

PA 94/2022 PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI ACCORDI QUADRO CON PIÙ OPERATORI ECONOMICI PER LAVORI DA ESEGUIRSI SU IMMOBILI IN USO A QUALSIASI TITOLO PRESSO:

- LOTTO 1 - AZIENDA USL DI BOLOGNA - IRCCS C.I.G. 95242847CA
- LOTTO 2 – IRCCS AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI BOLOGNA - POLICLINICO DI SANT'ORSOLA C.I.G. 95528079B6
- LOTTO 3 – IRCCS ISTITUTO ORTOPEDICO RIZZOLI DI BOLOGNA C.I.G. 95534582F1

VERBALE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Richiamati:

- ❖ l'articolo 20 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;
- ❖ la determinazione n. 381 del 10/02/2023, esecutiva dalla medesima data, con la quale:
 - si dà atto delle risultanze delle verifiche effettuate sulla piattaforma telematica SATER nella seduta del 08/02/2023;
 - è stata nominata la Commissione giudicatrice dell'appalto in oggetto;
- ❖ le risultanze dell'apertura della "Busta offerta tecnica", effettuata sulla piattaforma telematica SATER nella seduta del 16/02/2023 ed ivi registrate;

Componenti della Commissione:

- Ing. Laura Tommasini, Presidente
- Ing. Francesco Saverio Murgio, componente
- Per. Ind. Davide Fanti, componente

VERBALE PRIMA SEDUTA

In data 21/02/2023 i componenti della Commissione giudicatrice dell'appalto in oggetto, nominata dalla Stazione appaltante, tutti presenti, si sono riuniti alle ore 09:15 presso la sede del Dipartimento Tecnico Patrimoniale dell'Azienda USL di Bologna, via Altura n.7- Bologna.

Attività svolta:

- 1) risultano a disposizione della Commissione, pubblicati sul sito di Intercenter e sul portale della Stazione appaltante:
 - il progetto
 - il disciplinare di gara, descrivente le modalità ed i criteri di aggiudicazione posti a base di gara.
- 2) il presidente ha provveduto a scaricare dalla piattaforma telematica SATER l'offerta tecnica dei concorrenti:

	Lotti Offerti	
1 RTI COOPERATIVA INTERSETTORIALE MONTANA DI*SASSOLEONE SOCIETA' COOPERATIVA A RESPONSABILITA' LIMITATA (O PIU' BREVEMENTE ""C.I.M.S.") - F.LLI FRANCHINI S.R.L.	1,2,3	
2 RTI CIAB - SOCIETA' COOPERATIVA IDRICI ED AFFINI IN BREVE CIAB SOC. COOP - TECHNO GEST S.R.L. - EDINFRA S.R.L.	1,2,3	
3 CONSORZIO INNOVA SOCIETA' COOPERATIVA Esecutrice CPL CONCORDIA SOCIETA' COOPERATIVA IN FORMA ABBREVIATA CPL CONCORDIA SOC. COOP. - PRO SERVICE COSTRUZIONI SRL	2,3	
4 "CONSORZIO FRA COOPERATIVE DI PRODUZIONE E LAVORO - CONS.COOP. - SOCIETA' COOPERATIVA" IN SIGLA "CONSCOOP" Esecutrice COOPERATIVA EDILE APPENNINO SOCIETA' COOPERATIVA A	1,2,3	

RESPONSABILITA' LIMITATA - KINEO ENERGY E FACILITY SRL

- 5 RTI CONSORZIO STABILE CMF - CONSORZIO STABILE POLIEDRO Esecutrice 1,2,3
 SGARGI S.R.L. - CAGOZZI GIAN PAOLO & C. S.R.L. - IMPRESA GABELLI S.R.L.
 - SOCIETA' COOPERATIVA MURATORI LA SOLIDARIETA'

caricandole in apposita cartella/fascicolo sul sistema owncloud AVEC il cui accesso è possibile solo ai componenti della Commissione (compreso il segretario) mediante identificazione (nome utente e password) garantendo così la riservatezza delle offerte.

