

OGGETTO: PA 140/2019 PIEVE DI CENTO POLO SANITARIO - RISTRUTTURAZIONE ATRIO INGRESSO.

VERBALE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Richiamati:

- ❖ l'articolo 5.1 del disciplinare di gara, laddove è riportato che l'aggiudicazione avverrà sulla base dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo ai sensi dell'art. 95 del D.Lgs.50/2016 e Linee Guida ANAC n.2, mediante il metodo aggregativo compensatore;
- ❖ la determinazione 574 del 12/03/2020, esecutiva dalla medesima data, con la quale:
 - si sono approvate le risultanze delle verifiche della documentazione amministrativa effettuate nel corso della seduta svoltasi su piattaforma SATER in data 10/03/2020;
 - si è disposta l'ammissione alla prosecuzione della gara di tutte le ditte partecipanti;
 - si è nominata la Commissione giudicatrice dell'appalto in oggetto;
- ❖ le risultanze dell'apertura della "Busta offerta tecnica", effettuata sulla piattaforma telematica SATER nella seduta del 18/03/2020 ed ivi registrate;
- ❖ il verbale della **prima seduta in data 07/04/2020**
- ❖ il verbale della **seconda seduta in data 08/04/2020**
- ❖ il verbale della **terza seduta in data 09/04/2020**

Componenti della Commissione :

- Arch. Emanuela Bartolucci, Presidente;
- Per. Ind. Massimiliano Bortolotti, componente;
- Per. Ind. Mirko Pannacci, componente;

VERBALE QUARTA SEDUTA

In data **20 aprile 2020** i componenti della Commissione giudicatrice dell'appalto in oggetto, nominata dalla Stazione appaltante, si sono riuniti in modalità telematica alle **ore 14.00** utilizzando il software Microsoft teams, su invito alla teleconferenza da parte del Presidente della Commissione.

L'identificazione dei partecipanti è effettuato tramite riconoscimento audio/video.

Attività svolta:

- 1) La Commissione procede all'esame della risposta al chiarimento richiesto della ditta Elettro Stella, pervenuto in data 9/04/2020 (**Allegato A**);
- 2) Sulla base del punto precedente e delle risultanze dell'esame delle passate sedute, i commissari procedono nell'applicazione del metodo del confronto a coppie per tutti gli elementi oggetto di offerta migliorativa, ed esprimono singolarmente le proprie valutazioni e/o preferenze compilando le matrici.
- 3) La Commissione determina i coefficienti attribuiti ad ogni concorrente per tutti gli elementi con il metodo riportato nel primo verbale.
- 4) La Commissione predispone il prospetto per il calcolo dei punteggi e della riparametrazione.
- 5) Si procede, quindi, alla determinazione dei punteggi riferiti agli elementi qualitativi del disciplinare di gara e alla verifica contestuale del superamento della soglia minima di 25 punti. La commissione da atto che tutti i concorrenti hanno superato la soglia minima di 25 punti;



- 6) I punteggi vengono riportati sulla scheda riepilogativa (prospetto di calcolo);
- 7) Le matrici, il prospetto dei coefficienti e la tabella riepilogativa sono riportati **nell'allegato "B"**, che è parte integrante e sostanziale del presente verbale.

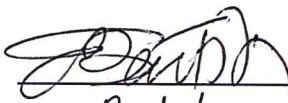
Si concludono i lavori della Commissione Giudicatrice relativamente alla valutazione delle offerte qualitative dei Concorrenti.

Durante la teleconferenza non è stato rilevato alcun problema di connessione.

La seduta dei lavori della Commissione si conclude alle **ore 15.00**.

Il verbale viene redatto dal Presidente, letto e approvato dalla Commissione; la firma sulla copia cartacea, a ratifica del medesimo verbale, verrà apposta successivamente entro ~~il termine~~ l'apertura dell'offerta economica.

Arch. Emanuela Bartolucci, Presidente



Per. Ind. Massimiliano Bortolotti, componente



Per. Ind. Mirko Pannacci, componente



A II. A - 4^a verbale



ELETTRO STELLA di Luciani Ennio S.R.L.

Via E. Montale n° 14/15 - 63077 Monsampolo del Tronto (AP) - Tel. e fax 0735.704402
C.F. e P.I. n° 00441900446 REA n° 91098 CCIAA di AP - Capitale Sociale 60.000,00 I. v.
Posta certificata: elettrostella@pec.it - Sito: www.elettrostella.it - Email: info@elettrostella.it



Spett.le
Servizio Sanitario Regionale
Emilia-Romagna
Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna

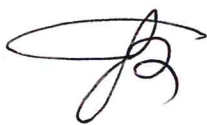
Monsampolo del Tronto A(P), li 09 Aprile 2020

**Oggetto: Procedura aperta n. 140/2019 Pieve di Cento, Polo Sanitario –
ristrutturazione Atrio – Rif. richiesta chiarimenti offerta tecnica**

In riferimento alla Vs pec del 09.04.2020 con la presente si conferma che marca e modello dei vari componenti sono effettivamente quelli indicati nell’offerta e non altri equivalenti.

