



COMUNE DI CASALE SUL SILE

Provincia di Treviso

www.comunecasale.tv.it PEC: comune.casalesulsile.tv@pecveneto.it

Area I[^] - Servizi Amministrativi e alla Persona

Via Vittorio Veneto 23 – 31032 Tel 0422.784511/Fax 0422.784526
P.I. 01557090261 C.F. 80008210264

VERBALE n. 2 - RDO

RICHIESTA DI OFFERTA PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI ASSISTENZA DOMICILIARE, SERVIZIO SOCIALE PROFESSIONALE E DI EDUCATORE PROFESSIONALE DEL COMUNE DI CASALE SUL SILE (TV) PER IL PERIODO DAL 01.10.2020 AL 30.09.2025, AI SENSI DELL'ART. 1, COMMA 2 LETT. B) DEL D.L. 76/2020 TRAMITE MERCATO ELETTRONICO (M.E.P.A.) - BANDO MEPA: SERVIZI Categoria SERVIZI SOCIALI - CIG: 84496041CE

Richiamato il precedente verbale di seduta in parte pubblica ed in parte riservata n. 2 in data 22.10.2020, relativo alla procedura negoziata finalizzata all'affidamento "**SERVIZIO DI ASSISTENZA DOMICILIARE, SERVIZIO SOCIALE PROFESSIONALE E DI EDUCATORE PROFESSIONALE DEL COMUNE DI CASALE SUL SILE (TV) PER IL PERIODO DAL 01.10.2020 AL 30.09.2025**" di cui alla RdO n. 2653456.

L'anno 2020 (duemilaventi), in questo giorno di giovedì 29 (ventinove) del mese di ottobre, alle ore 9:30 circa, nella sede della Provincia di Treviso, sita a Treviso, in Via Cal di Breda 116, si riunisce, in seduta riservata, la Commissione giudicatrice per riprendere l'esame delle offerte tecniche presentate dalle ditte concorrenti in gara.

La Commissione giudicatrice prende atto che la Cooperativa Itaca Società Cooperativa Sociale Onlus non ha presentato l'allegato B, la cui presenza non è richiesta dal Disciplinare di Gara a pena di esclusione, ma dispone di attribuire ugualmente il relativo punteggio in quanto i servizi offerti sono desunti dalle relazioni n. 6 "Piano di formazione del Personale" e n. 7 "Sistema di rilevazione e registrazione informatizzata degli interventi di assistenza".

I punteggi qualitativi vengono inseriti dal Segretario della Commissione in apposito foglio di calcolo. Il coefficiente da 0 a 1 espresso da ciascun Commissario per gli elementi di valutazione

11.11.2020
D. P. P.
D. P. P.
D. P. P.
D. P. P.

n. 1, 2 e 5 viene trascritto nel foglio di calcolo e determina il relativo punteggio sulla base di formule matematiche preimpostate.

Il foglio elettronico calcola automaticamente i punti attribuiti ed effettua la sommatoria determinando il punteggio tecnico totale attribuito alle ditte concorrenti, che viene riassunto nell'Allegato 2 - punteggi tecnici dopo 1^ riparametrazione, che forma parte integrante e sostanziale del presente verbale.

In ottemperanza a quanto stabilito nel Disciplinare di Gara si procede alla seconda riparametrazione del punteggio medesimo, attribuendo all'offerta il massimo punteggio attribuibile.

Il Presidente dà atto che il punteggio tecnico totalizzato dai concorrenti è il seguente:

- Socioculturale S.C.S. punti 70,08;
- Insieme Si Può Società Cooperativa Sociale punti 80,00;
- Cooperativa Itaca Società Cooperativa Sociale Onlus punti 77,19;
- Coopservizi Group FVG Società Cooperativa Sociale punti 67,87

Si dà atto che tutti i concorrenti hanno conseguito un punteggio superiore alla soglia di sbarramento qualitativo prevista dalla lettera di richiesta offerta nel minimo di 40/80.

Il punteggio è riassunto nella scheda Allegato 3 - punteggi tecnici dopo 2^ riparametrazione, che forma parte integrante e sostanziale del presente verbale.

Il Presidente, quindi, procede manualmente al caricamento a Sistema del punteggio totale sopra indicato.

Ciò fatto, alle ore 11:30 circa, il Presidente dichiara chiusa la seduta riservata e si procede in seduta pubblica all'apertura dell'offerta economica.

