



**Gestione tecnico patrimoniale**

Direttore Alessandro Frigeni

**PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DELL’APPALTO RELATIVO AI  
LAVORI DI RAZIONALIZZAZIONE DELLE MISURE DI PROTEZIONE E  
INCREMENTO DEI LIVELLI DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEL PRESIDIO  
OSPEDALIERO DI SAN GIOVANNI BIANCO**

**CIG n. B1D6289C7D - CUP n. C38I22000110002**

**VERBALE DEL 18.07.2024**

Il giorno 18.07.2024, alle ore 09:30, presso la Sala Riunioni dell’Area Tecnica, si è riunita la commissione giudicatrice (di seguito denominata “commissione”) per concludere le attività relative alla valutazione delle offerte tecniche, riepilogando tutte le valutazioni in un’unica tabella; la commissione è costituita da:

- Presidente: ing. Antonello Serafini  
collaboratore tecnico professionale presso la SS Impiantistica afferente alla SC  
Gestione tecnico patrimoniale dell’ASST;
- Componente: dr. Mauro Sertori  
collaboratore tecnico professionale presso la SS Edile e sviluppo strutture afferente  
alla SC Gestione tecnico patrimoniale dell’ASST;
- Componente: ing. Gianluca Santini  
collaboratore tecnico professionale presso la SS Impiantistica afferente alla SC  
Gestione tecnico patrimoniale dell’ASST;

Ai sensi dell’art. 9 del disciplinare, considerato che le offerte ammesse sono maggiori di 3, la Commissione giudicatrice ha proceduto all’attribuzione dei punteggi relativi ai criteri di valutazione A, B, C e D mediante il metodo del “confronto a coppie”.

In relazione ai documenti contenuti nelle buste tecniche la commissione ha proceduto alla valutazione, mediante il metodo sopraindicato, dei criteri qualitativi:

- criterio qualitativo A relativo alla *“Qualità delle misure di sicurezza aggiuntive al piano di sicurezza e di coordinamento”*;
- criterio qualitativo B relativo alla *“Qualificazione e formazione in materia di sicurezza e di gestione ambientale del personale che verrà impiegato in cantiere”*;
- criterio qualitativo C relativo alla *“Adeguatezza (ai fini del miglioramento delle condizioni di sicurezza) dei processi e dei metodi di lavorazione che verranno impiegati in cantiere”*;
- criterio qualitativo D relativo alle *“Misure organizzative del cantiere atte a ridurre i livelli di inquinamento acustico e atmosferico”*.



**Gestione tecnico patrimoniale**

Direttore Alessandro Frigeni



La commissione procede a riepilogare tutte le valutazioni in un'unica tabella.

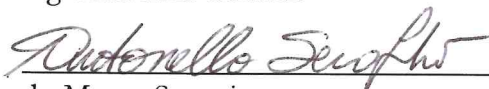
Si allegano al presente verbale:

- Tabella confronto a coppie Criterio A
- Tabella confronto a coppie Criterio B
- Tabella confronto a coppie Criterio C
- Tabella confronto a coppie Criterio D
- Tabella riepilogativa dei criteri di valutazione relativi alla documentazione tecnica

La seduta si chiude alle ore 12:00.

La commissione:

Presidente: ing. Antonello Serafini

  
\_\_\_\_\_

Componente: dr. Mauro Sertori

  
\_\_\_\_\_

Componente: ing. Gianluca Santini

  
\_\_\_\_\_

	TABELLA RIEPILOGATIVA DEI CRITERI DI VALUTAZIONE RELATIVI ALLA DOCUMENTAZIONE TECNICA																												
	CRITERI DI VALUTAZIONE QUALITATIVI																												
					48	25						45	15						52	20						42	20		
	A			S	Vi	Pmax	P(A)	B			S	Vi	Pmax	P(B)	C			S	Vi	Pmax	P(C)	D			S	Vi	Pmax	P(D)	P TOT
Elettro Service di Ambrosone Michele	0	0	0	0	0,000	25	0,00	0	0	0	0	0,000	15	0,00	0	0	0	0	0,000	20	0,00	0	0	0	0	0,000	20	0,00	0,00
Air Fire S.p.a.	9	7	11	27	0,563	25	14,06	8	8	18	34	0,756	15	11,33	2	2	9	13	0,250	20	5,00	4	12	18	34	0,810	20	16,19	46,58
R.V.M. Impianti S.r.l.	16	16	16	48	1,000	25	25,00	14	16	15	45	1,000	15	15,00	17	17	18	52	1,000	20	20,00	13	14	15	42	1,000	20	20,00	80,00
CRS Impianti e Costruzioni S.p.a.	3	3	2	8	0,167	25	4,17	3	3	3	9	0,200	15	3,00	8	8	5	21	0,404	20	8,08	4	3	4	11	0,262	20	5,24	20,49
Siram S.p.a.	11	10	11	32	0,667	25	16,67	8	13	10	31	0,689	15	10,33	10	14	15	39	0,750	20	15,00	19	8	10	37	0,881	20	17,62	59,62
PRO.COS.MA. S.c.a.r.l.	5	7	5	17	0,354	25	8,85	8	8	3	19	0,422	15	6,33	9	8	2	19	0,365	20	7,31	7	5	4	16	0,381	20	7,62	30,11
	SERAFINI	SERTORI	SANTINI					SERAFINI	SERTORI	SANTINI					SERAFINI	SERTORI	SANTINI					SERAFINI	SERTORI	SANTINI					

