

Verbale n. 8 della seduta del 1 Dicembre 2021

Procedura aperta per l'affidamento dei Servizi di Ingegneria relativi alla progettazione di fattibilità tecnica ed economica, definitiva ed esecutiva, nonché il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e l'assistenza alla Stazione Appaltante in fase di gara di appalto lavori ed in fase di realizzazione delle opere progettate, per gli interventi previsti per lo sviluppo dell'Aeroporto "Costa D'Amalfi" – CIG 8746771FC1

Il giorno 1 Dicembre 2021 alle ore 15.00, presso i locali della GE.S.A.C. S.p.A. -Società Gestione Servizi Aeroporti Campani, in Napoli si è riunita la commissione nominata all'uopo dalla GESAC composta dai sig. ri Paola Bussetti (Presidente) Andrea Guglielmi (Commissario) Pasquale Belfiore (Commissario) e Sara Cosentino, segretario senza diritto di voto, per procedere all'esame ed alla valutazione delle offerte tecniche e per l'attribuzione dei relativi punteggi nel rispetto di quanto previsto dal disciplinare di gara.

Il Presidente fa presente che nella seduta odierna, dopo aver esaminato la relazione di cui alla lett. B del paragrafo 14.1 del Disciplinare intitolata "caratteristiche metodologiche dell'offerta" (punti 40)., suddiviso in tre sezioni, si procederà ad analizzare la sezione b.1.2 punteggio max 5 punti "modalità di interazione e confronto con la Committenza, eventualmente efficientando e migliorando quanto previsto dalla Stazione Appaltante nell'ambito del Capitolato prestazionale(ed in particolare a quanto riportato agli art. 14 e 24), nonché specificare le modalità di assistenza alla Stazione Appaltante in fase post progettuale ovvero durante la di gara di appalto lavoro ed, in particolare, durante la fase di esecuzione delle opere progettate."

Il predetto criterio sarà valutato dalla Commissione attenendosi ai criteri motivazionali di cui al paragrafo 14.1 ed ovvero: "la commissione valuterà più favorevolmente quelle proposte che prevedano un'organizzazione gestionale della commessa, inerente il monitoraggio delle prestazioni, le riunioni ed i sopralluoghi ed il supporto alla Stazione Appaltante in fase di istruttoria dei progetti redatti, tale da consentire il raggiungimento degli obiettivi di cui alla relazione tecnica, con particolare riferimento al costo complessivo dell'opera (L.C.C.)."

Chiusa la disamina delle relazioni i cui elementi salienti sono riportati nella tabella b.1.2 allegata al presente verbale, la Commissione procede quindi per la valutazione del predetto elemento ai confronti a coppie sulla base della scala semantica (scala dei gradi di preferenza relativa) di cui alle linee guida ANAC n. 2 di attuazione del D. Lgs. 18.4.2016 n. 50 recanti "offerta economicamente più vantaggiosa".

Ciascun commissario pertanto procede a confrontare le offerte in relazione all'elemento di natura qualitativa, come sopra indicato, in base al metodo indicato nel disciplinare e ad attribuire i relativi punteggi.

I confronti a coppie condotti dai commissari ed i calcoli effettuati per l'attribuzione dei punteggi sono riportati nella tabella allegata al presente verbale.

1
3

I punteggi attribuiti in relazione all'elemento di natura qualitativa b.1.2 punteggio max 5 sono di seguito trascritti:

3TI PROGETTI ITALIA + ZAHA HADID + SERVIZI INTEGRATI + BC BUILDING CONSULTING	2,303
ADR INGEGNERIA + TECHNITAL + INCIDE ENGINEERING + MCI + VALLE 3.0	1,236
AECOM URS + AECOM INOCSA + Corbellini + Ing. Chiavaroli + Ing. Buscaglione + Ing. Rostagno	0,506
BONIFICA + S.I.I.P + SYLOS LABINI	0,787
Deerns Italia + Deerns Nederland + TECHPROJECT + ATELIER(S) ALFONSO FEMIA + PLANEGROUND AIRPORT CONSULTING + Sun Flower Engineering + Od'A Officina D'Architettura	3,539
E.T.S. + Interplan Seconda + AERTEC SOLUTIONS + Belloni Architetto + Studio Architetti Caccia Dominioni – Zucca e Associati + TECNO IN	4,326
IRD + SERING + ERREGI + CEMOSA + FMC + Consorzio Stabile Sirio + Arch. Giovannoni + Ing. De Martino	0,787
Italconsult + Prointec + Fairbanks Arquitectos + Ing. Iannucci	4,382
ONE WORKS + STEAM + AIRPORT DEVELOPMENT ENGINEERING & TRADING + GOLDER	4,438
PROGER + HUB ENGINEERING + Skidmore, Owings & Merrill + MANENSTIFS + SINERGO + CREW	5,000
CMR + Estudio Lamela + SENER + IDEAS + Alpina	2,303
RINA CONSULTING + CORVINO+MULTARI + ARETHUSA + PASCALL+WATSON + MILLAR + ING. BONEDDU	1,348
Tecno Engineering 2C + RPA + Studio Muzi & Associati	0,787

Visto l'orario la Commissione chiude i lavori alle ore 19:30.

