



OGGETTO: GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER L'APPALTO DI FORNITURA, POSA ED AVVIAMENTO DI UN SISTEMA DI INFOMOBILITÀ, COMPRENDE LA PREDISPOSIZIONE DEI DOCUMENTI ESECUTIVI, DA INSTALLARE, PRESSO IL TERRITORIO COMUNALE DI PADOVA, COMPENSIVO DI MANUTENZIONE FULL SERVICE QUADRIENNALE CIG: 8057948D09 GARA N°: 7559482.

VERBALE seduta Commissione Giudicatrice

Il giorno 28 gennaio 2020 alle ore 15.30 in Padova, Via Salboro, 22B, presso i locali della società "APS HOLDING S.P.A", sono presenti tutti i componenti della Commissione giudicatrice così determinata con delibera nr. 857 del Consiglio di Amministrazione di APS HOLDING S.P.A approvata nella seduta del 17 dicembre 2019 e precisamente:

Ing. Riccardo CURCI - Presidente;

Ing. Alberto PALOMBARINI – Componente;

Ing. Riccardo BIGOTTI – Componente

Rag. Daniele ONGARO – Segretario Verbalizzante in sostituzione del Sig. Federico ZEN;

La Commissione siede al completo e in quanto collegio perfetto può assumere le proprie determinazioni.

In via preliminare viene dato atto che i componenti della Commissione e il segretario verbalizzante, edotti di tutti gli operatori economici coinvolti a vario titolo come offerenti, hanno accettato l'incarico attestando l'insussistenza di cause di incompatibilità o di conflitto di interesse a norma della' art. 77 D.lgs. 50/16.

Assiste allo svolgimento della procedura l'Arch. Gaetano Panetta in qualità di Responsabile Unico del Procedimento in seguito solo R.U.P.

Alle ore 15.45 il R.U.P, con l'ausilio della responsabile dell'Ufficio Acquisti Dott.ssa Renata Munaro, si collega alla piattaforma Net4market e procede ad aprire e scaricare la documentazione dell'offerta tecnica per le n. 6



ditte ammesse. A seguire vengono predisposte n. 3 chiavette che il R.U.P consegna ai componenti della Commissione Giudicatrice.

Si precisa che a seguito dei verbali prot. 7898 del 20/11/2019 e prot. 7927 del 21/11/2019 e visto il provvedimento del R.U.P. prot. 8525 del 13 dicembre 2019 sono state ammesse le seguenti ditte:

- A4 MOBILITY SRL;
- ATI La Semaforica (Mandataria) – AESYS SPA;
- ATI NE-T by Telerete Nordest (Mandataria) – Traffic Engineering Systems srl – E.W.T. srl – Polinomia srl;
- ATI Tecnositaf srl (Mandataria) – FAMAS SYSTEM SPA;
- KAPSCH TRAFFICOM SRL;
- SWARCO MIZAR SRL;

La seduta si chiude alle ore 16:30 e si aggiorna al 04 Febbraio 2020.

Padova, 28.01.2020

Ing. Riccardo CURCI - Presidente

Ing. Alberto PALOMBARINI – Componente

Ing. Riccardo BIGOTTI – Componente

Rag. Daniele ONGARO – Segretario Verbalizzante



OGGETTO: GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER L'APPALTO DI FORNITURA, POSA ED AVVIAMENTO DI UN SISTEMA DI INFOMOBILITÀ, COMPRENDE LA PREDISPOSIZIONE DEI DOCUMENTI ESECUTIVI, DA INSTALLARE, PRESSO IL TERRITORIO COMUNALE DI PADOVA, COMPENSIVO DI MANUTENZIONE FULL SERVICE QUADRIENNALE CIG: 8057948D09 GARA N°: 7559482.

VERBALE seconda seduta Commissione Giudicatrice

Il giorno 04 febbraio 2020 alle ore 14.30 in Padova, Via Salboro, 22B, presso i locali della società "APS HOLDING S.P.A", sono presenti tutti i componenti della Commissione giudicatrice così determinata con delibera nr. 857 del Consiglio di Amministrazione di APS HOLDING S.P.A approvata nella seduta del 17 dicembre 2019 e precisamente:

Ing. Riccardo CURCI - Presidente;

Ing. Alberto PALOMBARINI – Componente;

Ing. Riccardo BIGOTTI – Componente

Sig. Federico ZEN – Segretario Verbalizzante.

La Commissione siede al completo e in quanto collegio perfetto può assumere le proprie determinazioni e procede con l'analisi qualitativa di tutti gli aspetti presenti nella documentazione tecnica offerta dai concorrenti.

Al termine delle attività si procede con la comunicazione alle ditte ammesse della data e dell'ora di presentazione delle demo ai sensi di quanto previsto all'Art. 12 del disciplinare di gara.

