



Camera di Commercio  
Vicenza

**PROCEDURA PER L’AFFIDAMENTO DEI SERVIZI ASSICURATIVI PER LA  
CAMERA DI COMMERCIO DI VICENZA E PER L’AZIENDA SPECIALE MADE  
IN VICENZA.**

**CIG A012E953A9 - A012EA400B - A012EBB305 - A012EC4A70 - A012EF855B -  
A012F0E782**

**VERBALE SEDUTA COMMISSIONE DI GARA**

---oOo---

L'anno 2023, il giorno 2 del mese di novembre alle ore 15,30 in Vicenza si è riunita, in seduta pubblica, la Commissione giudicatrice nominata con Determina n. 74 del Dirigente dell’Area 3 del 30 ottobre 2023, per la verifica delle offerte delle ditte partecipanti alla gara per l’affidamento dei servizi assicurativi, nelle persone di:

- Segretario Generale, Dr. Michele Marchetto - Presidente della Commissione,
- Dirigente Dott.ssa Elisabetta Boscolo Mezzopan - Componente della Commissione;
- Dirigente Dott. Mauro Sfreddo - Componente della Commissione.

Assiste, in qualità di Segretario verbalizzante, la dipendente sig.ra Flavia Dal Zilio.

**PREMESSO**

- che, con provvedimento n. 69 del 6 ottobre 2023 del Dirigente dell’Area 3, è stato determinato di avviare la procedura per l’affidamento dei servizi assicurativi in oggetto;
- che in data 6 ottobre 2023 è stata pubblicata sul portale Appalti la procedura di affidamento aperta a tutti gli operatori interessati;
- che entro il termine stabilito del 26 ottobre 2023, alle ore 12:00, sono pervenute offerte dai seguenti partecipanti:
  - ROLAND RECHTSSCHUTZ VERSICHERUNGS AG
  - GABBIA FRANCESCO (SARA ASSICURAZIONI)
  - REVO Insurance SpA
  - HDI ASSICURAZIONI S.P.A.
  - AIG EUROPE S.A. RAPPRESENTANZA GENERALE PER L’ITALIA
  - BALCIA INSURANCE SE
  - ASSIVI DE PRETTO SRL (UNIPOLSAI)
  - ITAS MUTUA
  - STRADIOTTO ASSICURA (ALLIANZ SPA)



- ASSICURATRICE MILANESE S.P.A. - COMPAGNIA DI ASSICURAZIONI
- AIMUW S.p.A. (ALLIANZ VIVA SPA)
- che in data 26 ottobre 2023 si è riunito il seggio di gara per la verifica della documentazione amministrativa e che per 4 partecipanti (GABBIA FRANCESCO, HDI ASSICURAZIONI SPA, STRADIOTTO ASSICURA E ASSICURATRICE MILANESE SPA) si è reso necessario avviare la procedura di soccorso istruttorio;
- che in data 30 ottobre 2023 si è riunito il seggio di gara per la verifica della documentazione integrativa richiesta mediante soccorso istruttorio;
- che, successivamente a tale verifica, con Determinazione del Dirigente 3 n. 75 del 30 ottobre 2023 è stata disposta l'esclusione di Gabbia Francesco e l'ammissione alla fase successiva della procedura dei seguenti partecipanti:
  - ROLAND RECHTSSCHUTZ VERSICHERUNGS AG
  - REVO Insurance SpA
  - HDI ASSICURAZIONI S.P.A. (dopo soccorso istruttorio)
  - AIG EUROPE S.A. RAPPRESENTANZA GENERALE PER L'ITALIA
  - BALCIA INSURANCE SE
  - ASSIVI DE PRETTO SRL (UNIPOLSAI)
  - ITAS MUTUA
  - STRADIOTTO ASSICURA (ALLIANZ S.P.A.) (dopo soccorso istruttorio)
  - ASSICURATRICE MILANESE S.P.A. - COMPAGNIA DI ASSICURAZIONI (dopo soccorso istruttorio)
  - AIMUW S.p.A. (ALLIANZ VIVA S.P.A.)
- che in data 30 ottobre 2023 alle ore 15:00 la Commissione giudicatrice si è riunita per l'esame delle offerte tecniche e per l'attribuzione dei punteggi tecnici;

### **TUTTO CIO' PREMESSO**

Il Presidente dà atto della regolare costituzione della Commissione riunitasi in seduta plenaria pubblica per le operazioni previste dal disciplinare di gara.

La Commissione procede con la verifica formale delle offerte economiche di tutti i partecipanti. I moduli di offerta presentati risultano tutti formalmente corretti.

Successivamente, la Commissione procede con la lettura dettagliata dei moduli di offerta e con l'attribuzione dei punteggi ai sensi dell'art. 19.2 del disciplinare.