La Commissione:

Paola Bussetti (Presidente)

Andrea Guglielmi (Commissario)

Pasquale Belfiore (Commissario)

Sara Cosentino (Segretario)

B.1.2

Procedura aperta per l'affidamento dei Servizi di Ingegneria relativi alla progettazione di fattibilità tecnica ed economica, definitiva ed esecutiva, nonché il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e l'assistenza alla Stazione Appaltante in fase di gara di appalto lavori ed in fase di realizzazione delle opere progettate, per gli interventi previsti per lo sviluppo dell'Aeroporto "Costa D'Amalfi" CIG 8746771FC1 - CUP I6 J1J000580001

Modalità di interazione e confronto con la Committenza, eventualmente efficientando e migliorando quanto previsto dalla Stazione Appaltante nell'ambito del Capitolato prestazionale, nonché specificare le modalità di assistenza alla Stazione Appaltante in fase post progettuale ovvero durante la gara di appalto lavori ed, in particolare, durante la fase di esecuzione delle opere progettate

Commissario di gara: Belfiore

ADR INGEGNERIA + TECHNITAL + INCOE ENGINEERING + MCI + VALLE 3.0	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	BOENFICA + S.I.I.P. + SYLOS LABINI	Dierna Italia + Dierna Nederland + TECHPROJECT + ATELIER(S) ALFONSO FERRA + PLANEGROND AIRPORT CONSULTING + SunPower Engineering + O&A Officina D'Architettura	E.T.S. + Interplan Seconda + AERTEC SOLUTIONS + Baloni Architetti + Studio Architetto Casca Domini - Zucca e Associati + TECHO IN	IRD + SERINO + ERREGEI + CEMOSA + FMC + Consorzio Stabile Siro + Arch. Governoni + Ing. De Martino	Ratomau + Prioritet + Fairbanks Architects + Ing. Iannuzzi	ONE WORKS + STEAM + AIRPORT DEVELOPMENT ENGINEERING & TRADING + GOLDER	PROGER + HUB ENGINEERING + Bishore, Oving & Merrit + MANENSTF'S + SINERGO + CREW	CMR + Estudio Lamele + SENER + IDEAS + Agra	RNA CONSULTING + CORVINO/MULTARI + ARETHUSA + PASCALL/WATSON + MILLAR + ING. BONEDDU	Tecno Engineering 2C + RPA + Studio Mui & Associati
311 PROGETTI ITALIA + ZAHA HADID + SERVIZI INTEGRATI + BC BUILDING CONSULTING	311 PROGETTI ITALIA + ZAHA HADID + SERVIZI INTEGRATI + BC BUILDING CONSULTING	311 PROGETTI ITALIA + ZAHA HADID + SERVIZI INTEGRATI + BC BUILDING CONSULTING	311 PROGETTI ITALIA + ZAHA HADID + SERVIZI INTEGRATI + BC BUILDING CONSULTING	311 PROGETTI ITALIA + ZAHA HADID + SERVIZI INTEGRATI + BC BUILDING CONSULTING	311 PROGETTI ITALIA + ZAHA HADID + SERVIZI INTEGRATI + BC BUILDING CONSULTING	311 PROGETTI ITALIA + ZAHA HADID + SERVIZI INTEGRATI + BC BUILDING CONSULTING	311 PROGETTI ITALIA + ZAHA HADID + SERVIZI INTEGRATI + BC BUILDING CONSULTING	311 PROGETTI ITALIA + ZAHA HADID + SERVIZI INTEGRATI + BC BUILDING CONSULTING	311 PROGETTI ITALIA + ZAHA HADID + SERVIZI INTEGRATI + BC BUILDING CONSULTING	311 PROGETTI ITALIA + ZAHA HADID + SERVIZI INTEGRATI + BC BUILDING CONSULTING	311 PROGETTI ITALIA + ZAHA HADID + SERVIZI INTEGRATI + BC BUILDING CONSULTING
ADR INGEGNERIA + TECHNITAL + INCOE ENGINEERING + MCI + VALLE 3.0	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	BOENFICA + S.I.I.P. + SYLOS LABINI	Dierna Italia + Dierna Nederland + TECHPROJECT + ATELIER(S) ALFONSO FERRA + PLANEGROND AIRPORT CONSULTING + SunPower Engineering + O&A Officina D'Architettura	E.T.S. + Interplan Seconda + AERTEC SOLUTIONS + Baloni Architetti + Studio Architetto Casca Domini - Zucca e Associati + TECHO IN	IRD + SERINO + ERREGEI + CEMOSA + FMC + Consorzio Stabile Siro + Arch. Governoni + Ing. De Martino	Ratomau + Prioritet + Fairbanks Architects + Ing. Iannuzzi	ONE WORKS + STEAM + AIRPORT DEVELOPMENT ENGINEERING & TRADING + GOLDER	PROGER + HUB ENGINEERING + Bishore, Oving & Merrit + MANENSTF'S + SINERGO + CREW	CMR + Estudio Lamele + SENER + IDEAS + Agra	RNA CONSULTING + CORVINO/MULTARI + ARETHUSA + PASCALL/WATSON + MILLAR + ING. BONEDDU	Tecno Engineering 2C + RPA + Studio Mui & Associati
ADR INGEGNERIA + TECHNITAL + INCOE ENGINEERING + MCI + VALLE 3.0	ADR INGEGNERIA + TECHNITAL + INCOE ENGINEERING + MCI + VALLE 3.0	ADR INGEGNERIA + TECHNITAL + INCOE ENGINEERING + MCI + VALLE 3.0	ADR INGEGNERIA + TECHNITAL + INCOE ENGINEERING + MCI + VALLE 3.0	ADR INGEGNERIA + TECHNITAL + INCOE ENGINEERING + MCI + VALLE 3.0	ADR INGEGNERIA + TECHNITAL + INCOE ENGINEERING + MCI + VALLE 3.0	ADR INGEGNERIA + TECHNITAL + INCOE ENGINEERING + MCI + VALLE 3.0	ADR INGEGNERIA + TECHNITAL + INCOE ENGINEERING + MCI + VALLE 3.0	ADR INGEGNERIA + TECHNITAL + INCOE ENGINEERING + MCI + VALLE 3.0	ADR INGEGNERIA + TECHNITAL + INCOE ENGINEERING + MCI + VALLE 3.0	ADR INGEGNERIA + TECHNITAL + INCOE ENGINEERING + MCI + VALLE 3.0	ADR INGEGNERIA + TECHNITAL + INCOE ENGINEERING + MCI + VALLE 3.0
	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno
	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno
	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno
	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno
	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno
	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno
	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno
	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno
	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno
AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	
AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON URS + AECOM INOCSA + Corbelli + Ing. Oliviero + Ing. Bussagione + Ing. Rostagno	AECON U	