- 3) Vengono riepilogati brevemente gli elementi di valutazione fissati dal bando e dal disciplinare di gara:

DESCRIZIONE	EI.		D	T	Q
OFFERTA TECNICA					
Qualità dei materiali e dei componenti	1	Qualità dei materiali e componenti Edili	14		
	2	Qualità dei componenti Impianti elettrici e affini	10		
	3	Qualità dei componenti Impianti meccanici	10		
Apprestamenti e gestione dei cantieri	4	Riduzione dell'impatto ambientale dei cantieri	9		
	5	Gestione dei processi relativi allo svolgimento dei Contratti Specifici	9		
	6	Modalità operative volte ad ottimizzare l'impiego delle risorse umane	9		
	7	Modalità di gestione e di recupero dei rifiuti da Costruzione e/o Demolizione	5		
Miglioramento pari opportunità	8	Percentuale aggiuntiva assunzioni femminili per contratti attuativi finanziati da PNRR/PNC			2
	9	Percentuale aggiuntiva assunzioni giovani di età inferiore a 36 anni per contratti attuativi finanziati da PNRR/PNC			2
Certificazioni	10	Possesso di una registrazione EMAS o di una certificazione del sistema di gestione ambientale UNI EN ISO 14001		4	
	11	Possesso di una certificazione di Responsabilità Sociale d'Impresa (Social Accountability) SA8000 o equivalente		4	
	12	Possesso di un certificato di conformità del sistema di gestione ISO 45001		2	
Totale offerta tecnica			80		

L'individuazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa verrà effettuata come da art. 20.3 del Disciplinare di gara che si intende integralmente richiamato.

I commissari sono edotti della clausola del disciplinare per cui i concorrenti che non raggiungeranno la cd "soglia minima di qualità" individuata nel valore numerico di **30 punti** in sede di valutazione dell'offerta tecnica verranno esclusi dal procedimento di gara.

I commissari sono edotti delle condizioni previste dal disciplinare ed in particolare i **Criteri motivazionali** di cui all'art. 20.2.

I commissari sono inoltre edotti in merito ai documenti componenti l'offerta tecnica e relativi limiti come previsto dal disciplinare di gara all'art. 17.

- 4) La Commissione stabilisce che, al fine di analizzare la coerenza delle preferenze accordate, procederà alla verifica di consistenza per ogni matrice dei confronti a coppie, nel seguente modo:

- si calcola l'autovalore massimo λ della matrice, con i seguenti passaggi del metodo approssimato riportato nel quaderno "Il criterio di aggiudicazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa" pubblicazione AVCP dicembre 2011.

$T_i = \sum_{j=1}^n a_{ij}$; somma degli elementi di ciascuna colonna della matrice;

$S = \sum_{i=1}^n x_i$; $y_i = \frac{x_i}{S} T_i$

$$\lambda_{max} = \sum_{i=1}^n y_i$$

- si calcola l'indice di consistenza CI

$$CI = \frac{\lambda - n}{n - 1}$$

- si calcola poi il rapporto di consistenza CR

$$CR = CI/RCI$$

i valori di RCI (Random Consistency Index) sono reperibili in letteratura¹;

n	RCI	soglia CR
2	0,0000	
3	0,5247	5%
4	0,8816	8%
5	1,1086	10%

Le matrici risultano consistenti se i valori di CR sono inferiori alla soglia indicata in tabella che, per $n = 4$ (lotto 1) è pari all'85% e per $n = 5$ (lotto 2 e 3) è pari al 10%.²

- 5) La Commissione procede quindi alla verifica del modello di calcolo dei coefficienti come descritto all'art. 20.3 del disciplinare di gara, predisposto dal presidente; la Commissione ne attesta la correttezza (Allegato "A" e "B").
- 6) La Commissione procederà, anche con successive sedute riservate, all'esame della documentazione tecnica di tutti i concorrenti, elemento per elemento, per tutti i lotti, e alla compilazione delle schede di cui al punto 5, una volta esaminata la documentazione di tutti i concorrenti per ogni elemento considerato.
- 7) La Commissione concorda che ciascuno dei componenti della commissione può procedere separatamente alla lettura della documentazione delle offerte tecniche fornita dai concorrenti, resa disponibile su piattaforma digitale come da punto 2, ferme restando la collegialità delle valutazioni e delle conseguenti decisioni.
- 8) La commissione, nello stabilire il metodo di lavoro, prende atto della determinazione dell'AVCP n. 7/2011, relativa al metodo di utilizzo del criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, in cui è riportato che *nel caso del "confronto a coppie, la motivazione della valutazione degli elementi qualitativi risiede nelle stesse preferenze accordate ai vari elementi considerati nel raffronto di ciascuno dei progetti con gli altri, secondo un metodo che abilita e legittima una indicazione preferenziale ragguagliata a predeterminati indici e non richiede alcuna estrinsecazione logico argomentativa della preferenza, poiché il giudizio valutativo è*

¹J.A.Alonso and M.T. Lamata, CONSISTENCY IN THE ANALYTIC HIERARCHY PROCESS: A NEW APPROACH. *International Journal of Uncertainty, Fuzziness and Knowledge-Based Systems*. Vol. 14, No. 4 (2006) 445-459.