Il calendario prevede l'audizione delle ditte con il seguente ordine, a partire dalle ore 13.00 del giorno 07 febbraio p.v.:

- A4 MOBILITY SRL;
- ATI La Semaforica (Mandataria) – AESYS SPA;
- ATI NE-T by Telerete Nordest (Mandataria) – Traffic Engineering Systems srl – E.W.T. srl – Polinomia srl;
- ATI Tecnositaf srl (Mandataria) – FAMAS SYSTEM SPA;
- KAPSCH TRAFFICOM SRL;
- SWARCO MIZAR SRL;



La seduta si chiude alle ore 17:30 e si aggiorna al 07 Febbraio 2020.

Padova, 04.02.2020

Ing. Riccardo CURCI - Presidente

Ing. Alberto PALOMBARINI – Componente

Ing. Riccardo BIGOTTI – Componente

Sig. Federico ZEN – Segretario Verbalizzante



OGGETTO: GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER L'APPALTO DI FORNITURA, POSA ED AVVIAMENTO DI UN SISTEMA DI INFOMOBILITÀ, COMPRENDE LA PREDISPOSIZIONE DEI DOCUMENTI ESECUTIVI, DA INSTALLARE, PRESSO IL TERRITORIO COMUNALE DI PADOVA, COMPRENSIVO DI MANUTENZIONE FULL SERVICE QUADRIENNALE CIG: 8057948D09 GARA N°: 7559482.

VERBALE terza seduta Commissione Giudicatrice

Il giorno 07 febbraio 2020 alle ore 12.00 in Padova, Via Salboro, 22B, presso i locali della società "APS HOLDING S.P.A.", sono presenti tutti i componenti della Commissione giudicatrice così determinata con delibera nr. 857 del Consiglio di Amministrazione di APS HOLDING S.P.A approvata nella seduta del 17 dicembre 2019 e precisamente:

Ing. Riccardo CURCI - Presidente;

Ing. Alberto PALOMBARINI – Componente;

Ing. Riccardo BIGOTTI – Componente

Sig. Federico ZEN – Segretario Verbalizzante.

La Commissione siede al completo e in quanto collegio perfetto può assumere le proprie determinazioni e procede con la determinazione dei punteggi afferenti all'attività di analisi qualitativa di tutti gli aspetti presenti nella documentazione tecnica offerta dai concorrenti.

Tramite tabella riepilogativa vengono definiti i punteggi correlati ai documenti analizzati e si procede con la visione delle demo ai sensi di quanto previsto all'Art. 12 del disciplinare di gara.

Le audizioni si svolgono come da calendario con inizio a partire dalle ore 13.00.

Presentano le demo tutte le ditte ammesse.

L'attività viene svolta in presenza del RUP che riceve da tutti i partecipanti autorizzazione ad assistere dopo esplicita richiesta.

Le presentazioni delle demo terminano alle 18.00.

La Commissione prosegue le attività di valutazione delle demo in presenza del solo Segretario.

Vengono quindi definiti i punteggi correlati alle demo presentate.



Viene redatta una tabella per ciascun partecipate contenente le valutazioni rispetto alle componenti dell'analisi qualitativa dell'offerta tecnica e della demo visionata.

Viene redatta la tabella riepilogativa con i punteggi totali.

I punteggi complessivi per ciascuna ditta sono:

DITTA:	PUNTEGGIO TECNICO:
A4 MOBILITY SRL	50,50
KAPSCH TRAFFICOM SRL	62,20
ATI La Semaforica (Mandataria) – AESYS SPA	57,00
ATI NE-T by Telerete Nordest (Mandataria) – Traffic Engineering Systems srl – E.W.T. srl – Polinomia srl	43,33
SWARCO MIZAR SRL	60,77
ATI Tecnositaf srl (Mandataria) – FAMAS SYSTEM SPA	49,00

Si allega la tabella delle valutazioni per concorrente e valutazione complessiva - Allegato 1.

La seduta si chiude alle ore 19:00 e si aggiorna al 10 Febbraio 2020.

Padova, 07.02.2020

Ing. Riccardo CURCI - Presidente

Ing. Alberto PALOMBARINI – Componente

Ing. Riccardo BIGOTTI – Componente

Sig. Federico ZEN – Segretario Verbalizzante



OGGETTO: GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER L'APPALTO DI FORNITURA, POSA ED AVVIAMENTO DI UN SISTEMA DI INFOMOBILITÀ, COMPRENDE LA PREDISPOSIZIONE DEI DOCUMENTI ESECUTIVI, DA INSTALLARE, PRESSO IL TERRITORIO COMUNALE DI PADOVA, COMPRESIVO DI MANUTENZIONE FULL SERVICE QUADRIENNALE CIG: 8057948D09 GARA N°: 7559482.