Il Presidente legge ad alta voce il ribasso percentuale offerto da ciascun concorrente:

- Socioculturale S.C.S.: 2,069%, corrispondente ad un costo complessivo del servizio di Euro 593.268,00;
- Insieme Si Può Società Cooperativa Sociale: 0,928%, corrispondente ad un costo complessivo del servizio di Euro 600.178,80;
- Cooperativa Itaca Società Cooperativa Sociale Onlus: 0,415%, corrispondente ad un costo complessivo del servizio di Euro 603.283,20;
- Coopservizi Group FVG Società Cooperativa Sociale: 2,003%, corrispondente ad un

U. L. M. 25/10/2020

costo complessivo del servizio di Euro 593.665,80;

Il foglio elettronico calcola automaticamente i punti attribuiti per la parte economica ed effettua la sommatoria con il punteggio tecnico determinando il punteggio complessivamente attribuito a ciascun concorrente, come indicato nell'Allegato 4 scheda offerta tecnica + scheda economica

Con il supporto del foglio elettronico viene determinata la graduatoria dalla quale risulta che la concorrente Insieme Si Può Società Cooperativa Sociale ha ottenuto il punteggio più elevato, così come riportato nell'Allegato 4 scheda offerta tecnica + scheda economica che forma parte integrante e sostanziale del presente verbale.

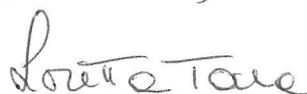
Alle ore 11:49 il Presidente rinvia al RUP per gli adempimenti di competenza descritti al punto 17 del Disciplinare e dichiara chiusa la seduta pubblica.

Di quanto sopra si è redatto il presente verbale, che viene sottoscritto dai componenti della Commissione giudicatrice, qui di seguito ed a margine degli altri fogli.