Distinti saluti


Elettro Stella di Luciani Ennio s.r.l.
Via E. Montale 14/15 - 63077 Monsampolo del Tronto (AP)
Cod. Fisc./P.IVA n° R.I. 00441900446
Capitale Sociale € 60.000,00 € i.v.
Tel. e Fax 0735.704402 - info@elettrostella.it
www.elettrostella.it
Timbro e Firma





AKA. D. G. M. C.

i	elemento k		punteggio massimo Wk		1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		TOT
	v	Wkxv	v	Wkxv	v	Wkxv	v	Wkxv	v	Wkxv	v	Wkxv	v	Wkxv	v	Wkxv	v	Wkxv	v	Wkxv	v	Wkxv	v	Wkxv	Wkxv
1	0,157	1,884	0,671	3,355	0,796	5,572	0,236	2,360	0,594	4,752	1,000	8,000	0,517	4,136	1,000	2,000	0,789	5,523	0,711	2,133	0,711	2,133	0,711	2,133	39,715
2	0,310	3,720	1,000	5,000	1,000	7,000	0,323	3,230	1,000	8,000	0,398	3,184	0,364	2,912	1,000	2,000	0,548	3,836	0,613	1,839	0,613	1,839	0,613	1,839	40,721
3	0,243	2,916	0,274	1,370	0,240	1,680	1,000	10,000	0,682	5,456	0,615	4,920	0,919	7,352	1,000	2,000	1,000	7,000	1,000	3,000	1,000	3,000	1,000	3,000	45,694
4	0,638	7,656	0,224	1,120	0,461	3,227	0,229	2,290	1,000	8,000	0,433	3,464	0,343	2,744	0,667	1,334	0,548	3,836	0,678	2,034	0,678	2,034	0,678	2,034	35,705
5	1,000	12,000	0,305	1,525	0,266	1,862	0,291	2,910	0,682	5,456	0,625	5,000	0,435	3,480	1,000	2,000	0,900	6,300	0,894	2,682	0,894	2,682	0,894	2,682	43,215

A Arch. Emanuela Bartolucci



B Per. Ind. Massimiliano Bortolotti



C Per. Ind. Mirko Pannacci

ELEMENTO 1 Infissi esterni

Numero concorrenti 5

Random Consistency Index RCI

1,1086

COMMISSARIO A

	1	2	3	4	5	i		X	P	P/Pmax	Y
1	1,00	0,40	0,50	0,25	0,20	1	1	0,398	0,063	0,148	0,917
2	2,50	1,00	1,50	0,40	0,29	2	2	0,844	0,134	0,314	1,082
3	2,00	0,67	1,00	0,33	0,25	3	3	0,644	0,102	0,240	1,024
4	4,00	2,50	3,00	1,00	0,50	4	4	1,719	0,273	0,640	1,088
5	5,00	3,50	4,00	2,00	1,00	5	5	2,687	0,427	1,000	0,955
T	14,50	8,07	10,00	3,98	2,2357		S	6,292			5,066
								Indice di consistenza CI			0,017
								Rapporto di consistenza CR = CI/RCI			1,50%

COMMISSARIO B

	1	2	3	4	5	i		X	P	P/Pmax	Y
1	1,00	0,40	0,67	0,25	0,20	1	1	0,422	0,066	0,153	0,925
2	2,50	1,00	2,00	0,40	0,29	2	2	0,894	0,140	0,325	1,107
3	1,50	0,50	1,00	0,29	0,22	3	3	0,544	0,085	0,198	0,994
4	4,00	2,50	3,50	1,00	0,50	4	4	1,773	0,278	0,644	1,093
5	5,00	3,50	4,50	2,00	1,00	5	5	2,751	0,431	1,000	0,952
T	14,00	7,90	11,67	3,94	2,21		S	6,383			5,070
								Indice di consistenza CI			0,018
								Rapporto di consistenza CR = CI/RCI			1,58%

COMMISSARIO C

	1	2	3	4	5	i		X	P	P/Pmax	Y
1	1,00	0,50	0,50	0,29	0,22	1	1	0,437	0,072	0,170	0,931
2	2,00	1,00	1,00	0,40	0,29	2	2	0,744	0,122	0,291	1,037
3	2,00	1,00	1,00	0,40	0,29	3	3	0,744	0,122	0,291	1,037
4	3,50	2,50	2,50	1,00	0,50	4	4	1,614	0,265	0,630	1,081
5	4,50	3,50	3,50	2,00	1,00	5	5	2,561	0,420	1,000	0,963
T	13,00	8,50	8,50	4,09	2,29		S	6,100			5,049
								Indice di consistenza CI			0,012
								Rapporto di consistenza CR = CI/RCI			1,10%

