALITÀ</p> | } | <p>Massimo Punteggio = 60 PUNTI</p> <p>Massimo Punteggio = 40 PUNTI</p> |
|--|---|---|

A) **PREZZO:**

Premio annuo lordo riportato nell’offerta economica dell’Allegato (prospetto di offerta).
Il punteggio assegnato sarà calcolato ed attribuito secondo la seguente formula:

$$V(a)_i = R_{max}/R_a$$

Dove:

$V(a)_i$ = coefficiente riferito al prezzo (in termini di ribasso percentuale) offerto, variabile tra 0 e 1

R_a = valore offerto dal concorrente a

R_{max} = valore dell’offerta più conveniente

Il coefficiente ottenuto sarà poi moltiplicato per il massimo del punteggio disponibile (**60**); l’offerta pari alla base d’asta consegue quindi punteggio prezzo pari a 0; l’offerta con il maggior sconto percentuale consegue il massimo del punteggio disponibile (**60**).

B) **QUALITÀ’:**

Si precisa che:

➤ Per l’attribuzione del punteggio al parametro “recesso in caso di sinistro Art. 1.7” (2 punti) rimandiamo alle ipotesi prospettate nell’Allegato “Prospetto di Offerta Tecnica Lotto RCTO”

➤ Per l’attribuzione del punteggio al parametro “Franchigia Fissa per sinistro – art. 2.3 a)” (max 18 punti) rimandiamo alle ipotesi prospettate nell’Allegato “Prospetto di Offerta Tecnica Lotto RCTO”

➤ Per l’attribuzione del punteggio al parametro “Delimitazione dell’Assicurazione – Esclusione comma I)” (max 7 punti) rimandiamo alle ipotesi prospettate nell’Allegato “Prospetto di Offerta Tecnica Lotto RCTO”

➤ Per l’attribuzione del punteggio al parametro “Oggetto dell’Assicurazione RCT – Art. 2.1 (5 punti) rimandiamo alle ipotesi prospettate nell’Allegato “Prospetto di Offerta Tecnica Lotto RCTO”

- **Per l'attribuzione del punteggio al parametro "Massimali Art 2.2" (max 5 punti) di cui all'Allegato "Prospetto di Offerta Tecnica Lotto RCTO", il punteggio verrà assegnato sulla base della seguente formula:**

$$PTM= 5 * (\Delta Li / \Delta LMax)$$

dove:

PTM= Punteggio tecnico attribuito a ciascun concorrente per limite di indennizzo offerto;
Δ Li = Differenza tra il limite di indennizzo offerto dal partecipante i-esimo e il limite di indennizzo del capitolato speciale di polizza;
Δ LMax= la maggiore differenza tra il limite di indennizzo massimo offerto ed il limite di indennizzo previsto nel capitolato speciale di polizza

- **Per l'attribuzione del punteggio al parametro "Danni da Incendio – Art. 2.6 sub 22" (max 3 punti) di cui all'Allegato "Prospetto di Offerta Tecnica Lotto RCTO", il punteggio verrà assegnato sulla base della seguente formula:**

$$PTM= 3 * (\Delta Li / \Delta LMax)$$

dove:

PTM= Punteggio tecnico attribuito a ciascun concorrente per limite di indennizzo offerto;
Δ Li = Differenza tra il limite di indennizzo offerto dal partecipante i-esimo e il limite di indennizzo del capitolato speciale di polizza;
Δ LMax= la maggiore differenza tra il limite di indennizzo massimo offerto ed il limite di indennizzo previsto nel capitolato speciale di polizza

N.B.: Sono consentite **VARIANTI** rispetto al Capitolato Tecnico del Lotto RCTO esclusivamente per le voci sopra esplicitate, fermo restando l'invariabilità di tutte le altre disposizioni del Capitolato Tecnico – Lotto RCTO

- A pena di esclusione non sono ammesse offerte condizionate, parziali o espresse in modo indeterminato.
- A pena di esclusione non saranno quindi ammesse varianti oltre a quelle sopra elencate o modifiche di queste ultime.
- Le eventuali offerte peggiorative si intenderanno come non formulate e resteranno validi pertanto gli importi indicati nel Capitolato Tecnico (RCTO) di polizza, e verranno attribuiti 0 punti.

VERRA' RITENUTA PIU' VANTAGGIOSA L'OFFERTA CHE OTTERRA' IL PUNTEGGIO PIU' ALTO, CALCOLATO APPLICANDO AL PUNTEGGIO OTTENUTO SUL PREZZO LE VARIAZIONI DI CUI AL PUNTO B) (QUALITA').