

**Appalto specifico "Servizio di assistenza tecnica e specialistica sui servizi informatici di Ateneo"**ID Negoziazione: **2906897**

Codice univoco IPA: O AHLWA

INFORMAZIONI GENERALI	
<b>Criterio di aggiudicazione</b>	Offerta economicamente più vantaggiosa
<b>Presentazione delle offerte al netto di IVA</b>	Si
<b>Ordinamento delle offerte</b>	Al ribasso
<b>Unità di misura delle offerte</b>	Valuta euro
<b>Valore Appalto specifico</b>	6509188
<b>Durata del contratto (n° mesi)</b>	36
<b>Cifre decimali punteggio</b>	2
<b>Cifre decimali offerta economica</b>	2
<b>Soglia di rilevanza comunitaria</b>	Sopra soglia
<b>Numero Lotti</b>	1

**DETTAGLIO LOTTI**

N° LOTTO	DENOMINAZIONE	CIG	TOTALE BASE D'ASTA/VALORE PRESUNTO
1	Servizio di assistenza tecnica e specialistica sui servizi informatici di Ateneo	9012510E84	1.989.652,00

**LOTTO 1 - DATI DI LOTTO**

<b>N° Lotto</b>	1
<b>Denominazione</b>	Servizio di assistenza tecnica e specialistica sui servizi informatici di Ateneo
<b>CIG</b>	9012510E84
<b>Categoria/e di ammissione</b>	Servizi di Assistenza Tecnica e Manutenzione
<b>N° articoli</b>	1
<b>Importo presunto</b>	1.989.652,00
<b>Punteggio tecnico massimo</b>	90,00
<b>Punteggio tecnico massimo Commissione</b>	90,00
<b>Punteggio economico massimo</b>	10,00
<b>Formula di calcolo del punteggio economico</b>	Nessuna

**Lotto 1 - Servizi di Help Desk**

Quantità: 1

CARATTERISTICA	TIPO	OBBLIGATORIA PER FORNITORE	REGOLA DI AMMISSIONE	VALORI AMMESSI	VALUTAZIONE	PUNTEGGI/PARAMETRI
Nome del servizio	Tecnico	Si	Valore unico ammesso	Servizio di Help Desk		
Unità di misura	Tecnico	Si	Lista di scelte	Servizio		
Importo su base triennale per la parte a canone	Economico	Si	Valore massimo ammesso	<=1489652	Concava alla migliore offerta (interdipendente)(1)	Punteggio = 9 base = 1489652 dinamica = ribasso parametroAlfa = 0,5
Tariffa oraria per la parte a misura	Economico	Si	Valore massimo ammesso	<=27,4	Concava alla migliore offerta (interdipendente)(2)	Punteggio = 1 base = 27,4 dinamica = ribasso parametroAlfa = 0,5

(1) Formula **Concava alla migliore offerta (interdipendente)** per l'attributo **Importo su base triennale per la parte a canone**

$$P_{off} = P_{max} \times \left( \frac{\left( \frac{base - Off}{base} \right)}{\left( \frac{base - Off_{min}}{base} \right)} \right)^{\alpha}$$

Dinamica: **ribasso**

Off: valore offerto dal concorrente

Pmax: **9**

Base: **1489652**

Esponente alfa: **0,5**

Poff: **punteggio ottenuto dal concorrente sul valore offerto**

Offmin: **valore minimo offerto in gara**

(2) Formula **Concava alla migliore offerta (interdipendente)** per l'attributo **Tariffa oraria per la parte a misura**

$$P_{off} = P_{max} \times \left( \frac{\left( \frac{base - Off}{base} \right)}{\left( \frac{base - Off_{min}}{base} \right)} \right)^{\alpha}$$

Dinamica: **ribasso**

Off: valore offerto dal concorrente

Pmax: **1**

Base: **27,4**

Esponente alfa: **0,5**

Poff: **punteggio ottenuto dal concorrente sul valore offerto**

Offmin: **valore minimo offerto in gara**