COEFFICIENTI COMPLESSIVI

i	Ditta	V
1	1 GEOSTRUTTURE	0,157
2	2 ELETTRO STELLA	0,310
3	3 TASSI GROUP	0,243
4	4 GLC	0,638
5	5 MEDIL	1,000

A - Arch. Emanuela Bartolucci



B - Per..Ind. Massimiliano Bortolotti



C - Per..Ind. Mirko Pannacci

ELEMENTO 2 Infissi interni

Numero concorrenti 5

Random Consistency Index RCI

1,1086

COMMISSARIO A

	1	2	3	4	5									
1	1,00	0,50	2,50	3,00	2,50	1	i	Ditta	X	P	P/Pmax	Y		
2	2,00	1,00	3,50	4,00	3,50	2	i	1 GEOSTRUTTURE	1,565	0,261	0,625	1,080		
3	0,40	0,29	1,00	1,50	1,00	3	i	2 ELETTRO STELLA	2,502	0,418	1,000	0,970		
4	0,33	0,25	0,67	1,00	0,67	4	i	3 TASSI GROUP	0,703	0,117	0,281	1,017		
5	0,40	0,29	1,00	1,50	1,00	5	i	4 GLC	0,517	0,086	0,207	0,950		
T	4,13	2,32	8,67	11,00	8,67	S		5 MEDIL	0,703	0,117	0,281	1,017		
										S	5,989		λ	5,033
										Indice di consistenza CI			0,008	
										Rapporto di consistenza CR = CI/RCI			0,75%	

COMMISSARIO B

	1	2	3	4	5									
1	1,00	0,50	2,50	2,50	2,00	1	i	Ditta	X	P	P/Pmax	Y		
2	2,00	1,00	3,50	3,50	3,00	2	i	1 GEOSTRUTTURE	1,443	0,248	0,611	1,066		
3	0,40	0,29	1,00	1,00	0,67	3	i	2 ELETTRO STELLA	2,362	0,406	1,000	0,976		
4	0,40	0,29	1,00	1,00	0,67	4	i	3 TASSI GROUP	0,598	0,103	0,253	0,975		
5	0,50	0,33	1,50	1,50	1,00	5	i	4 GLC	0,598	0,103	0,253	0,975		
T	4,30	2,40	9,50	9,50	7,33	S		5 MEDIL	0,822	0,141	0,348	1,035		
										S	5,822		λ	5,027
										Indice di consistenza CI			0,007	
										Rapporto di consistenza CR = CI/RCI			0,61%	

COMMISSARIO C

	1	2	3	4	5									
1	1,00	0,67	3,00	3,50	3,00	1	i	Ditta	X	P	P/Pmax	Y		
2	1,50	1,00	3,50	4,00	3,50	2	i	1 GEOSTRUTTURE	1,838	0,304	0,778	1,048		
3	0,33	0,29	1,00	1,50	1,00	3	i	2 ELETTRO STELLA	2,362	0,390	1,000	0,970		
4	0,29	0,25	0,67	1,00	0,67	4	i	3 TASSI GROUP	0,678	0,112	0,287	1,025		
5	0,33	0,29	1,00	1,50	1,00	5	i	4 GLC	0,502	0,083	0,212	0,952		
T	3,45	2,49	9,17	11,50	9,17	S		5 MEDIL	0,678	0,112	0,287	1,025		
										S	6,057		λ	5,021
										Indice di consistenza CI			0,005	
										Rapporto di consistenza CR = CI/RCI			0,48%	

COEFFICIENTI COMPLESSIVI

i	Ditta	V
1	1 GEOSTRUTTURE	0,671
2	2 ELETTRO STELLA	1,000
3	3 TASSI GROUP	0,274
4	4 GLC	0,224
5	5 MEDIL	0,305

A Arch. Emanuela Bartolucci

B Per. Ind. Massimiliano Bortolotti

C Per. Ind. Mirko Pannacci




ELEMENTO 3 Controsoffitti

Numero concorrenti 5 Random Consistency Index RCI

1,1086

COMMISSARIO A

	1	2	3	4	5		1	
1	1,00	0,67	3,00	2,00	3,00		1	GEOSTRUTTURE
2	1,50	1,00	3,50	2,50	3,50		2	ELETTRO STELLA
3	0,33	0,29	1,00	0,50	1,00		3	TASSI GROUP
4	0,50	0,40	2,00	1,00	2,00		4	GLC
5	0,33	0,29	1,00	0,50	1,00		5	MEDIL
T	3,67	2,64	10,50	6,50	10,50		S	

	X	P	P/Pmax	Y
1	1,644	0,282	0,765	1,032
2	2,150	0,368	1,000	0,972
3	0,544	0,093	0,253	0,978
4	0,956	0,164	0,445	1,065
5	0,544	0,093	0,253	0,978
S	5,838			5,025
Indice di consistenza CI				0,006
Rapporto di consistenza CR = CI/RCI				0,57%

COMMISSARIO B

	1	2	3	4	5		1	
1	1,00	0,50	3,00	2,00	3,00		1	GEOSTRUTTURE
2	2,00	1,00	4,00	3,00	4,00		2	ELETTRO STELLA
3	0,33	0,25	1,00	0,50	1,00		3	TASSI GROUP
4	0,50	0,33	2,00	1,00	2,00		4	GLC
5	0,33	0,25	1,00	0,50	1,00		5	MEDIL
T	4,17	2,33	11,00	7,00	11,00		S	