I punteggi economici e totali attribuiti ai partecipanti sono dettagliatamente indicati negli allegati al presente verbale.



Camera di Commercio  
Vicenza

A seguito dell'attribuzione dei punteggi la Commissione formula le seguenti proposte di aggiudicazione:

LOTTO 1	POLIZZA ALL RISKS	<b>HDI ASSICURAZIONI S.P.A.</b>
LOTTO 2	POLIZZA RCTO	<b>STRADIOTTO ASSICURA (ALLIANZ)</b>
LOTTO 3	POLIZZA RC PATRIMONIALE	<b>AIG EUROPE S.A.</b>
LOTTO 4	POLIZZA TUTELA LEGALE	<b>REVO INSURANCE S.P.A.</b>
LOTTO 5	POLIZZA CVT	<b>BALCIA INSURANCE SE</b>
LOTTO 6	POLIZZA INFORTUNI	<b>AIMUW SPA (ALLIANZ VIVA SPA)</b>

La riunione termina alle ore 16,30.

Letto, confermato e sottoscritto

Dr. Michele Marchetto (Presidente)  
FIRMA DIGITALE

Dr.ssa Elisabetta Boscolo Mezzopan (Componente)  
FIRMA DIGITALE

Dr. Mauro Sfreddo (Componente)  
FIRMA DIGITALE

LOTTO 1 - ALL RISKS

		HDI ASSICURAZIONI S.P.A.
<b>TOTALE PUNTEGGIO OFFERTA TECNICA</b>		<b>70,00</b>
<b>Criteria</b>	<b>PUNTEGGIO ECONOMICO (max punti 30)</b>	
1	Base d'asta per il lotto	€ 18.360,30
	Premio annuo imponibile offerto	€ 16.738,72
	Premio imponibile più basso	€ 16.738,72
	$C_i = (P_{max}/P_i)^\alpha$ dove $C_i$ = coefficiente del concorrente i-esimo variabile tra 0 e 1 $P_i$ = premio offerto dal concorrente i-esimo $P_{max}$ = premio dell'offerta più conveniente $\alpha$ = parametro di concavità della curva pari a 0,4	1,000
	$P_i = C_i \times P_{max}$ dove $P_{max} = 30$	30,00
<b>TOTALE PUNTEGGIO OFFERTA TECNICA ED ECONOMICA</b>		<b>100,00</b>
<b>GRADUATORIA</b>		<b>1</b>

LOTTO 2 - RCTO

		DITTE			
		AIG EUROPE S.A.	Unipolsai	ITAS	Allianz
<b>TOTALE PUNTEGGIO OFFERTA TECNICA</b>		<b>35,25</b>	<b>70,00</b>	<b>70,00</b>	<b>70,00</b>
<b>Criteria</b>	<b>PUNTEGGIO ECONOMICO (max punti 30)</b>				
	Premio imponibile base d'asta	€ 3.500,00	€ 3.500,00	€ 3.500,00	€ 3.500,00
	Premio imponibile offerto	€ 3.255,62	€ 2.900,00	€ 3.300,00	€ 2.206,95
	Premio annuo imponibile più basso	€ 2.206,95			
	$C_i = (P_{max}/P_i)^\alpha$ dove C <sub>i</sub> = coefficiente del concorrente i-esimo variabile tra 0 e 1 P <sub>i</sub> = premio offerto dal concorrente i-esimo P <sub>max</sub> = premio dell'offerta più conveniente α = parametro di concavità della curva pari a 0,4	0,856	0,897	0,851	1,000
	P <sub>i</sub> = C <sub>i</sub> X P <sub>max</sub> dove P <sub>max</sub> =30	25,68	26,91	25,53	30,00
<b>TOTALE PUNTEGGIO OFFERTA TECNICA ED ECONOMICA</b>		<b>60,93</b>	<b>96,91</b>	<b>95,53</b>	<b>100,00</b>
<b>GRADUATORIA</b>		<b>4</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>

LOTTO 3 - RC PATRIMONIALE

		DITTE
		AIG EUROPE
<b>TOTALE PUNTEGGIO OFFERTA TECNICA</b>		<b>70,00</b>
<b>Criteria</b>	<b>PUNTEGGIO ECONOMICO (max punti 30)</b>	
1	Premio imponibile base d'asta	€ 5.500,00
	Premio imponibile offerto	€ 5.030,67
	Premio annuo imponibile più basso	€ 5.030,67
	$C_i = \frac{(P_{max}/P_i)^\alpha}{dove}$ $C_i =$ coefficiente del concorrente i-esimo variabile tra 0 e 1 $P_i =$ premio offerto dal concorrente i-esimo $P_{max} =$ premio dell'offerta più conveniente $\alpha =$ parametro di concavità della curva pari a 0,4	1,000
	$P_i = C_i X P_{max}$ dove $P_{max} = 30$	30,00
<b>TOTALE PUNTEGGIO OFFERTA ECONOMICA</b>		<b>30,00</b>
<b>TOTALE PUNTEGGIO OFFERTA TECNICA ED ECONOMICA</b>		<b>100,00</b>
<b>GRADUATORIA</b>		<b>1</b>