Paola Bussetti:
Pasquale Belfiore:
Andrea Guglielmi:

Pursell: _____
 de Belfore: _____
 Guglielmi: _____

The Gold

RIEPILOGO VALUTAZIONE TECNICA - CRITERI DISCREZIONALI

B.1.2 Modalità di interazione e confronto con la Committenza, eventualmente efficientando e migliorando quanto previsto dalla Stazione Appaltante nell'ambito del Capitolato prestazionale, nonché specificare le modalità di assistenza alla Stazione Appaltante in fase post progettuale ovvero durante la gara di appalto lavori ed, in particolare, durante la fase di esecuzione delle opere progettate

		Bussetti	Belfiore	Guglielmi	TOTALE		PUNTEGGIO CRITERIO B.1.2	
TOTALE	B.1.2	3TI PROGETTI ITALIA + ZAHA HADID + SERVIZI INTEGRATI + BC BUILDING CONSULTING	12	14	15	41	0,461	2,303
5		ADR INGEGNERIA + TECHNITAL + INCIDE ENGINEERING + MCI + VALLE 3.0	12	5	5	22	0,247	1,236
		AECOM URS + AECOM INOCSA + Corbellini + Ing. Chlavaroli + Ing. Buscaglione + Ing. Rostagno	4	5	0	9	0,101	0,506
		BONIFICA + S.I.I.P + SYLOS LABINI	4	5	5	14	0,157	0,787
		Deerns Italia + Deerns Nederland + TECHPROJECT + ATELIER(S) ALFONSO FEMIA + PLANEGROUND AIRPORT CONSULTING + Sun Flower Engineering + O&A Officina D'Architettura	22	27	14	63	0,708	3,539
		E.T.S. + Interplan Seconda + AERTEC SOLUTIONS + Balloni Architetto + Studio Architetti Caccia Dominioni – Zucca e Associati + TECNIO IN	22	27	28	77	0,865	4,326
		IRD + SERING + ERREGI + CEMOSA + FMC + Consorzio Stabile Sirio + Arch. Giovannoni + Ing. De Martino	4	5	5	14	0,157	0,787
		Italconsult + Prointec + Fairbanks Arquitectos + Ing. Iannucci	35	27	16	78	0,876	4,382
		ONE WORKS + STEAM + AIRPORT DEVELOPMENT ENGINEERING & TRADING + GOLDER	35	14	30	79	0,888	4,438
		PROGER + HUB ENGINEERING + Skidmore, Owings & Merrill + MANENSTIFS + SINERGO + CREW	35	27	27	89	1,000	5,000
		CMR + Estudio Lamela + SENER + IDEAS + Alpina	12	14	15	41	0,461	2,303
		RINA CONSULTING + CORVINO+MULTARI + ARETHUSA + PASCALL+WATSON + MILLAR + ING. BONEDDU	4	5	15	24	0,270	1,348
	Tecno Engineering 2C + RPA + Studio Muzi & Associati	4	5	5	14	0,157	0,787	