	X	P	P/Pmax	Y
1	1,552	0,258	0,623	1,073
2	2,491	0,414	1,000	0,965
3	0,530	0,088	0,213	0,967
4	0,922	0,153	0,370	1,071
5	0,530	0,088	0,213	0,967
S	6,025			5,044
Indice di consistenza CI				0,011
Rapporto di consistenza CR = CI/RCI				0,98%

COMMISSARIO C

	1	2	3	4	5		1	
1	1,00	1,00	3,50	2,00	3,00		1	GEOSTRUTTURE
2	1,00	1,00	3,50	2,00	3,00		2	ELETTRO STELLA
3	0,29	0,29	1,00	0,40	0,67		3	TASSI GROUP
4	0,50	0,50	2,50	1,00	2,00		4	GLC
5	0,33	0,33	1,50	0,50	1,00		5	MEDIL
T	3,12	3,12	12,00	5,90	9,67		S	

	X	P	P/Pmax	Y
1	1,838	0,317	1,000	0,989
2	1,838	0,317	1,000	0,989
3	0,465	0,080	0,253	0,963
4	1,046	0,180	0,569	1,064
5	0,608	0,105	0,331	1,015
S	5,796			5,021
Indice di consistenza CI				0,005
Rapporto di consistenza CR = CI/RCI				0,47%

COEFFICIENTI COMPLESSIVI

i	Ditta	V
1	GEOSTRUTTURE	0,796
2	ELETTRO STELLA	1,000
3	TASSI GROUP	0,240
4	GLC	0,461
5	MEDIL	0,266

A Arch. Emanuela Bartolucci

B Per. Ind. Massimiliano Bortolotti

C Per. Ind. Mirko Pannacci




ELEMENTO 4 Pavimenti interni ed esterni

Numero concorrenti 5 Random Consistency Index RCI

1,1086

COMMISSARIO A										
1	2	3	4	5	i	Ditta	X	P	P/Pmax	Y
1	1,00	0,67	0,25	1,00	0,67	1	0,644	0,108	0,224	0,968
2	1,50	1,00	0,29	1,50	1,00	2	0,915	0,153	0,319	1,044
3	4,00	3,50	1,00	4,00	3,50	3	2,874	0,479	1,000	0,993
4	1,00	0,67	0,25	1,00	0,67	4	0,644	0,108	0,224	0,968
5	1,50	1,00	0,29	1,50	1,00	5	0,915	0,153	0,319	1,044
T	9,00	6,83	2,07	9,00	6,83	S	5,993			5,016
							Indice di consistenza Ci			0,004
							Rapporto di consistenza CR = Ci/Rci			0,36%

COMMISSARIO B										
1	2	3	4	5	i	Ditta	X	P	P/Pmax	Y
1	1,00	1,00	0,29	1,50	1,00	1	0,844	0,142	0,302	1,021
2	1,00	1,00	0,29	1,50	1,00	2	0,844	0,142	0,302	1,021
3	3,50	3,50	1,00	4,00	3,50	3	2,798	0,472	1,000	0,995
4	0,67	0,67	0,25	1,00	0,67	4	0,594	0,100	0,212	0,953
5	1,00	1,00	0,29	1,50	1,00	5	0,844	0,142	0,302	1,021
T	7,17	7,17	2,11	9,50	7,17	S	5,925			5,011
							Indice di consistenza Ci			0,003
							Rapporto di consistenza CR = Ci/Rci			0,25%

COMMISSARIO C										
1	2	3	4	5	i	Ditta	X	P	P/Pmax	Y
1	1,00	0,50	0,22	0,67	0,67	1	0,548	0,089	0,181	0,937
2	2,00	1,00	0,29	1,50	1,50	2	1,052	0,171	0,348	1,085
3	4,50	3,50	1,00	4,00	4,00	3	3,022	0,492	1,000	0,989
4	1,50	0,67	0,25	1,00	1,00	4	0,758	0,123	0,251	1,008
5	1,50	0,67	0,25	1,00	1,00	5	0,758	0,123	0,251	1,008
T	10,50	6,33	2,01	8,17	8,17	S	6,137			5,028
							Indice di consistenza Ci			0,007
							Rapporto di consistenza CR = Ci/Rci			0,64%

COEFFICIENTI COMPLESSIVI		
i	Ditta	v
1	GEOSTRUTTURE	0,236
2	ELETTRIO STELLA	0,323
3	TASSI GROUP	1,000
4	GLC	0,229
5	MEDIL	0,291

A - Arch. Emanuela Bartolucci



B - Per. Ind. Massimiliano Bortolotti



C - Per. Ind. Mirko Pannacci

ELEMENTO 5 Impianto elevatore

Numero concorrenti 5

Random Consistency Index RCI

1,1086

COMMISSARIO A

1	2	3	4	5	i	Ditta	X	P	P/Pmax	Y
1	1,00	1,00	1,50	1,00	1,50	1	1,176	0,231	1,000	1,000
2	1,00	1,00	1,50	1,00	1,50	2	1,176	0,231	1,000	1,000
3	0,67	0,67	1,00	0,67	1,00	3	0,784	0,154	0,667	1,000
4	1,00	1,00	1,50	1,00	1,50	4	1,176	0,231	1,000	1,000
5	0,67	0,67	1,00	0,67	1,00	5	0,784	0,154	0,667	1,000
T	4,33	4,33	6,50	4,33	6,50	S	5,096		A	5,000
Indice di consistenza CI										
Rapporto di consistenza CR = CI/RCI										
0,00%										