IL PRESIDENTE -



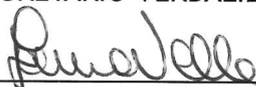
IL COMPONENTE -



IL COMPONENTE -



IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE -



1. OFFERTA TECNICA - Max. 80 punti										SOCIOCULTURALE SCS			INSIEME SI PUO'			COOPERATIVA ITACA			COOP SERVIZI GROUP FVG		
PROGETTAZIONE DEI SERVIZI CON RIFERIMENTO ALLE SPECIFICHE FIGURE PROFESSIONALI COINVOLTE (max punti 8)										0,50	0,55	0,53	0,70	0,73	0,70	0,75	0,70	0,70	0,60	0,60	0,60
Cf= mc dove *mc è la media dei coefficienti, variabili tra zero e uno, attribuiti discrezionalmente dalla Commissione Giudicatrice										0,53	0,53	0,71	0,71	0,71	0,70	0,72	0,72	0,60	0,60	0,60	
formula: P= CXPmax dove PMAX = 8										4,21	4,21	5,68	5,68	5,73	5,73	4,80	4,80	4,80	4,80	4,80	
ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI (max punti 10)										0,45	0,45	0,45	0,75	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,55	0,55	0,55
Cf= mc dove *mc è la media dei coefficienti, variabili tra zero e uno, attribuiti discrezionalmente dalla Commissione Giudicatrice										0,45	0,45	0,72	0,72	0,72	0,70	0,70	0,55	0,55	0,55	0,55	
formula: P= CXPmax dove PMAX = 10										4,50	4,50	7,17	7,17	7,00	7,00	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	
ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEL PERSONALE (max punti 12)										0,60	0,65	0,65	0,70	0,70	0,70	0,65	0,68	0,65	0,55	0,55	0,58
Cf= mc dove *mc è la media dei coefficienti, variabili tra zero e uno, attribuiti discrezionalmente dalla Commissione Giudicatrice										0,63	0,63	0,70	0,70	0,70	0,66	0,66	0,56	0,56	0,56	0,56	
formula: P= CXPmax dove PMAX = 12										7,60	7,60	8,40	8,40	7,92	7,92	6,72	6,72	6,72	6,72	6,72	
INCENTIVAZIONE DEL PERSONALE (max punti 10)										0,65	0,65	0,65	0,75	0,70	0,70	0,75	0,68	0,65	0,50	0,50	0,50
Cf= mc dove *mc è la media dei coefficienti, variabili tra zero e uno, attribuiti discrezionalmente dalla Commissione Giudicatrice										0,65	0,65	0,72	0,72	0,69	0,69	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	
formula: P= CXPmax dove PMAX = 10										6,50	6,50	7,17	7,17	6,93	6,93	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	
CONTENIMENTO TURN OVER (max punti 6)										0,65	0,70	0,65	0,75	0,75	0,75	0,60	0,60	0,60	0,60	0,65	0,65
Cf= mc dove *mc è la media dei coefficienti, variabili tra zero e uno, attribuiti discrezionalmente dalla Commissione Giudicatrice										0,67	0,67	0,75	0,75	0,60	0,60	0,60	0,63	0,63	0,63	0,63	
formula: P= CXPmax dove PMAX = 6										4,00	4,00	4,50	4,50	3,60	3,60	3,80	3,80	3,80	3,80	3,80	
PIANO DI FORMAZIONE DEL PERSONALE (max punti 8)										8 PUNTI 8 corsi			8 PUNTI 8 corsi			8 PUNTI 8 corsi			8 PUNTI 8 corsi		
1 corsi di formazione punti 1 2 corsi di formazione punti 2 3 corsi di formazione punti 3 4 corsi di formazione punti 4 5 corsi di formazione punti 5 6 corsi di formazione punti 6 7 corsi di formazione punti 7 8 corsi di formazione punti 8										8,00			8,00			8,00			8,00		
SISTEMA DI RILEVAZIONE E REGISTRAZIONE INFORMATIZZATA DEGLI INTERVENTI DI ASSISTENZA (max punti 8)										8 PUNTI altre funzionalità			8 PUNTI altre funzionalità			8 PUNTI altre funzionalità			8 PUNTI altre funzionalità		
non offerto punti 0 Offerto punti 5 Altre funzionalità punti 8										8,00			8,00			8,00			8,00		
CONOSCENZA DEL TERRITORIO, DELLE SUE PROBLEMATICITA' E DELLE RISORSE (max punti 8)										0,62	0,65	0,65	0,80	0,75	0,75	0,75	0,73	0,70	0,50	0,50	0,50
Cf= mc dove *mc è la media dei coefficienti, variabili tra zero e uno, attribuiti discrezionalmente dalla Commissione Giudicatrice										0,64	0,64	0,77	0,77	0,73	0,73	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	
formula: P= CXPmax dove PMAX = 8										5,12	5,12	6,13	6,13	5,81	5,81	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	
MIGLIORIE (max punti 10)										0,70	0,70	0,65	0,70	0,70	0,65	0,70	0,70	0,65	0,75	0,75	0,70
Cf= mc dove *mc è la media dei coefficienti, variabili tra zero e uno, attribuiti discrezionalmente dalla Commissione Giudicatrice										0,68	0,68	0,68	0,68	0,68	0,68	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	
formula: P= CXPmax dove PMAX = 10										6,83	6,83	6,83	6,83	6,83	6,83	7,33	7,33	7,33	7,33	7,33	
PUNTEGGIO TECNICO TOTALE										54,77			61,88			59,83			53,15		