Mario Sironi  
Giuseppe Sironi  
Antonio Sironi

COMMISSARIO: SERAFINI

CRITERIO A

Qualità delle misure di sicurezza aggiuntive al piano di sicurezza e di coordinamento

1	2	3	4	5	6
Elettro Service di Ambrosone Michele	Air Fire S.p.a.	R.V.M. Impianti S.r.l.	CRS Impianti e Costruzioni S.p.a.	Siram S.p.a.	PRO.COS.MA. S.c.a.r.l.
A	0	0	0	0	0
	4	5	3	5	2
Air Fire S.p.a.	B	0	2	0	3
		3	0	3	0
R.V.M. Impianti S.r.l.	C	4	2	2	16
		0	0	0	0
CRS Impianti e Costruzioni S.p.a.	D			0	3
		2	2	2	2
Siram S.p.a.	E				11
					1
					F
					5

*Andrea Serrafini*

- PREFERENZA MASSIMA6
- PREFERENZA GRANDE5
- PREFERENZA MEDIA4
- PREFERENZA PICCOLA3
- PREFERENZA MINIMA2
- PARITA'1

COMMISSARIO: SERTORI

CRITERIO A

Qualità delle misure di sicurezza aggiuntive al piano di sicurezza e di coordinamento

1	2	3	4	5	6
Elettro Service di Ambrosone Michele	Air Fire S.p.a.	R.V.M. Impianti S.r.l.	CRS Impianti e Costruzioni S.p.a.	Siram S.p.a.	PRO.COS.MA. S.c.a.r.l.

		B	C	D	E	F
A	Elettro Service di Ambrosone Michele	0	0	0	0	0
		4	5	3	4	4
B	Air Fire S.p.a.	0	0	2	0	1
			3	0	2	1
C	R.V.M. Impianti S.r.l.			3	2	3
				0	0	0
D	CRS Impianti e Costruzioni S.p.a.				0	0
					2	2
E	Siram S.p.a.					2
						0
F	PRO.COS.MA. S.c.a.r.l.					
						7

*Mano Sertori*

PREFERENZA MASSIMA

PREFERENZA GRANDE

PREFERENZA MEDIA

PREFERENZA PICCOLA

PREFERENZA MINIMA

PARITA'

6

5

4

3

2

1



COMMISSARIO: SANTINI

CRITERIO A

Qualità delle misure di sicurezza aggiuntive al piano di sicurezza e di coordinamento

1	2	3	4	5	6
Elettro Service di Ambrosone Michele	Air Fire S.p.a.	R.V.M. Impianti S.r.l.	CRS Impianti e Costruzioni S.p.a.	Siram S.p.a.	PRO.COS.MA. S.c.a.r.l.
A	0	0	0	0	0
	4	5	2	4	3
Air Fire S.p.a.	B	0	3	1	3
		2	0	1	0
R.V.M. Impianti S.r.l.	C	4	2	3	16
		0	0	0	0
CRS Impianti e Costruzioni S.p.a.	D	0	0	0	2
		3	2	3	11
Siram S.p.a.	E	0	3	0	5
		0	0	0	0
PRO.COS.MA. S.c.a.r.l.		F			

ordine 65

- PREFERENZA MASSIMA 6
- PREFERENZA GRANDE 5
- PREFERENZA MEDIA 4
- PREFERENZA PICCOLA 3
- PREFERENZA MINIMA 2
- PARITA' 1

COMMISSARIO: SERAFINI

CRITERIO B

Qualificazione e formazione in materia di sicurezza e di gestione ambientale del personale che verrà impiegato in cantiere.