COMMISSARIO B

1	2	3	4	5	i	Ditta	X	P	P/Pmax	Y
1	1,00	0,50	0,67	0,50	0,67	1	0,644	0,124	0,477	0,993
2	2,00	1,00	1,50	1,00	1,50	2	1,351	0,260	1,000	0,998
3	1,50	0,67	1,00	0,67	1,00	3	0,922	0,178	0,683	1,007
4	2,00	1,00	1,50	1,00	1,50	4	1,351	0,260	1,000	0,998
5	1,50	0,67	1,00	0,67	1,00	5	0,922	0,178	0,683	1,007
T	8,00	3,83	5,67	3,83	5,67	S	5,191		A	5,002
Indice di consistenza CI										
Rapporto di consistenza CR = CI/RCI										
0,001										
0,05%										

COMMISSARIO C

1	2	3	4	5	i	Ditta	X	P	P/Pmax	Y
1	1,00	0,33	0,40	0,33	0,40	1	0,447	0,082	0,305	0,989
2	3,00	1,00	1,50	1,00	1,50	2	1,465	0,270	1,000	0,991
3	2,50	0,67	1,00	0,67	1,00	3	1,021	0,188	0,697	1,018
4	3,00	1,00	1,50	1,00	1,50	4	1,465	0,270	1,000	0,991
5	2,50	0,67	1,00	0,67	1,00	5	1,021	0,188	0,697	1,018
T	12,00	3,67	5,40	3,67	5,40	S	5,419		A	5,007
Indice di consistenza CI										
Rapporto di consistenza CR = CI/RCI										
0,002										
0,15%										

COEFFICIENTI COMPLESSIVI

i	Ditta	V
1	GEOSTRUTTURE	0,594
2	ELETTRIO STELLA	1,000
3	TASSI GROUP	0,682
4	GLC	1,000
5	MEDIL	0,682

A. Arch. Emanuela Bartolucci:



B. Per. Ind. Massimiliano Bortolotti:



C. Per. Ind. Mirko Pannacci:



ELEMENTO 6 Impianti meccanici

Numero concorrenti 5 Random Consistency Index RCI

1,1086

COMMISSARIO A

1	2	3	4	5	i	Ditta	X	P	P/Pmax	Y
1	1,00	2,50	1,00	1,50	1,50	1 GEOSTRUTTURE	1,413	0,266	1,000	0,994
2	0,40	1,00	0,40	0,50	0,50	2 ELETTRO STELLA	0,525	0,099	0,372	0,990
3	1,00	2,50	1,00	1,50	1,50	3 TASSI GROUP	1,413	0,266	1,000	0,994
4	0,67	2,00	0,67	1,00	1,00	4 GLC	0,977	0,184	0,691	1,013
5	0,67	2,00	0,67	1,00	1,00	5 MEDIL	0,977	0,184	0,691	1,013
T	3,73	10,00	3,73	5,50	5,50		S 5,304			A 5,005

Indice di consistenza CI
Rapporto di consistenza CR = CI/RCI 0,10%

COMMISSARIO B

1	2	3	4	5	i	Ditta	X	P	P/Pmax	Y
1	1,00	2,50	3,00	3,50	2,50	1 GEOSTRUTTURE	2,309	0,407	1,000	0,986
2	0,40	1,00	1,50	2,00	1,00	2 ELETTRO STELLA	1,037	0,183	0,449	1,037
3	0,33	0,67	1,00	1,50	0,67	3 TASSI GROUP	0,740	0,131	0,321	1,001
4	0,29	0,50	0,67	1,00	0,50	4 GLC	0,544	0,096	0,236	0,960
5	0,40	1,00	1,50	2,00	1,00	5 MEDIL	1,037	0,183	0,449	1,037
T	2,42	5,67	7,67	10,00	5,67		S 5,667			A 5,021

Indice di consistenza CI
Rapporto di consistenza CR = CI/RCI 0,47%

COMMISSARIO C

1	2	3	4	5	i	Ditta	X	P	P/Pmax	Y
1	1,00	2,50	2,00	2,50	1,50	1 GEOSTRUTTURE	1,797	0,333	1,000	0,988
2	0,40	1,00	0,67	1,00	0,50	2 ELETTRO STELLA	0,668	0,124	0,372	0,991
3	0,50	1,50	1,00	1,50	0,67	3 TASSI GROUP	0,944	0,175	0,525	1,020
4	0,40	1,00	0,67	1,00	0,50	4 GLC	0,668	0,124	0,372	0,991
5	0,67	2,00	1,50	2,00	1,00	5 MEDIL	1,320	0,244	0,734	1,019
T	2,97	8,00	5,83	8,00	4,17		S 5,397			A 5,008

