PROCEDURA NEGOZIATA PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO QUADRIENNALE DI LAVANOLO CAMICI E BIANCHERIA PIANA A BASSO IMPATTO AMBIENTALE. CIG 75809974A1

VERBALE COMMISSIONE DI GARA seduta riservata del 20-09-2018

Il giorno 20/09/2018, alle ore 10.00 in Padova, presso la sede dell'ARPAV di via Ospedale Civile n. 24, si è riunita, in seduta riservata, la Commissione Giudicatrice, nominata con Deliberazione del Direttore Generale n. 222 del 11/09/2018, per l'esame delle offerte tecniche presentate dalle società:

- Alsco Italia S.r.l.,
- Servizi Italia S.p.A.

Sono presenti:

- Dott.ssa Paola Beghetto, Dirigente Responsabile della U.O. Analisi Alimenti Laboratorio Ovest: Presidente;
- Sig.ra Giuliana Fedrigo, Collaboratore professionale sanitario esperto presso il Servizio Laboratorio di Verona: componente;
- Dott.ssa Alessia Lea, Collaboratore tecnico professionale esperto presso il Servizio Laboratorio di Padova: componente

Il Presidente dà atto che nel corso della seduta precedente la Commissione ha iniziato la lettura delle Relazioni Tecniche presentate da entrambi i concorrenti; viene quindi ripreso l'esame comparativo delle offerte presentate, e si procede successivamente, sulla base della documentazione fatta pervenire dai concorrenti, alla formulazione dei giudizi in corrispondenza a ciascun criterio di valutazione previsto dalla lettera di invito.

Il Presidente richiama i principi per l'attribuzione dei punteggi discrezionali (D): ogni Commissario procede ad attribuire ad ogni concorrente, per ciascun elemento di valutazione previsto dalla lettera di invito, un coefficiente variabile da zero ad uno (Allegato A); al termine, viene calcolata la media fra i coefficienti espressi dai singoli commissari e il punteggio corrispondente.

Viene quindi applicata la riparametrazione per ciascun sub-criterio di valutazione: al concorrente che ha ottenuto il punteggio più alto su ogni singolo sub-criterio viene assegnato il massimo punteggio previsto per lo stesso, e all'altra offerta un punteggio proporzionale decrescente.

Si riportano di seguito le considerazioni che hanno portato alla stima dei punteggi discrezionali (D):

Al punto 1.1 "Organizzazione generale del servizio e sedi operative", si osserva: sia ALSCO che SERVIZI ITALIA illustrano nelle relazioni tecniche la loro specifica organizzazione, che risulta rispondere per ambedue le Ditte, pur nelle reciproche differenze, all'oggetto del contratto previsto nel Capitolato d'appalto, con elementi migliorativi interessanti sostanzialmente equivalenti tra loro.

Al punto 1.3 "Modello organizzativo per fronteggiare situazioni critiche quali scioperi, festività, blocco del centro di produzione", si osserva:

ALSCO e SERVIZI ITALIA soddisfano ambedue a quanto richiesto dal capitolato con elementi migliorativi senza particolare rilievo, sostanzialmente equivalenti tra loro.

Book

Al punto 1.4 "Modalità di riutilizzo dei tessuti già usati (particolare riferimento ai CAM per forniture prodotti tessili art. 4.2.2)", si osserva:

ALSCO dimostra di aver predisposto un accordo con una terza ditta con finalità etico-sociali per promuovere quanto previsto dal capitolato per quanto riguarda il riutilizzo di tessuti già usati; pertanto la Commissione considera tale sub-criterio rispondente ai requisiti con elementi migliorativi di particolare rilievo.

SERVIZI ITALIA soddisfa a tale sub-criterio senza elementi migliorativi di rilievo.

Al punto 3.2 "Descrizione software" si osserva:

ALSCO e SERVIZI ITALIA soddisfano ambedue a quanto richiesto dal capitolato con elementi migliorativi interessanti, sostanzialmente equivalenti tra loro.

Al punto 4.1 "Lavaggio, igienizzazione, asciugatura e stiratura" si osserva:

ALSCO e SERVIZI ITALIA soddisfano ambedue a quanto richiesto dal capitolato con elementi migliorativi senza particolare rilievo, sostanzialmente equivalenti tra loro.

Per quanto riguarda i "Criteri Ambientali", di cui al punto 6:

Ai punti 6.2 "Metodologie/sistemi di dosaggio dei prodotti chimici" e 6.3 "Sistema di gestione dei rifiuti prodotti a seguito dell'attività di lavaggio indumenti" si osserva:

ALSCO e SERVIZI ITALIA soddisfano ambedue a quanto richiesto dal capitolato con elementi migliorativi senza particolare rilievo, sostanzialmente equivalenti tra loro.