²T.L. Saaty, *The Analytic Hierarchy Process*. McGraw-Hill (New York 1980).

insito nell'assegnazione delle preferenze, dei coefficienti ed in quella consequenziale del punteggio" (cfr. T.A.R. Emilia-Romagna, sez. I 14 gennaio 2009, n. 15).

Tale affermazione è supportata da consolidata giurisprudenza: si vedano: Cons.St., sez. V, 28/02/2012, n.1150; Cons. St., sez. IV, 21/01/2013, n.341; Cons. St., sez. V, 15/4/2013 n.2034; Cons. St., sez. III, 21/01/2015, n.205; Cons. St., sez. III, 21 luglio 2017 n. 3622; Cons. St., sez. V, 24 ottobre 2016 n. 4415)

La Commissione stabilisce pertanto che non saranno esplicitate motivazioni addizionali alle preferenze espresse dai Commissari, ai coefficienti e ai conseguenti punteggi numerici risultanti dalla metodologia utilizzata.

- 9) La Commissione procede ad un primo esame delle offerte tecniche presentate da tutti i concorrenti, dando atto che i concorrenti che hanno presentato offerta per più lotti hanno presentato la medesima documentazione tecnica per ciascun lotto, con l'eccezione dell'offerta del concorrente 1 - C.I.M.S. - F.LLI FRANCHINI che prevede, a pag. 6 della relazione B, squadre operative diverse (per il lotto 2 non sono previste squadre per le categorie OG3 e OG12, presenti nei lotti 1 e 3).
- 10) I Commissari procedono all'esame delle offerte tecniche. concordano di iniziare dall'elemento 4 "Riduzione dell'impatto ambientale dei cantieri", posticipando a seduta successiva la valutazione dei primi tre elementi per i quali i commissari procederanno separatamente all'esame della corposa documentazione presentata.
- 11) La Commissione procederà alla compilazione degli schemi di cui al punto 5 per l'elemento 4 nella prossima seduta.

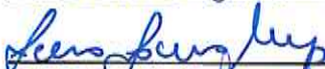
Al termine della seduta dei lavori della Commissione, conclusasi alle ore 13:00, il presente verbale e relativi allegati vengono riposti in armadio chiuso a chiave.

Letto, approvato, sottoscritto in Bologna, li 21/02/2023.

Ing. Laura Tommasini



Ing. Francesco Saverio Murgò



Per. Ind. Davide Fanti



PA 94/2022 PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI ACCORDI QUADRO CON PIÙ OPERATORI ECONOMICI PER LAVORI DA ESEGUIRSI SU IMMOBILI IN USO A QUALSIASI TITOLO PRESSO: LOTTO 1

ELEMENTO _____

Numero concorrenti **4** Random Consistency Index RCi **0,8816**

COMMISSARIO A

1	2	4	5	i	Ditta	X	P	P/Pmax	y
1	1,00			1	RTI C.I.M.S. SOC. COOP. A RL- FRANCHINI SRL	1,000			
2	1,00			2	RTI CIAB SOC. COOP - TECHNO GEST S.R.L. - EDINFRA S.R.L.				
4		1,00		4	CONSORZIO CONSCOOP				
5			1,00	5	RTI CONSORZIO STABILE CMF - CONSORZIO STABILE POLIEDRO				
T			1,00	S				λ	
A Ing. Laura Tommasini						Indice di consistenza Ci			
						Rapporto di consistenza CR = Ci/RC			

COMMISSARIO B

1	2	4	5	i	Ditta	X	P	P/Pmax	y
1	1,00			1	RTI C.I.M.S. SOC. COOP. A RL- FRANCHINI SRL	1,000			
2	1,00			2	RTI CIAB SOC. COOP - TECHNO GEST S.R.L. - EDINFRA S.R.L.				
4		1,00		4	CONSORZIO CONSCOOP				
5			1,00	5	RTI CONSORZIO STABILE CMF - CONSORZIO STABILE POLIEDRO				
T			1,00	S				λ	
B Ing. Francesco Saverio Murgio						Indice di consistenza Ci			
						Rapporto di consistenza CR = Ci/RC			