John Deere DS PULLO

1. OFFERTA TECNICA - Max. 80 punti		SOCIOCULTURALE SCS	INSIEME SI PUO'	COOPERATIVA ITACA	COOP SERVIZI GROUP FVG
PROGETTAZIONE DEL SERVIZIO CON RIFERIMENTO ALLE SPECIFICHE FIGURE PROFESSIONALI COINVOLTE (max punti 8)					
1	Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione R = Pmax X Ri / Rmax Ri = singolo punteggio attribuito al concorrente Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione Pmax = massimo punteggio tecnico conseguibile rispetto all'elemento tecnico in esame.	4,21	5,68	5,73	4,80
		5,73			
ORGANIZZAZIONE DEL SERVIZIO CON RIFERIMENTO ALLE SPECIFICHE FIGURE PROFESSIONALI COINVOLTE (max punti 10)					
2	Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione R = Pmax X Ri / Rmax Ri = singolo punteggio attribuito al concorrente Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione Pmax = massimo punteggio tecnico conseguibile rispetto all'elemento tecnico in esame.	6,28	10,00	9,77	7,67
		7,17			
ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEL PERSONALE CON RIFERIMENTO ALLE SPECIFICHE FIGURE PROFESSIONALI COINVOLTE (max punti 12)					
3	Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione R = Pmax X Ri / Rmax Ri = singolo punteggio attribuito al concorrente Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione Pmax = massimo punteggio tecnico conseguibile rispetto all'elemento tecnico in esame.	10,86	12,00	11,31	9,60
		8,40			
INCENTIVAZIONE DEL PERSONALE (max punti 10)					
4	Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione R = Pmax X Ri / Rmax Ri = singolo punteggio attribuito al concorrente Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione Pmax = massimo punteggio tecnico conseguibile rispetto all'elemento tecnico in esame.	6,50	7,17	6,93	5,00
		7,17			
CONTENIMENTO TURN OVER (max punti 6)					
5	Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione R = Pmax X Ri / Rmax Ri = singolo punteggio attribuito al concorrente Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione Pmax = massimo punteggio tecnico conseguibile rispetto all'elemento tecnico in esame.	4,00	4,50	3,60	3,80
		4,50			
PIANO DI FORMAZIONE DEL PERSONALE (max punti 8)					
6	Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione R = Pmax X Ri / Rmax Ri = singolo punteggio attribuito al concorrente Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione Pmax = massimo punteggio tecnico conseguibile rispetto all'elemento tecnico in esame.	5,33	6,00	4,80	5,07
		8,00			
SISTEMA DI RILEVAZIONE E REGISTRAZIONE INFORMATIZZATA DEGLI INTERVENTI DI ASSISTENZA (max punti 8)					
7	Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione R = Pmax X Ri / Rmax Ri = singolo punteggio attribuito al concorrente Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione Pmax = massimo punteggio tecnico conseguibile rispetto all'elemento tecnico in esame.	8,00	8,00	8,00	8,00
		8,00			
CONOSCENZA DEL TERRITORIO, DELLE SUE PROBLEMATICITA' E DELLE RISORSE (max punti 8)					
8	Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione R = Pmax X Ri / Rmax Ri = singolo punteggio attribuito al concorrente Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione Pmax = massimo punteggio tecnico conseguibile rispetto all'elemento tecnico in esame.	5,12	6,13	5,81	4,00
		6,13			
MIGLIORIE (max punti 10)					
9	Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione R = Pmax X Ri / Rmax Ri = singolo punteggio attribuito al concorrente Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione Pmax = massimo punteggio tecnico conseguibile rispetto all'elemento tecnico in esame.	6,68	8,00	7,58	5,22
		7,33			
		9,32	9,32	9,32	10,00
		7,33			
PUNTEGGIO TECNICO TOTALE		69,41	79,24	76,46	67,23

John
 St. due
 P. P. P.

SERVIZIO ASSISTENZA DOMICILIARE
 COMUNE DI CASALE SUL SILE
 Allegato 3 - punteggi tecnici dopo 2^ riparamentrazione

	SOCIOCULTURALE SCS	INSIEME SI PUO'	COOPERATIVA ITACA	COOP SERVIZI GROUP FVG
PUNTEGGIO TECNICO (max punti 80)	69,41	79,24	76,46	67,23
punteggio più alto attribuito in gara prima della riparamentrazione				
	79,24			
PUNTEGGIO RIPARAMETRATO	70,08	80,00	77,19	67,87
SOGLIA DI SBARRAMENTO	40			
AMMESSI	70,08	80,00	77,19	67,87

John A. P. P. P.

	SOCIOCULTURALE SCS	INSIEME SI PUO'	COOPERATIVA ITACA	COOP SERVIZI GROUP FVG
PUNTEGGIO TECNICO (max punti 80)	70,08	80,00	77,19	67,87
PUNTEGGIO ECONOMICO (max punti 20)				
Percentuale di massimo ribasso sull'importo complessivo del servizio a base di gara pari ad Euro € 605.802,60= IVA esclusa.	2,069	0,928	0,415	2,003
	2,069			
1 Ci= (Ri/Rmax) ^a dove Ci= coefficiente del concorrente i-esimo variabile tra 0 e 1 Ri = ribasso offerto dal concorrente i-esimo Rmax = ribasso dell'offerta più conveniente <small>a = parametro di concavità della curva pari a 0,2</small>	1,00	0,85	0,73	0,99
Pi = CiXPmax dove Pmax = 20	20,00	17,04	14,50	19,87
TOTALE PUNTEGGIO	90,08	97,04	91,69	87,75
GRADUATORIA	3	1	2	4

Valm *Sts* *Pace* *di* *Pisano*