

COMUNE DI ACQUI TERME - AFFIDAMENTO DELLA COPERTURA ASSICURATIVA RCAUTO/CVT – LOTTO N. 5

L'aggiudicazione della gara avrà luogo secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo ai sensi **dell'Art. 95, comma 2, primo periodo del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.**

L'attribuzione dei punteggi alle offerte avrà luogo ad opera di apposita Commissione giudicatrice nominata ai sensi dell'Art. 216, comma 12 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.

Il punteggio massimo complessivo attribuibile alle singole offerte è pari a punti 100, così distribuiti:

ELEMENTO DI VALUTAZIONE	PUNTEGGIO MASSIMO
Offerta Economica	Punti 30
Offerta Tecnica	Punti 70
Totale	Punti 100

Ai fini della valutazione delle offerte tecniche, il punteggio sarà attribuito sulla base degli elementi e dei criteri sotto elencati:

1. GARANZIE CVT – Garanzia Eventi Naturali – Diminuzione dello scoperto previsto dal Capitolato all'Art. 5 delle C.G.A. riferite alle garanzie CVT (10%):

Massimo punteggio: punti 10

Diminuzione dello scoperto al 5% punti 5

Eliminazione dello scoperto punti 10

conferma dello scoperto previsto dal Capitolato punti zero

2. GARANZIE CVT – Garanzia Eventi Sociopolitici – Diminuzione dello scoperto previsto dal Capitolato all'Art. 5 delle C.G.A. riferite alle garanzie CVT (10%):

Massimo punteggio: punti 10

Diminuzione dello scoperto al 5% punti 5

Eliminazione dello scoperto punti 10

conferma dello scoperto previsto dal Capitolato punti zero

3. PACCHETTO GARANZIE AGGIUNTIVE CVT – Garanzia Cristalli – Elevazione del limite di indennizzo previsto dal Capitolato (€ 1.500,00 per sinistro):

Massimo punteggio: punti 10

Elevazione del limite ad € 1.750,00 punti 5

Elevazione del limite ad € 2.000,00 punti 10

conferma del limite di indennizzo previsto dal Capitolato punti zero

4. PACCHETTO GARANZIE AGGIUNTIVE CVT – Garanzia Soccorso vittime della strada – Elevazione del limite di indennizzo previsto dal Capitolato (€ 500,00 per sinistro):

Massimo punteggio: punti 8

Elevazione del limite ad € 750,00 punti 4

Elevazione del limite ad € 1.000,00 punti 8

conferma del limite di indennizzo previsto dal Capitolato punti zero

5. PACCHETTO GARANZIE AGGIUNTIVE CVT – Garanzia Soccorso stradale, traino e recupero del mezzo – Elevazione del limite di indennizzo previsto dal Capitolato (€ 1.000,00 per sinistro):

Massimo punteggio: punti 10

Elevazione del limite ad € 1.250,00 punti 5

Elevazione del limite ad € 1.500,00 punti 10

conferma del limite di indennizzo previsto dal Capitolato punti zero

6. Gestione Sinistri – Gestione dei Sinistri riconducibili alla copertura assicurativa di Responsabilità Civile verso terzi e verso Prestatori di Lavoro – Modalità di effettuazione:

Massimo punteggio: punti 12

- a. Gestione dei sinistri effettuata per il tramite di Uffici, Strutture e Personale **interni** alla Compagnia Assicuratrice: punti 12
- b. Gestione dei sinistri effettuata per il tramite di Uffici, Strutture e Personale **esterni** alla Compagnia Assicuratrice: punti zero

7. Gestione Sinistri – Gestione dei Sinistri riconducibili alla copertura assicurativa di Responsabilità Civile verso terzi e verso Prestatori di Lavoro – Ubicazione delle strutture:

Massimo punteggio: punti 10

- a. **Presenza** di Uffici, Strutture e Personale dedicati alla gestione e liquidazione dei Sinistri **sul territorio regionale** dell'Ente Contraente: punti 10

- b. **Assenza** di Uffici, Strutture e Personale dedicati alla gestione e liquidazione dei Sinistri **sul territorio regionale** dell'Ente Contraente: punti zero

Ai fini della valutazione dell'offerta economica, il punteggio sarà attribuito sulla base degli elementi e dei criteri sotto elencati:

percentuale di ribasso sulla base d'asta del premio di polizza, con punteggio massimo pari a 30

I punteggi verranno attribuiti mediante applicazione della seguente formula:

$$Po = (Ro/Rmax) \times Pmax$$

Dove:

Po = punteggio assegnato all'offerta considerata;

Ro = ribasso percentuale dell'offerta considerata;

Rmax = ribasso percentuale massimo offerto;

Pmax = punteggio massimo previsto per il criterio considerato