Al punto 6.1 "Prodotti utilizzati per la pulizia" ALSCO allega le schede tecniche dei prodotti utilizzati per la pulizia riportanti l'indicazione della ditta produttrice; SERVIZI ITALIA indica nella Relazione Tecnica un elenco di prodotti senza riportare in modo esplicito il produttore. Pertanto la Commissione considera ALSCO rispondente ai requisiti con elementi migliorativi interessanti, e SERVIZI ITALIA rispondente con elementi migliorativi senza particolare rilievo.

Al punto 6.4 "Energia termica proveniente da fonti rinnovabili" SERVIZI ITALIA dimostra di aver effettuato investimenti finalizzati al risparmio energetico ottenendo i Titoli di Efficienza Energetica (TEE).

Pertanto la Commissione considera SERVIZI ITALIA rispondente ai requisiti con elementi migliorativi interessanti, ALSCO rispondente ai requisiti con elementi migliorativi senza particolare rilievo.

Per quanto riguarda il punto 7 "Risparmio Energetico" si osserva:

ALSCO e SERVIZI ITALIA rispondono ai requisiti del capitolato senza elementi migliorativi, pertanto non vengono assegnati punti discrezionali.

Al punto 9.1 "Personale", si osserva:

ALSCO riporta il Piano di Formazione particolareggiato previsto per il personale; SERVIZI ITALIA dichiara di predisporre annualmente un Piano di Formazione/Addestramento senza ulteriori dettagli.

Pertanto la Commissione considera ALSCO rispondente ai requisiti con elementi migliorativi interessanti, e SERVIZI ITALIA rispondente con elementi migliorativi senza particolare rilievo.

8 AL

Si riportano di seguito i coefficienti attribuiti discrezionali (D) e i punteggi relativi, riassunti, insieme a quelli tabellari (T) attribuiti sulla base della presenza o assenza dell'elemento richiesto, nella tabella sottostante:

			الك		1			ALSCO		SERVIZI ITALIA			
N*	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX		SUB-CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI D MAX	PUNTI T MAX	COEFFICIENTE ASSEGNATO DALLA COMMISSIONE	Punti conseguiti	PUNTI PINALI (DISGREZIONALI RIPARAMETRATI E TABELLARI)	COEFFICIENTE ASSEGNATO DALLA COMMISSIONE	Punti conseguiti	PUNTI FINALI (DISCREZIONALI RIPARAMETRATI TABELLARI)	
		Phil	1.1	Organizzazione generale del servizio e sedi operative	7		0.50	3,50	7.00	0.50	3,50	7.00	
*				Tempistiche relative alla rilevazione taglie e fornitura iniziale (max 5 punti): a) riduzione dei termini									
				previsti dal Capitolato, fino a due giorni b) riduzione dei termini		1							
	Organizzazion	12	1,2	previsti dal Capitolato compresa tra tre e cinque giorni		3							
	e dell'impresa	17		 riduzione del termini previsti dal Capitolato maggiore o uguale a sei giorni 		5			5.00	j		5.00	
			1.3	Modello organizzativo per fronteggiare situazioni critiche quali scioperi, festività, blocco del centro di produzione	2		0.25	0,50	2.00	0.25	0,50	2.00	
			1.4	Modalità di riutilizzo del tessuti già usati (particolare riferimento al CAM per forniture prodotti tessili art. 4.2.2)	3		0.75	2,25	3.00	0.25	0,75	1.00	
			2.1	Tessuto nuovo		0	GENERAL SERVICE						
	Tube ver		2.2	Tessuto ricondizionato		2		40/11/40	2.00	DSD3G010p		2.00	
	Caratteristiche del tessuto		2.3	Cotone non biologico	T too	0		A PAPER					
2			2.4	Catone biologica		3			0.00	The National Property		3.00	
		10	2.5	Grammatura indumento: ≥ 210 gr/mq Grammatura indumento: <		3			3 00			3.00	
			2.6	210 gr/mq Limiti di tolleranza delle dimensioni durante il lavaggio a unido: - cotone entro ±8% - tessuto misto cotone entro ±5%		2			2.00			2.00	
	Tracciabilità e	- 7 II,	3.1	Etichettatura: codice a barre		0			TAR STANDS	of Rolling		F V 0 (T / GE)	
3	personalizzazi one degli indumenti	5	3.2	Etichettatura: microchip Descrizione software	2	3	0.50	1.00	2.00	0.50	1,00	3.00	
-	Processo del		4.1	Lavaggio, igienizzazione,	7	N P	0.25	1.75	7.00	0.25	1.75	7.00	
4	servizio di lavaggio	10	4.2	asciugatura e stiratura Detersivi in possesso di etichetta Ecolabel		3	7/10 TO 10 TO 10	100	3.00			3.00	
	Servizio di trasporto biancheria			Oltre 60%		6	THE PART OF		6.00			6,00	
5	pullta/sporca a ridotto impatto ambientale	6	5.1	Tra il 20% e il 60%		3							
	(percentuale automezzi Euro 6 utilizzati)			Sotto il 20%		0							
			6.1	Prodotti utilizzati per la pulizia	2		0.50	1.00	2.00	0.25	0.50	1.00	
	Criteri		6.2	Metodologie/sistemi di dosaggio dei prodotti chimici	2	*	0.25	0.50	2.00	0.25	0.50	2.00	
6	ambientali	9	6.3	Sistema di gestione dei rifiuti prodotti a seguito dell'attività di lavaggio indumenti	3		0.25	0.75	3.00	0.25	0.75	3.00	
			6.4	Energia termica proveniente da fonti rinnovabili	2		0,25	0.50	1.00	0.50	1.00	2.00	
	2000000000		7.1	Descrizione del ciclo delle acque utilizzate	5		0	0	0 4	0	0	0	
7	Risparmio energetico	8	7.2	Elenco apparecchiature utilizzate e relativa classe energetica	3		0	0	0	0	0	o	
8	Possesso di certificazione di qualità microbiologica di un processo di lavaggio	3	8.1	Possesso certificazione UNI EN 14065/2004	\ \ \ \ \	3			3.00			3.00	