COMMISSARIO C

1	2	4	5	i	Ditta	X	P	P/Pmax	y
1	1,00			1	RTI C.I.M.S. SOC. COOP. A RL- FRANCHINI SRL	1,000			
2	1,00			2	RTI CIAB SOC. COOP - TECHNO GEST S.R.L. - EDINFRA S.R.L.				
4		1,00		4	CONSORZIO CONSCOOP				
5			1,00	5	RTI CONSORZIO STABILE CMF - CONSORZIO STABILE POLIEDRO				
T			1,00	S				λ	
C Per. Ind. Davide Fanti						Indice di consistenza Ci			
						Rapporto di consistenza CR = Ci/RC			

ELEMENTO _____

COEFFICIENTI COMPLESSIVI PROVVISORI

i	Ditta	v
1	RTI C.I.M.S. SOC. COOP. A RL- FRANCHINI SRL	
2	RTI CIAB SOC. COOP - TECHNO GEST S.R.L. - EDINFRA S.R.L.	
4	CONSORZIO CONSCOOP	
5	RTI CONSORZIO STABILE CMF - CONSORZIO STABILE POLIEDRO	

- A Ing. Laura Tommasini _____
- B Ing. Francesco Saverio Murgo _____
- C Per. Ind. Davide Fanti _____

PA 94/2022 PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI ACCORDI QUADRO CON PIÙ OPERATORI ECONOMICI PER LAVORI DA ESEGUIRSI SU IMMOBILI IN USO
A QUALSIASI TITOLO PRESSO: LOTTO 1

ELEMENTO _____

PERCENTUALI OFFERTE

i	Ditta	%
1	RTI C.I.M.S. SOC. COOP. A RL- FRANCHINI SRL	
2	RTI CIAB SOC. COOP - TECHNO GEST S.R.L. - EDINFRA S.R.L.	
4	CONSORZIO CONSCOOP	
5	RTI CONSORZIO STABILE CMF - CONSORZIO STABILE POLIEDRO	

COEFFICIENTI

i	Ditta	c
1	RTI C.I.M.S. SOC. COOP. A RL- FRANCHINI SRL	
2	RTI CIAB SOC. COOP - TECHNO GEST S.R.L. - EDINFRA S.R.L.	
4	CONSORZIO CONSCOOP	
5	RTI CONSORZIO STABILE CMF - CONSORZIO STABILE POLIEDRO	

A Ing. Laura Tommasini

B Ing. Francesco Saverio Murgo

C Per. Ind. Davide Fanti

PA 94/2022 PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI ACCORDI QUADRO CON PIÙ OPERATORI ECONOMICI PER LAVORI DA ESEGUIRSI SU IMMOBILI IN USO
A QUALSIASI TITOLO PRESSO: LOTTO 1

ELEMENTO _____

CERTIFICAZIONI POSSEDUTE

i	Ditta	SI/NO	TIPOLOGIA
1	RTI C.I.M.S. SOC. COOP. A RL- FRANCHINI SRL		
2	RTI CIAB SOC. COOP - TECHNO GEST S.R.L. - EDINFRA S.R.L.		
4	CONSORZIO CONSCOOP		
5	RTI CONSORZIO STABILE CMF - CONSORZIO STABILE POLIEDRO		

COEFFICIENTI (1 in caso di possesso certificazione, 0 altrimenti)

i	Ditta	C
1	RTI C.I.M.S. SOC. COOP. A RL- FRANCHINI SRL	
2	RTI CIAB SOC. COOP - TECHNO GEST S.R.L. - EDINFRA S.R.L.	
4	CONSORZIO CONSCOOP	
5	RTI CONSORZIO STABILE CMF - CONSORZIO STABILE POLIEDRO	

A Ing. Laura Tommasini

B Ing. Francesco Saverio Murgio

C Per. Ind. Davide Fanti

PA 94/2022 PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI ACCORDI QUADRO CON PIÙ OPERATORI ECONOMICI PER LAVORI DA ESEGUIRSI SU IMMOBILI IN USO
A QUALSIASI TITOLO PRESSO: LOTTO 2 -LOTTO 3