1	2	3	4	5	6
Elettro Service di Ambrosone Michele	Air Fire S.p.a.	R.V.M. Impianti S.r.l.	CRS Impianti e Costruzioni S.p.a.	Siram S.p.a.	PRO.COS.MA. S.c.a.r.l.
A	0	0	0	0	0
		4	5	3	4
Air Fire S.p.a.	B	0	2	1	1
		2	0	1	1
R.V.M. Impianti S.r.l.	C	3	2	2	2
		0	0	0	0
CRS Impianti e Costruzioni S.p.a.	D	0	0	0	0
		2	2	2	2
Siram S.p.a.	E	1	1	1	1
		1	1	1	1
PRO.COS.MA. S.c.a.r.l.	F	8	8	8	8
		8	8	8	8

*Antonello Sgarbi*

- PREFERENZA MASSIMA 6
- PREFERENZA GRANDE 5
- PREFERENZA MEDIA 4
- PREFERENZA PICCOLA 3
- PREFERENZA MINIMA 2
- PARITA' 1

COMMISSARIO: SERTORI

CRITERIO B

Qualificazione e formazione in materia di sicurezza e di gestione ambientale del personale che verrà impiegato in cantiere.

1	2	3	4	5	6
Elettro Service di Ambrosone Michele	Air Fire S.p.a.	R.V.M. Impianti S.r.l.	CRS Impianti e Costruzioni S.p.a.	Siram S.p.a.	PRO.COS.MA. S.c.a.r.l.
A	0	0	0	0	0
	4	5	3	5	4
	B	0	3	0	1
Air Fire S.p.a.		2	0	2	1
	R.V.M. Impianti S.r.l.	C	4	2	3
			0	0	0
CRS Impianti e Costruzioni S.p.a.		D	0	0	3
			4	3	
Siram S.p.a.	E				13
				0	
PRO.COS.MA. S.c.a.r.l.				F	8

*Novi Sertori*

PREFERENZA MASSIMA

PREFERENZA GRANDE

PREFERENZA MEDIA

PREFERENZA PICCOLA

PREFERENZA MINIMA

PARITA'

6

5

4

3

2

1



COMMISSARIO: SANTINI

CRITERIO B

Qualificazione e formazione in materia di sicurezza e di gestione ambientale del personale che verrà impiegato in cantiere.

1	2	3	4	5	6
Elettro Service di Ambrosone Michele	Air Fire S.p.a.	R.V.M. Impianti S.r.l.	CRS Impianti e Costruzioni S.p.a.	Siram S.p.a.	PRO.COS.MA. S.c.a.r.l.
A	0	0	0	0	0
	5	5	2	4	2
Air Fire S.p.a.	B	1	5	3	4
		1	0	0	0
R.V.M. Impianti S.r.l.		C	4	2	3
			0	0	0
CRS Impianti e Costruzioni S.p.a.		D		0	1
				3	1
Siram S.p.a.			Siram S.p.a.	E	3
					0
PRO.COS.MA. S.c.a.r.l.			PRO.COS.MA. S.c.a.r.l.	F	3

*file SC*

- PREFERENZA MASSIMA 6
- PREFERENZA GRANDE 5
- PREFERENZA MEDIA 4
- PREFERENZA PICCOLA 3
- PREFERENZA MINIMA 2
- PARITA' 1

COMMISSARIO: SERAFINI

CRITERIO C

Adeguatezza (ai fini del miglioramento delle condizioni di sicurezza) dei processi e dei metodi di lavorazione che verranno impiegati in cantiere.

	1	2	3	4	5	6
	Elettro Service di Ambrosone Michele	Air Fire S.p.a.	R.V.M. Impianti S.r.l.	CRS Impianti e Costruzioni S.p.a.	Siram S.p.a.	PRO.COS.MA. S.c.a.r.l.
A	0	2	0	0	0	0
			5	3	4	4
Air Fire S.p.a.	B	0	0	0	0	0
			4	2	4	3
R.V.M. Impianti S.r.l.	C	3	0	2	3	17
				0	0	0
CRS Impianti e Costruzioni S.p.a.	D	3	0	3	0	8
				0	2	
Siram S.p.a.	E	10	2	0	F	9

*Antonella Sirofina*

PREFERENZA MASSIMA

PREFERENZA GRANDE

PREFERENZA MEDIA

PREFERENZA PICCOLA

PREFERENZA MINIMA

PARITA'

6  
5  
4  
3  
2  
1

COMMISSARIO: SERTORI

CRITERIO C

Adeguatezza (ai fini del miglioramento delle condizioni di sicurezza) dei processi e dei metodi di lavorazione che verranno impiegati in cantiere.

1	2	3	4	5	6
Elettro Service di Ambrosone Michele	Air Fire S.p.a.	R.V.M. Impianti S.r.l.	CRS Impianti e Costruzioni S.p.a.	Siram S.p.a.	PRO.COS.MA. S.c.a.r.l.
A	0	0	0	0	0
	2	5	4	5	4
Air Fire S.p.a.	B	0	0	0	0
		4	3	3	3
R.V.M. Impianti S.r.l.		C	3	2	3
			0	0	0
CRS Impianti e Costruzioni S.p.a.			D	0	1
				3	1
Siram S.p.a.				E	3
					0
PRO.COS.MA. S.c.a.r.l.					F
					8

Maura Sertori

PREFERENZA MASSIMA

PREFERENZA GRANDE

PREFERENZA MEDIA

PREFERENZA PICCOLA

PREFERENZA MINIMA

PARITA'

6

5

4

3

2

1

COMMISSARIO: SANTINI	
CRITERIO C	

Adeguatezza (ai fini del miglioramento delle condizioni di sicurezza) dei processi e dei metodi di lavorazione che verranno impiegati in cantiere.