Indice di consistenza CI
Rapporto di consistenza CR = CI/RCI 0,18%

COEFFICIENTI COMPLESSIVI

i	Ditta	V
1	1 GEOSTRUTTURE	1,000
2	2 ELETTRO STELLA	0,398
3	3 TASSI GROUP	0,615
4	4 GLC	0,433
5	5 MEDIL	0,625

A. Arch. Emanuela Bartolucci



B. Per. Ind. Massimiliano Bortolotti



C. Per. Ind. Mirko Pannacci

ELEMENTO 7 Impianti elettrici

Numero concorrenti 5 Random Consistency Index RCI 1,1086

COMMISSARIO A					Ditta					X					P					P/Pmax					Y					
1	1,00	1,50	0,33	2,00	1,00	1	1,000	0,170	0,380	1,049	1	1,000	0,170	0,380	1,049	1	1,000	0,170	0,380	1,049	1	1,000	0,170	0,380	1,049	1	1,000	0,170	0,380	1,049
2	0,67	1,00	0,29	1,50	0,67	2	0,718	0,122	0,273	0,997	2	0,718	0,122	0,273	0,997	2	0,718	0,122	0,273	0,997	2	0,718	0,122	0,273	0,997	2	0,718	0,122	0,273	0,997
3	3,00	3,50	1,00	4,00	3,00	3	2,631	0,448	1,000	0,986	3	2,631	0,448	1,000	0,986	3	2,631	0,448	1,000	0,986	3	2,631	0,448	1,000	0,986	3	2,631	0,448	1,000	0,986
4	0,50	0,67	0,25	1,00	0,50	4	0,530	0,090	0,201	0,946	4	0,530	0,090	0,201	0,946	4	0,530	0,090	0,201	0,946	4	0,530	0,090	0,201	0,946	4	0,530	0,090	0,201	0,946
5	1,00	1,50	0,33	2,00	1,00	5	1,000	0,170	0,380	1,049	5	1,000	0,170	0,380	1,049	5	1,000	0,170	0,380	1,049	5	1,000	0,170	0,380	1,049	5	1,000	0,170	0,380	1,049
T	6,17	8,17	2,20	10,50	6,17	S	5,878			5,027					5,027					5,027					5,027					5,027
					Indice di consistenza CI					0,007																				
					Rapporto di consistenza CR = CI/RCI					0,61%																				

COMMISSARIO B					Ditta					X					P					P/Pmax					Y					
1	1,00	1,67	1,67	1,67	1,67	1	1,505	0,290	1,000	0,987	1	1,505	0,290	1,000	0,987	1	1,505	0,290	1,000	0,987	1	1,505	0,290	1,000	0,987	1	1,505	0,290	1,000	0,987
2	0,60	1,00	1,25	1,25	1,25	2	1,032	0,199	0,686	1,009	2	1,032	0,199	0,686	1,009	2	1,032	0,199	0,686	1,009	2	1,032	0,199	0,686	1,009	2	1,032	0,199	0,686	1,009
3	0,60	0,80	1,00	2,00	2,00	3	1,139	0,220	0,757	1,080	3	1,139	0,220	0,757	1,080	3	1,139	0,220	0,757	1,080	3	1,139	0,220	0,757	1,080	3	1,139	0,220	0,757	1,080
4	0,60	0,80	0,50	1,00	1,50	4	0,815	0,157	0,542	1,035	4	0,815	0,157	0,542	1,035	4	0,815	0,157	0,542	1,035	4	0,815	0,157	0,542	1,035	4	0,815	0,157	0,542	1,035
5	0,60	0,80	0,50	0,67	1,00	5	0,693	0,134	0,461	0,992	5	0,693	0,134	0,461	0,992	5	0,693	0,134	0,461	0,992	5	0,693	0,134	0,461	0,992	5	0,693	0,134	0,461	0,992
T	3,40	5,07	4,92	6,58	7,42	S	5,185			5,103					5,103					5,103					5,103					5,103
					Indice di consistenza CI					0,026																				
					Rapporto di consistenza CR = CI/RCI					2,31%																				

COMMISSARIO C					Ditta					X					P					P/Pmax					Y					
1	1,00	1,50	0,20	0,50	0,33	1	0,549	0,084	0,172	0,978	1	0,549	0,084	0,172	0,978	1	0,549	0,084	0,172	0,978	1	0,549	0,084	0,172	0,978	1	0,549	0,084	0,172	0,978
2	0,67	1,00	0,18	0,40	0,29	2	0,425	0,065	0,133	0,908	2	0,425	0,065	0,133	0,908	2	0,425	0,065	0,133	0,908	2	0,425	0,065	0,133	0,908	2	0,425	0,065	0,133	0,908
3	5,00	5,50	1,00	4,00	3,00	3	3,189	0,487	1,000	0,957	3	3,189	0,487	1,000	0,957	3	3,189	0,487	1,000	0,957	3	3,189	0,487	1,000	0,957	3	3,189	0,487	1,000	0,957
4	2,00	2,50	0,25	1,00	0,50	4	0,910	0,139	0,285	1,098	4	0,910	0,139	0,285	1,098	4	0,910	0,139	0,285	1,098	4	0,910	0,139	0,285	1,098	4	0,910	0,139	0,285	1,098
5	3,00	3,50	0,33	2,00	1,00	5	1,476	0,225	0,463	1,153	5	1,476	0,225	0,463	1,153	5	1,476	0,225	0,463	1,153	5	1,476	0,225	0,463	1,153	5	1,476	0,225	0,463	1,153
T	11,67	14,00	1,97	7,90	5,12	S	6,550			6,024					6,024					6,024					6,024					6,024
					Indice di consistenza CI					0,024																				
					Rapporto di consistenza CR = CI/RCI					2,14%																				