ELEMENTO

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	RTI C.I.M.S. SOC. COOP. A RL- FRANCHINI SRL	1,000			
2	1,00				2	RTI CIAB SOC. COOP - TECHNO GEST S.R.L. - EDINFRA S.R.L.				
3		1,00			3	CONSORZIO INNOVA SOC. COOP.				
4			1,00		4	CONSORZIO CONSCOOOP				
5				1,00	5	RTI CONSORZIO STABILE CMF - CONSORZIO STABILE POLIEDRO				
T				1,00	S				λ	
							Indice di consistenza CI			
							Rapporto di consistenza CR = CI/RC			

A Ing. Laura Tommasini

COMMISSARIO B

1	2	3	4	5	i	Ditta	X	P	P/Pmax	y
1	1,00				1	RTI C.I.M.S. SOC. COOP. A RL- FRANCHINI SRL	1,000			
2	1,00				2	RTI CIAB SOC. COOP - TECHNO GEST S.R.L. - EDINFRA S.R.L.				
3		1,00			3	CONSORZIO INNOVA SOC. COOP.				
4			1,00		4	CONSORZIO CONSCOOOP				
5				1,00	5	RTI CONSORZIO STABILE CMF - CONSORZIO STABILE POLIEDRO				
T				1,00	S				λ	
							Indice di consistenza CI			
							Rapporto di consistenza CR = CI/RC			

B Ing. Francesco Saverio Murgo

COMMISSARIO C

1	2	3	4	5	i	Ditta	X	P	P/Pmax	y
1	1,00				1	RTI C.I.M.S. SOC. COOP. A RL- FRANCHINI SRL	1,000			
2	1,00				2	RTI CIAB SOC. COOP - TECHNO GEST S.R.L. - EDINFRA S.R.L.				
3		1,00			3	CONSORZIO INNOVA SOC. COOP.				
4			1,00		4	CONSORZIO CONSCOOOP				
5				1,00	5	RTI CONSORZIO STABILE CMF - CONSORZIO STABILE POLIEDRO				
T				1,00	S				λ	
							Indice di consistenza CI			
							Rapporto di consistenza CR = CI/RC			

C Per. Ind. Davide Fanti

PA 94/2022 PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI ACCORDI QUADRO CON PIÙ OPERATORI ECONOMICI PER LAVORI DA ESEGUIRSI SU IMMOBILI IN USO
A QUALSIASI TITOLO PRESSO: LOTTO 2 –LOTTO 3

ELEMENTO _____

COEFFICIENTI COMPLESSIVI PROVVISORI

i	Ditta	v
1	RTI C.I.M.S. SOC. COOP. A RL- FRANCHINI SRL	
2	RTI CIAB SOC. COOP - TECHNO GEST S.R.L. - EDINFRA S.R.L.	
3	CONSORZIO INNOVA SOC. COOP.	
4	CONSORZIO CONSCOOP	
5	RTI CONSORZIO STABILE CMF - CONSORZIO STABILE POLIEDRO	

A Ing. Laura Tommasini _____

B Ing. Francesco Saverio Murgio _____

C Per. Ind. Davide Fanti _____

PA 94/2022 PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI ACCORDI QUADRO CON PIÙ OPERATORI ECONOMICI PER LAVORI DA ESEGUIRSI SU IMMOBILI IN USO
A QUALSIASI TITOLO PRESSO: LOTTO 2 –LOTTO 3

ELEMENTO _____

PERCENTUALI OFFERTE

i	Ditta	%
1	RTI C.I.M.S. SOC. COOP. A RL- FRANCHINI SRL	
2	RTI CIAB SOC. COOP - TECHNO GEST S.R.L. - EDINFRA S.R.L.	
3	CONSORZIO INNOVA SOC. COOP.	
4	CONSORZIO CONSCOOP	
5	RTI CONSORZIO STABILE CMF - CONSORZIO STABILE POLIEDRO	

COEFFICIENTI

i	Ditta	c
1	RTI C.I.M.S. SOC. COOP. A RL- FRANCHINI SRL	
2	RTI CIAB SOC. COOP - TECHNO GEST S.R.L. - EDINFRA S.R.L.	
3	CONSORZIO INNOVA SOC. COOP.	
4	CONSORZIO CONSCOOP	
5	RTI CONSORZIO STABILE CMF - CONSORZIO STABILE POLIEDRO	

