



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

AREA NEGOZIALE

*Servizio gare – Settore gare e affidamenti di lavori*

Via Balbi,5 16126 Genova

tel. 010/209.9401/9279/51881- e-mail – [lavori@unige.it](mailto:lavori@unige.it) PEC:[areanegoziale@pec.unige.it](mailto:areanegoziale@pec.unige.it)

**OGGETTO: (12/2024) Procedura negoziata, senza pubblicazione di bando, ex art. 50 comma 1 lett. c) del d. lgs 36/2023 finalizzata alla conclusione di un accordo quadro, ai sensi dell'art. 59 del D. Lgs. 36/2023 avente in oggetto l'affidamento di lavori di adeguamento impiantistico antincendio, negli edifici di proprietà, o in uso a qualsiasi titolo, dell'Università di Genova, riconducibili alla categoria OS3 di cui al D.P.R. 207/2010 - CIG B2428DF4A3 – CUP D39I23000600001**

## VERBALE SEDUTA TELEMATICA DEL 22.07.2024

L'anno 2024 il giorno 22 del mese di luglio alle ore 08.30, il Responsabile unico di progetto, Ing. Giovanna Soracco, nominata con Determina del Dirigente dell'Area Tecnica n. 3681 del 14 giugno 2024, con il supporto della Dott.ssa Manuela Biagi, del dott. Alberto Giurato e della Dott.ssa Cinzia Forgia, apre sulla piattaforma MEPA la seconda seduta telematica.

Il Responsabile Unico del progetto rammenta inoltre che, nella precedente seduta del 18 luglio 2024, era stato demandato agli uffici competenti di procedere mediante soccorso istruttorio secondo le previsioni di cui all'art. 101 del Codice, fissando il termine del 23.07.2024 alle ore 12:00

per provvedere alle integrazioni in merito alle imprese BLITZ ANTINCENDIO SRL e NAU SRL per la mancanza della ricevuta di pagamento del contributo a favore dell'Anac, di cui al punto 12 della lettera di invito, ai sensi dell'art. 1, commi 65 e 67 della Legge 23 dicembre 2005, n. 266 e della Deliberazione ANAC n. 1121 del 29 dicembre 2020.

Il Responsabile Unico del progetto, constatato che le suddette imprese hanno fatto pervenire quanto richiesto entro il termine stabilito, ammette le stesse al prosieguo della gara.

In ragione di quanto sopra risultano pertanto ammesse le seguenti imprese:

<b>N.</b>	<b>IMPRESA</b>	<b>P.IVA</b>
1	INTEC SERVICE SRL	02820290647
2	CADI DEI F.LLI MILASI SRL	01025850809
3	CO-GESI SRL	11032900018
4	ATI TG IMPIANTI TECNOLOGICI SRL/LEP DI CARMINE PIROZZI SRL	08049411211
5	NAU SRL	02827380649
6	ALMA SRL	01256650092
7	CONSORZIO JONICO SRL	054509400878
8	EUROELETTRICA IMPIANTI SRL	02399660188
9	ELETTRO SYSTEM SRL	01046300990
10	BLITZ ANTINCENDIO SRL	C.F.07333290588/P.IVA 01750131003

Il Rup procede quindi telematicamente all'apertura delle offerte economiche degli operatori economici, verificando, per ciascuno, la presenza del modulo relativo al costo della manodopera e sicurezza ed annotando il valore delle offerte espresso in termini di ribasso unico percentuale.

<b>N.</b>	<b>IMPRESA</b>	<b>RIBASSO %</b>
1	ATI TG IMPIANTI TECNOLOGICI SRL/LEP DI CARMINE PIROZZI SRL	25,993
2	ELETTRO SYSTEM SRL	23,855
2	BLITZ ANTINCENDIO SRL	21,00
4	CONSORZIO JONICO SCARL	19,80
5	INTEC SERVICE SRL	19,01
6	EUROELETTRICA IMPIANTI SRL	17,933
7	CO-GESI SRL	17,868
8	CADI DEI F.LLI MILASI SRL	16,88
9	NAU SRL	12,326
10	ALMA SRL	7,17

In ragione di quanto sopra, tenuto conto che il numero delle offerte presentate è pari a 10, come previsto dalla lettera di invito, ai sensi dell'art. 54 del Codice, l'amministrazione applica l'esclusione automatica dalla gara delle offerte risultate anomale, utilizzando il "Metodo A" descritto nell'allegato II.2 del codice.