COEFFICIENTI COMPLESSIVI		
i	Ditta	V
1		0,517
2		0,364
3		0,919
4		0,343
5		0,435

A. Arch. Emanuela Bartolucci



B. Per. Ind. Massimiliano Bortolotti



C. Per. Ind. Mirko Pannacci

ELEMENTO 8 CAMI - progetto, realizzazione

Numero concorrenti **5** Random Consistency Index RCI

1,1086

COMMISSARIO A

	1	2	3	4	5	i	Ditta	X	P	P/Pmax	Y
1	1,00	1,00	1,00	1,50	1,00	1	1 GEOSTRUTTURE	1,084	0,214	1,000	1,000
2	1,00	1,00	1,00	1,50	1,00	2	ELETTRIO STELLA	1,084	0,214	1,000	1,000
3	1,00	1,00	1,00	1,50	1,00	3	TASSI GROUP	1,084	0,214	1,000	1,000
4	0,67	0,67	0,67	1,00	0,67	4	GLC	0,723	0,143	0,667	1,000
5	1,00	1,00	1,00	1,50	1,00	5	MEDIL	1,084	0,214	1,000	1,000
T	4,67	4,67	4,67	7,00	4,67	S		5,061			5,000
Indice di consistenza CI											0,000
Rapporto di consistenza CR = CI/RCI											0,00%

COMMISSARIO B

	1	2	3	4	5	i	Ditta	X	P	P/Pmax	Y
1	1,00	1,00	1,00	1,50	1,00	1	1 GEOSTRUTTURE	1,084	0,214	1,000	1,000
2	1,00	1,00	1,00	1,50	1,00	2	ELETTRIO STELLA	1,084	0,214	1,000	1,000
3	1,00	1,00	1,00	1,50	1,00	3	TASSI GROUP	1,084	0,214	1,000	1,000
4	0,67	0,67	0,67	1,00	0,67	4	GLC	0,723	0,143	0,667	1,000
5	1,00	1,00	1,00	1,50	1,00	5	MEDIL	1,084	0,214	1,000	1,000
T	4,67	4,67	4,67	7,00	4,67	S		5,061			5,000
Indice di consistenza CI											0,000
Rapporto di consistenza CR = CI/RCI											0,00%

COMMISSARIO C

	1	2	3	4	5	i	Ditta	X	P	P/Pmax	Y
1	1,00	1,00	1,00	1,50	1,00	1	1 GEOSTRUTTURE	1,084	0,214	1,000	1,000
2	1,00	1,00	1,00	1,50	1,00	2	ELETTRIO STELLA	1,084	0,214	1,000	1,000
3	1,00	1,00	1,00	1,50	1,00	3	TASSI GROUP	1,084	0,214	1,000	1,000
4	0,67	0,67	0,67	1,00	0,67	4	GLC	0,723	0,143	0,667	1,000
5	1,00	1,00	1,00	1,50	1,00	5	MEDIL	1,084	0,214	1,000	1,000
T	4,67	4,67	4,67	7,00	4,67	S		5,061			5,000
Indice di consistenza CI											0,000
Rapporto di consistenza CR = CI/RCI											0,00%

COEFFICIENTI COMPLESSIVI

i	Ditta	V
1	1 GEOSTRUTTURE	1,000
2	ELETTRIO STELLA	1,000
3	TASSI GROUP	1,000
4	GLC	0,667
5	MEDIL	1,000

A Arch. Emanuela Bartolucci

B Per. Ind. Massimiliano Bortolotti

C Per. Ind. Mirko Pannacci

ELEMENTO 9 Organizzazione del cantiere

PA14/0/2019 PIEVE DI CENTO POLO SANITARIO - RISTRUTTURAZIONE ATRIO INGRESSO

Numero concorrenti 5

Random Consistency Index RCI

1,1086

COMMISSARIO A

	1	2	3	4	5						
1	1,00	1,50	0,67	1,50	1,00	i	Ditta	X	P	P/Pmax	Y
2	0,67	1,00	0,50	1,00	0,67	1	1	1,084	0,209	0,699	1,008
3	1,50	2,00	1,00	2,00	1,50	2	2	0,740	0,142	0,477	0,996
4	0,67	1,00	0,50	1,00	0,67	3	3	1,552	0,298	1,000	0,995
5	1,00	1,50	0,67	1,50	1,00	4	4	0,740	0,142	0,477	0,996
T	4,83	7,00	3,33	7,00	4,83	5	5	1,084	0,209	0,699	1,008
						S		5,201			5,002
								Indice di consistenza CI			0,001
								Rapporto di consistenza CR = CI/RCI			0,06%