A Ing. Laura Tommasini

B Ing. Francesco Saverio Murgo

C Per. Ind. Davide Fanti



PA 94/2022 PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI ACCORDI QUADRO CON PIÙ OPERATORI ECONOMICI PER LAVORI DA ESEGUIRSI SU IMMOBILI IN USO
A QUALSIASI TITOLO PRESSO: LOTTO 2 –LOTTO 3

ELEMENTO _____

CERTIFICAZIONI POSSEDUTE

i	Ditta	SI/NO	TIPOLOGIA
1	RTI C.I.M.S. SOC. COOP. A RL- FRANCHINI SRL		
2	RTI CIAB SOC. COOP - TECHNO GEST S.R.L. - EDINFRA S.R.L.		
3	CONSORZIO INNOVA SOC. COOP.		
4	CONSORZIO CONSCOOOP		
5	RTI CONSORZIO STABILE CMF - CONSORZIO STABILE POLIEDRO		

COEFFICIENTI (1 in caso di possesso certificazione, 0 altrimenti)

i	Ditta	c
1	RTI C.I.M.S. SOC. COOP. A RL- FRANCHINI SRL	0
2	RTI CIAB SOC. COOP - TECHNO GEST S.R.L. - EDINFRA S.R.L.	0
3	CONSORZIO INNOVA SOC. COOP.	0
4	CONSORZIO CONSCOOOP	0
5	RTI CONSORZIO STABILE CMF - CONSORZIO STABILE POLIEDRO	0

A Ing. Laura Tommasini

B Ing. Francesco Saverio Murgo

C Per. Ind. Davide Fanti

PA 94/2022 PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI ACCORDI QUADRO CON PIÙ OPERATORI ECONOMICI PER LAVORI DA ESEGUIRSI SU IMMOBILI IN USO
A QUALSIASI TITOLO PRESSO: LOTTO 2 – LOTTO 3

ELEMENTO _____

PERCENTUALI OFFERTE

i	Ditta	%
1	RTI C.I.M.S. SOC. COOP. A RL- FRANCHINI SRL	
2	RTI CIAB SOC. COOP - TECHNO GEST S.R.L. - EDINFRA S.R.L.	
3	CONSORZIO INNOVA SOC. COOP.	
4	CONSORZIO CONSCOOP	
5	RTI CONSORZIO STABILE CMF - CONSORZIO STABILE POLIEDRO	

COEFFICIENTI

i	Ditta	C
1	RTI C.I.M.S. SOC. COOP. A RL- FRANCHINI SRL	
2	RTI CIAB SOC. COOP - TECHNO GEST S.R.L. - EDINFRA S.R.L.	
3	CONSORZIO INNOVA SOC. COOP.	
4	CONSORZIO CONSCOOP	
5	RTI CONSORZIO STABILE CMF - CONSORZIO STABILE POLIEDRO	

A Ing. Laura Tommasini

B Ing. Francesco Saverio Murgo

C Per. Ind. Davide Fanti

PA 94/2022 PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI ACCORDI QUADRO CON PIÙ OPERATORI ECONOMICI PER LAVORI DA ESEGUIRSI SU IMMOBILI IN USO
A QUALSIASI TIPOLO PRESSO: LOTTO 2 –LOTTO 3

ELEMENTO _____

CERTIFICAZIONI POSSEDUTE

i	Ditta	SI/NO	TIPOLOGIA
1	RTI C.I.M.S. SOC. COOP. A RL- FRANCHINI SRL		
2	RTI CIAB SOC. COOP - TECHNO GEST S.R.L. - EDINFRA S.R.L.		
3	CONSORZIO INNOVA SOC. COOP.		
4	CONSORZIO CONSCOOP		
5	RTI CONSORZIO STABILE CMF - CONSORZIO STABILE POLIEDRO		

COEFFICIENTI (1 in caso di possesso certificazione, 0 altrimenti)

i	Ditta	c
1	RTI C.I.M.S. SOC. COOP. A RL- FRANCHINI SRL	0
2	RTI CIAB SOC. COOP - TECHNO GEST S.R.L. - EDINFRA S.R.L.	0
3	CONSORZIO INNOVA SOC. COOP.	0
4	CONSORZIO CONSCOOP	0
5	RTI CONSORZIO STABILE CMF - CONSORZIO STABILE POLIEDRO	0

A Ing. Laura Tommasini

B Ing. Francesco Saverio Murgo

C Per. Ind. Davide Fanti