Con riferimento alla tabella seguente, il RUP, quindi, procede con il calcolo della somma dei ribassi percentuali e della media aritmetica di tutte le offerte ammesse, con esclusione del 10%, arrotondato all'unità superiore, rispettivamente delle offerte di maggior ribasso e di quelle di minor ribasso (punto a).

Calcola poi (punto b) lo scarto medio aritmetico dei ribassi percentuali che superano la media calcolata come sopra indicato.

Provvede poi (punto c) al calcolo del rapporto tra lo scarto medio aritmetico di cui al (punto b) e la media aritmetica di cui al (punto a) e, essendo tale rapporto inferiore a 0,15, individua la soglia finale nel valore della media aritmetica (punto a) incrementata del 20 per cento della medesima media aritmetica.

Pertanto, la soglia di anomalia così calcolata (punto d) risulta essere del 22,30080%.

In definitiva, la situazione è riassunta dalla seguente tabella:

1	ATI TG IMPIANTI TECNOLOGICI SPA/LEP DI CARMINE PIROZZI SRL	25,99300	*			ANOMALO
2	ELETTROSYSTEM SRL	23,85500		*	5,27100	ANOMALO
3	BLITZ ANTINCENDIO SRL	21,00000		*	2,41600	AGGIUDICATARIO
4	CONSORZIO JONICO SCARL	19,80000		*	1,21600	
5	INTEC SERVICE SRL	19,01000		*	0,42600	
6	EUROELETTRICA IMPIANTI SRL	17,93300				
7	CO-GESI SRL	17,86800				
8	CADI DEI F.LLI MILASI SRL	16,88000				
9	NAU SRL	12,32600				
10	ALMA SRL	7,17000	*			
	a) Media	18,58400				
	b) Scarto medio	2,33225				
	c) Rapporto scarto/media	0,12550				
	incremento media	3,71680				
	d) Soglia anomalia	<b>22,30080</b>				

Individuata la soglia di anomalia pari a 22,30080 %, il RUP, ai sensi dell'art. 54 del Codice, utilizzando il "Metodo A" descritto nell'allegato II.2 del codice, provvede all'esclusione automatica dalla gara delle offerte che presentano una percentuale pari o superiore alla predetta soglia e, come

indicato nel disciplinare di gara, individua quale migliore offerta non anomala ed inferiore alla suddetta soglia, quella presentata dall'impresa BLITZ ANTINCENDIO SRL., P.IVA 01750131003- C.F. 07333290588, che ha presentato l'offerta con ribasso percentuale pari al 21,00%.

Il Responsabile unico del progetto, ritenuta la predetta offerta conveniente e idonea in relazione all'oggetto del contratto e verificato positivamente il rispetto di quanto previsto dal combinato disposto degli artt.11, 108 commi 9, 110 comma 5 lett. d) del Codice, propone l'aggiudicazione della procedura di gara a favore dell'impresa BLITZ ANTINCENDIO SRL., P.IVA 01750131003 - C.F. 07333290588 con sede legale in VIA DI TORRE SPACCATA,224/A - 00169 ROMA.

Ai sensi dell'art. 17, comma 5, del D.Lgs. 36/2023, si rinvia all'organo competente la proposta per l'approvazione, previa trasmissione dei verbali di gara, per la necessaria verifica, anche in merito al possesso dei requisiti in capo all'offerente.

Alle ore 10:00 la seduta è tolta.

IL RESPONSABILE UNICO DI PROGETTO

Ing. Giovanna Soracco