9	Personale	2	9.1	impiegato per l'esecuzione del servizio: plano di formazione continua, programma dei corsi proposti per gli addetti impiegati nell'appalto e per il personale di nuova assunzione	2		0.50	1.00	2.00	0.25	0.50	1,00
	TOTALE	70		LONG COMMAND	40	30		SIN INCHES	58.00		I DANS I FEEL TO	58.00

Alle ore 17.00 il Presidente, dopo aver disposto la conservazione in sicurezza delle offerta tecniche presso il Servizio Acquisizione beni Servizi e Lavori, fissa la data per l'apertura in seduta pubblica delle offerte economiche da parte della stessa Commissione Giudicatrice al 24/09/2018 alle ore 15.00.

Letto, approvato e sottoscritto in Padova il 20-09-2018.

La Commissione Giudicatrice

Dott.ssa Paola Beghetto

Sig.ra Giuliana Fedrigo

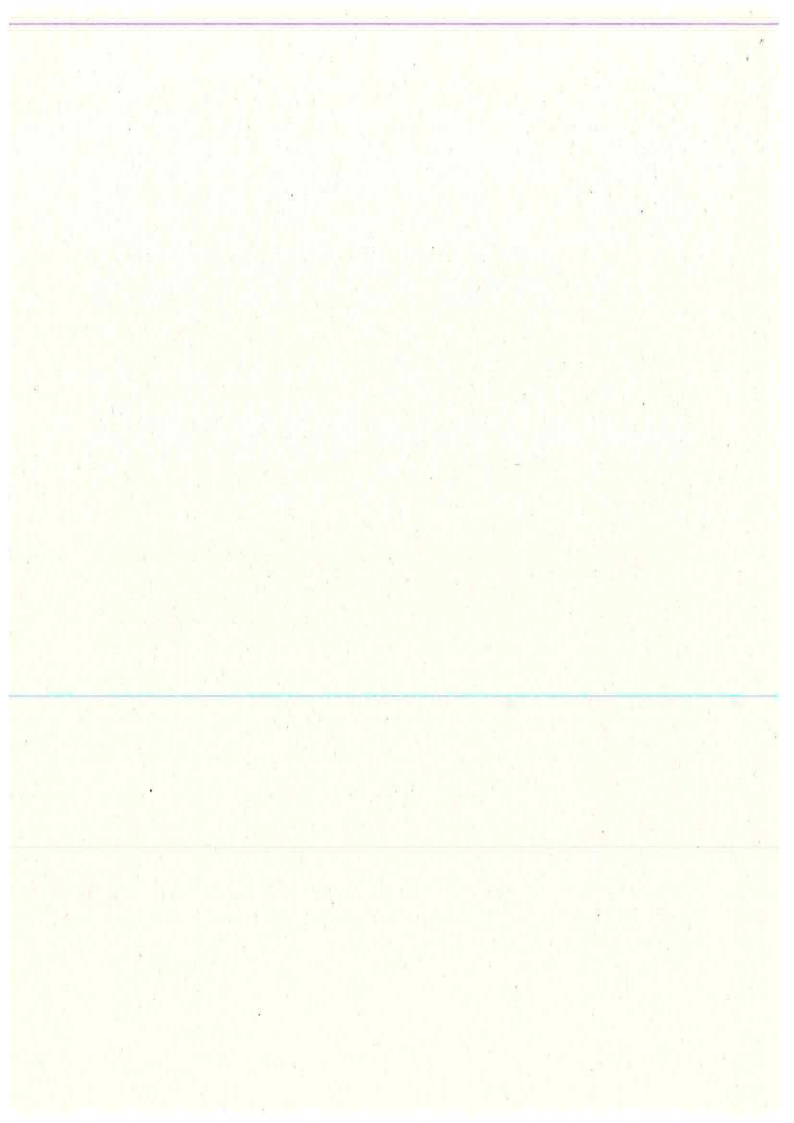
Dott.ssa Alessia Lea

PROCEDURA NEGOZIATA PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO QUADRIENNALE DI LAVANOLO CAMICI E BIANCHERIA PIANA A