LOTTO 4 - TUTELA LEGALE

		DITTE			
		AIG EUROPE	Assicuratrice Milanese	Roland	Revo
<b>TOTALE PUNTEGGIO OFFERTA TECNICA</b>		<b>42,00</b>	<b>45,83</b>	<b>31,83</b>	<b>55,93</b>
1	<b>PUNTEGGIO ECONOMICO (max punti 30)</b>				
	Premio imponibile base d'asta	€ 7.000,00	€ 7.000,00	€ 7.000,00	€ 7.000,00
	Premio imponibile offerto	€ 5.319,59	€ 5.950,10	€ 6.500,00	€ 4.515,00
	Premio annuo imponibile più basso	€ 4.515,00			
	$C_i = \frac{(P_{max}/P_i)^\alpha}{1 + (P_{max}/P_i)^\alpha}$ dove C <sub>i</sub> = coefficiente del concorrente i-esimo variabile tra 0 e 1 P <sub>i</sub> = premio offerto dal concorrente i-esimo P <sub>max</sub> = premio dell'offerta più conveniente α = parametro di concavità della curva pari a 0,4	0,937	0,895	0,864	1,000
	P <sub>i</sub> = C <sub>i</sub> X P <sub>max</sub> dove P <sub>max</sub> = 30	28,11	26,85	25,92	30,00
<b>TOTALE PUNTEGGIO OFFERTA TECNICA ED ECONOMICA</b>		<b>70,11</b>	<b>72,68</b>	<b>57,75</b>	<b>85,93</b>
<b>GRADUATORIA</b>		<b>3</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>1</b>

LOTTO 5 - CVT

		DITTE			
		AIG EUROPE	Balcia	Unipolsai	ITAS
<b>TOTALE PUNTEGGIO OFFERTA TECNICA</b>		<b>12,75</b>	<b>70,00</b>	<b>53,76</b>	<b>12,85</b>
1	<b>PUNTEGGIO ECONOMICO (max punti 30)</b>				
	Premio imponibile base d'asta	€ 3.750,00	€ 3.750,00	€ 3.750,00	€ 3.750,00
	Premio imponibile offerto	€ 3.524,23	€ 2.862,50	€ 3.375,00	€ 3.000,00
	Premio annuo imponibile più basso	€ 2.862,50			
	$C_i = (P_{max}/P_i)^{\alpha}$ dove C <sub>i</sub> = coefficiente del concorrente i-esimo variabile tra 0 e 1 P <sub>i</sub> = premio offerto dal concorrente i-esimo P <sub>max</sub> = premio dell'offerta più conveniente α = parametro di concavità della curva pari a 0,4	0,920	1,000	0,936	0,981
	P <sub>i</sub> = C <sub>i</sub> X P <sub>max</sub> dove P <sub>max</sub> =30	27,60	30,00	28,08	29,43
<b>TOTALE PUNTEGGIO OFFERTA TECNICA ED ECONOMICA</b>		<b>40,35</b>	<b>100,00</b>	<b>81,84</b>	<b>42,28</b>
<b>GRADUATORIA</b>		<b>4</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>



LOTTO 6 - INFORTUNI

		DITTE
		Allianz Viva
<b>TOTALE PUNTEGGIO OFFERTA TECNICA</b>		<b>70,00</b>
<b>Criteria</b>	<b>PUNTEGGIO ECONOMICO (max punti 30)</b>	
1	Premio imponibile baste d'asta	€ 3.331,50
	Premio imponibile offerto	€ 2.641,00
	Premio imponibile più basso	€ 2.641,00
	$C_i = (P_{max}/P_i)^\alpha$ dove $C_i$ = coefficiente del concorrente i-esimo variabile tra 0 e 1 $P_i$ = premio offerto dal concorrente i-esimo $P_{max}$ = premio dell'offerta più conveniente $\alpha$ = parametro di concavità della curva pari a 0,4	1,000
	$P_i = C_i \times P_{max}$ dove $P_{max} = 30$	30,00
<b>TOTALE PUNTEGGIO OFFERTA ECONOMICA</b>		<b>30,00</b>
<b>TOTALE PUNTEGGIO OFFERTA TECNICA + ECONOMICA</b>		<b>100,00</b>
<b>GRADUATORIA</b>		<b>1</b>