COMMISSARIO B

	1	2	3	4	5						
1	1,00	2,00	1,00	2,00	1,00	i	Ditta	X	P	P/Pmax	Y
2	0,50	1,00	0,50	1,00	0,50	1	1	1,320	0,250	1,000	1,000
3	1,00	2,00	1,00	2,00	1,00	2	2	0,660	0,125	0,500	1,000
4	0,50	1,00	0,50	1,00	0,50	3	3	1,320	0,250	1,000	1,000
5	1,00	2,00	1,00	2,00	1,00	4	4	0,660	0,125	0,500	1,000
T	4,00	8,00	4,00	8,00	4,00	5	5	1,320	0,250	1,000	1,000
						S		5,278			5,000
								Indice di consistenza CI			0,000
								Rapporto di consistenza CR = CI/RCI			0,00%

COMMISSARIO C

	1	2	3	4	5						
1	1,00	1,00	0,67	1,00	0,67	i	Ditta	X	P	P/Pmax	Y
2	1,00	1,00	0,67	1,00	0,67	1	1	0,850	0,167	0,667	1,000
3	1,50	1,50	1,00	1,50	1,00	2	2	0,850	0,167	0,667	1,000
4	1,00	1,00	0,67	1,00	0,67	3	3	1,275	0,250	1,000	1,000
5	1,50	1,50	1,00	1,50	1,00	4	4	0,850	0,167	0,667	1,000
T	6,00	6,00	4,00	6,00	4,00	5	5	1,275	0,250	1,000	1,000
						S		5,102			5,000
								Indice di consistenza CI			0,000
								Rapporto di consistenza CR = CI/RCI			0,00%

COEFFICIENTI COMPLESSIVI

i	Ditta	V
1	1 GEOSTRUTTURE	0,789
2	2 ELETTRO STELLA	0,548
3	3 TASSI GROUP	1,000
4	4 GLC	0,548
5	5 MEDIL	0,900

A Arch. Emanuela Bartolucci



B Per. Ind. Massimiliano Bortolotti



C Per. Ind. Mirko Pannacci



ELEMENTO 10 Riduzione del rumore e delle polveri

Numero concorrenti 5 Random Consistency Index RCI

1,1086

COMMISSARIO A

	1	2	3	4	5	i		X	P	P/Pmax	Y
1	1,00	1,00	0,67	1,00	0,67	1	1 GEOSTRUTTURE	0,850	0,167	0,667	1,000
2	1,00	1,00	0,67	1,00	0,67	2	ELETTRIO STELLA	0,850	0,167	0,667	1,000
3	1,50	1,50	1,00	1,50	1,00	3	TASSI GROUP	1,275	0,250	1,000	1,000
4	1,00	1,00	0,67	1,00	0,67	4	GLC	0,850	0,167	0,667	1,000
5	1,50	1,50	1,00	1,50	1,00	5	MEDIL	1,275	0,250	1,000	1,000
T	6,00	6,00	4,00	6,00	4,00	S		5,102			5,000
							S	Indice di consistenza CI			0,000
							S	Rapporto di consistenza CR = CI/RCI			0,00%

COMMISSARIO B

	1	2	3	4	5	i		X	P	P/Pmax	Y
1	1,00	0,67	0,50	0,67	0,67	1	1 GEOSTRUTTURE	0,683	0,133	0,466	0,994
2	1,50	1,00	0,67	1,00	1,00	2	ELETTRIO STELLA	1,000	0,194	0,683	1,004
3	2,00	1,50	1,00	1,50	1,50	3	TASSI GROUP	1,465	0,285	1,000	0,996
4	1,50	1,00	0,67	1,00	1,00	4	GLC	1,000	0,194	0,683	1,004
5	1,50	1,00	0,67	1,00	1,00	5	MEDIL	1,000	0,194	0,683	1,004
T	7,50	5,17	3,50	5,17	5,17	S		5,148			5,002
							S	Indice di consistenza CI			0,000
							S	Rapporto di consistenza CR = CI/RCI			0,04%

COMMISSARIO C

	1	2	3	4	5	i		X	P	P/Pmax	Y
1	1,00	2,00	1,00	1,50	1,00	1	1 GEOSTRUTTURE	1,246	0,240	1,000	0,999
2	0,50	1,00	0,50	0,67	0,50	2	ELETTRIO STELLA	0,608	0,117	0,488	0,995
3	1,00	2,00	1,00	1,50	1,00	3	TASSI GROUP	1,246	0,240	1,000	0,999
4	0,67	1,50	0,67	1,00	0,67	4	GLC	0,850	0,164	0,683	1,009
5	1,00	2,00	1,00	1,50	1,00	5	MEDIL	1,246	0,240	1,000	0,999
T	4,17	8,50	4,17	6,17	4,17	S		5,196			5,001
							S	Indice di consistenza CI			0,000
							S	Rapporto di consistenza CR = CI/RCI			0,03%

COEFFICIENTI COMPLESSIVI

i	Ditta	V
1	1 GEOSTRUTTURE	0,711
2	ELETTRIO STELLA	0,613
3	TASSI GROUP	1,000
4	GLC	0,678
5	MEDIL	0,894

A Arch. Emanuela Bartolucci



B Per. Ind. Massimiliano Bortolotti



C Per. Ind. Mirko Pannacci