BASSO IMPATTO AMBIENTALE. CIG 75809974&1

ALLEGATO (A) AL VERBALE COMMISSIONE DI GARA seduta riservata del 20-09-2018

	1.5	- 0			J.			P			2	-0			1	1	
	O	Pools Sephelle	Que Plane Follows	VOlumes La 8	Soola Beale	Gallibus Todunio	James Les.	Parlas Bepliell	authura of policy	Thins de	Paska Bepluel	And House de delung	Toline La	Poole Replieth	Purplane Book	" Office he	
SERVIZI ITALIA	MEDIA DEL COEFFICIENTE ASSEGNATO DALLA COMMISSIONE		0.50			0.25			0.25			0.50		0.25			
SERVI	COEFFICIENTE ASSEGNATO	0.50	0.50	05.0	0,25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.50	0.50	0:50	0.25	0.25	0.25	
ALSCO	MEDIA DEL COEFFICIENTE ASSEGNATO DALLA COMMISSIONE		0.50			0.25			0.75		0.50			0.25			
AL	COEFFICIENTE ASSEGNATO	0.50	0:50	0.50	0.25	0.25	0.25	0.75	0.75	0.75	0.50	0.50	0.50	0.25	0.25	0.25	
	COMPONENTI COMMISSIONE GIUDICATRICE	Paola Beghetto	Giuliana Fedrigo	Alessia Lea	Paola Beghetto	Giuliana Fedrigo	Alessia Lea	Paola Beghetto	Giuliana Fedrigo	Alessia Lea	Paola Beghetto	Giuliana Fedrigo	Alessia Lea	Paola Beghetto	Giuliana Fedrigo	Alessia Lea	
	SUB-CRITERI DI VALUTAZIONE		Organizzazione generale del servizio e sedi operative		Modello como cilcono.	fronteggiare situazioni critiche quali scioperi, festività, blocco	del centro di produzione	Modalità di riutilizzo dei	riferimento ai CAM per	4.2.2)		Descrizione software		4.1 Lavaggio, igienizzazione, asciugatura e stiratura			
	1 70		7			1.3			4.			3.2					
	CRITERI DI VALUTAZIONE	J. O. P.	-14 78	N. CT		Organizzazione	Description of the second				Transichilità	personalizzazione	n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	le p	servizio di	77	
	ž						V.					е	2		4		
												-		***			



Rack Replie Ho	Am Pione Follup	Ofmi Los	Parka Replett				Barla Beebells			Parka Beplue III			Parka Seche H			See to Beckell			Par Ca Beplue H		
0.25			0.25			0.25			0.50			0.00			00.00			0.25			
0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.50	0.50	0.50	00:00	00:00	00:00	0.00	00:00	0.00	0.25	0.25	0.25	
	0.50		0.25			0.25		0.25		0.00			00.0			0.50					
0.50	0.50	0.50	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	00:0	00:00	00:00	0.00	0.00	0.00	05.0	0.50	0.50	
Paola Beghetto	Giuliana Fedrigo	Alessia Lea	Paola Beghetto	Giuliana Fedrigo	Alessia Lea	Paola Beghetto	Giuliana Fedrigo	Alessia Lea	Paola Beghetto	Giuliana Fedrigo	Alessia Lea	Paola Beghetto	Giuliana Fedrigo	Alessia Lea	Paola Beghetto	Giuliana Fedrigo	Alessia Lea	Paola Beghetto	Giuliana Fedrigo	Alessia Lea	
	Prodotti utilizzati per la pulizia			Metodologie/sistemi di dosaggio dei prodotti chimici		Sistema di gestione dei rifluti prodotti a seguito dell'attività di lavaggio indumenti			Energia termica proveniente da fonti rinnovabili			Descrizione del ciclo delle acque utilizzate			Elenco apparecchiature utilizzate e relativa classe energetica			Formazione del personale impiegato per l'esecuzione del servizio: piano di formazione continua, programma dei corsi proposti per gli addetti impiegati nell'appalto e per il personale di nuova assunzione			
	6.1			6.2		Ty t	6.3					12				7.2			1.6		
Criteri ambientali												Risparmio	energetico			ń	Personale				
ω											All a	,	,				6				