1	2	3	4	5	6
Elettro Service di Ambrosone Michele	Air Fire S.p.a.	R.V.M. Impianti S.r.l.	CRS Impianti e Costruzioni S.p.a.	Siram S.p.a.	PRO.COS.MA. S.c.a.r.l.

	B	C	D	E	F
A	0	0	0	0	0
	4	5	3	5	2
Air Fire S.p.a.	B	0	2	0	3
		3	0	2	0
R.V.M. Impianti S.r.l.		C	4	1	5
			0	1	0
CRS Impianti e Costruzioni S.p.a.			D	0	2
				3	0
Siram S.p.a.				E	4
					0
PRO.COS.MA. S.c.a.r.l.					F
					2

*John DE*

- PREFERENZA MASSIMA 6
- PREFERENZA GRANDE 5
- PREFERENZA MEDIA 4
- PREFERENZA PICCOLA 3
- PREFERENZA MINIMA 2
- PARITA' 1

Misure organizzative del cantiere atte a ridurre i livelli di inquinamento acustico e atmosferico.

1	2	3	4	5	6
Elettro Service di Ambrosone Michele	Air Fire S.p.a.	R.V.M. Impianti S.r.l.	CRS Impianti e Costruzioni S.p.a.	Siram S.p.a.	PRO.COS.MA. S.c.a.r.l.
A	0	0	0	0	0
	3	4	2	5	3
	B	0	0	0	1
Air Fire S.p.a.	B	3	2	5	1
R.V.M. Impianti S.r.l.		C	4	0	2
CRS Impianti e Costruzioni S.p.a.	C	D	D	0	4
	D	E	E	3	19
Siram S.p.a.					
F	F	F	0	7	
					PRO.COS.MA. S.c.a.r.l.

*Andriella Sirophi*

- PREFERENZA MASSIMA6
- PREFERENZA GRANDE5
- PREFERENZA MEDIA4
- PREFERENZA PICCOLA3
- PREFERENZA MINIMA2
- PARITA'1



COMMISSARIO: SERTORI

CRITERIO D

Misure organizzative del cantiere atte a ridurre i livelli di inquinamento acustico e atmosferico.

1	2	3	4	5	6
Elettro Service di Ambrosone Michele	Air Fire S.p.a.	R.V.M. Impianti S.r.l.	CRS Impianti e Costruzioni S.p.a.	Siram S.p.a.	PRO.COS.MA. S.c.a.r.l.
A	0	0	0	0	0
		5	3	4	3
Air Fire S.p.a.	B	0	3	2	2
		2	0	0	0
R.V.M. Impianti S.r.l.	C	3	3	2	2
		0	0	0	0
CRS Impianti e Costruzioni S.p.a.	D	D	0	0	0
			3	3	3
Siram S.p.a.	E	Siram S.p.a.	Siram S.p.a.	2	2
				8	8
PRO.COS.MA. S.c.a.r.l.	F	PRO.COS.MA. S.c.a.r.l.	PRO.COS.MA. S.c.a.r.l.	0	0
				5	5

Misure Sertori

PREFERENZA MASSIMA

6

PREFERENZA GRANDE

5

PREFERENZA MEDIA

4

PREFERENZA PICCOLA

3

PREFERENZA MINIMA

2

PARITA'

1

Misure organizzative del cantiere atte a ridurre i livelli di inquinamento acustico e atmosferico.

1	2	3	4	5	6
Elettro Service di Ambrosone Michele	Air Fire S.p.a.	R.V.M. Impianti S.r.l.	CRS Impianti e Costruzioni S.p.a.	Siram S.p.a.	PRO.COS.MA. S.c.a.r.l.
A	0	0	0	0	0
		5	3	4	3
Air Fire S.p.a.	B	1	5	3	4
		1	0	0	0
R.V.M. Impianti S.r.l.	C	4	2	3	15
			0	0	0
CRS Impianti e Costruzioni S.p.a.	D	0	1	4	6
			3	1	5
Siram S.p.a.	E	3	10	2	3
			0	0	1
PRO.COS.MA. S.c.a.r.l.	F	4	4	1	1
			0	0	0

*gola*

- PREFERENZA MASSIMA 6
- PREFERENZA GRANDE 5
- PREFERENZA MEDIA 4
- PREFERENZA PICCOLA 3
- PREFERENZA MINIMA 2
- PARITA' 1