ALLEGATO 1 terza seduta Commissione Giudicatrice – tabelle punteggi tecnici

VALUTAZIONE A4 MOBILITY SRL

DITTA	A4 MOBILITY SRL					
	PUNTI MASSIMI	C 1	C 2	C 3	MEDIA	PUNTI
1 PMV						
ELEMENTI MIGLIORATIVI PMV TIPO A	4	0,8	0,8	0,8	0,80	3,20
ELEMENTI MIGLIORATIVI PMV TIPO B	6	0,8	0,8	0,8	0,80	4,80
2 QUALITA' CALCOLO POSTI SIR1	5	0,7	0,7	0,8	0,73	3,67
3 QUALITA' SERVIZIO TEMPI DI PERCORRENZA	5	0,8	0,8	0,7	0,77	3,83
4 SISTEMA CENTRALE		0	0	0		
ARCHITETTURA E FUNZIONALITA' RICHIESTE	10	0,6	0,7	0,7	0,67	6,67
QUALITA' MODULO DI ANALISI DATI	5	0,6	0,6	0,7	0,63	3,17
FUNZIONALITA' PER ESTENSIONI FUTURE	10	0,8	0,8	0,7	0,77	7,67
FACILITA' DI INTEGRAZIONE CON ALTRI SISTEMA	5	0,7	0,8	0,8	0,77	3,83
5 PIANO DELLE ATTIVITA' E GESTIONE DEL PROGETTO		0	0	0		
QUALITA' DEL PIANO DI LAVORO E GESTIONE DEI RISCHI	5	0,8	0,8	0,8	0,80	4,00
TEAM DI LAVORO E ORGANIZZAZIONE	5	0,7	0,8	0,7	0,73	3,67
6 COMPLETEZZA DELLA DEMO	10	0,6	0,6	0,6	0,60	6,00
TOTALE	70					50,50

APS Holding S.p.A.
Società soggetta all'attività di direzione
e coordinamento del Comune di Padova

Via Balocco 22/b - 35124 Padova | T. +39 049 6660111 - F. +39 049 5060112
E. info@apsholding.it | PEC apsholding@egimola.it | www.apsholding.it
P. IVA n. 030287 - P. IVA n. 03028703601 - C. di Registro n. 03028703601



VALUTAZIONE KAPSCH TRAFFICOM SRL

DITTA	KAPSCH TRAFFICOM SRL					
	PUNTI MASSIMI	C 1	C 2	C 3	MEDIA	PUNTI
1 PMV						
ELEMENTI MIGLIORATIVI PMV TIPO A	4	0,7	0,8	0,8	0,77	3,07
ELEMENTI MIGLIORATIVI PMV TIPO B	6	0,8	0,8	0,8	0,80	4,80
2 QUALITA' CALCOLO POSTI SIR1	5	0,8	1	0,8	0,87	4,33
3 QUALITA' SERVIZIO TEMPI DI PERCORRENZA	5	1	1	1	1,00	5,00
4 SISTEMA CENTRALE		0	0	0		
ARCHITETTURA E FUNZIONALITA' RICHIESTE	10	1	1	1	1,00	10,00
QUALITA' MODULO DI ANALISI DATI	5	0,8	1	0,8	0,87	4,33
FUNZIONALITA' PER ESTENSIONI FUTURE	10	0,7	0,8	0,8	0,77	7,67
FACILITA' DI INTEGRAZIONE CON ALTRI SISTEMA	5	0,8	1	1	0,93	4,67
5 PIANO DELLE ATTIVITA' E GESTIONE DEL PROGETTO		0	0	0		
QUALITA' DEL PIANO DI LAVORO E GESTIONE DEI RISCHI	5	0,7	0,7	0,8	0,73	3,67
TEAM DI LAVORO E ORGANIZZAZIONE	5	1	1	0,8	0,93	4,67
6 COMPLETEZZA DELLA DEMO	10	1	1	1	1,00	10,00
TOTALE	70					62,20



VALUTAZIONE ATI La Semaforica (Mandataria) – AESYS SPA

DITTA	ATI La Semaforica (Mandataria) – AESYS SPA					
	PUNTI MASSIMI	C 1	C 2	C 3	MEDIA	PUNTI
1 PMV						
ELEMENTI MIGLIORATIVI PMV TIPO A	4	0,8	1	0,8	0,87	3,47
ELEMENTI MIGLIORATIVI PMV TIPO B	6	0,8	1	0,8	0,87	5,20
2 QUALITA' CALCOLO POSTI SIRI	5	0,7	0,7	0,7	0,70	3,50
3 QUALITA' SERVIZIO TEMPI DI PERCORRENZA	5	1	1	0,8	0,93	4,67
4 SISTEMA CENTRALE		0	0	0		
ARCHITETTURA E FUNZIONALITA' RICHIESTE	10	0,7	0,7	0,7	0,70	7,00
QUALITA' MODULO DI ANALISI DATI	5	0,8	0,7	0,8	0,77	3,83
FUNZIONALITA' PER ESTENSIONI FUTURE	10	0,8	0,8	0,8	0,80	8,00
FACILITA' DI INTEGRAZIONE CON ALTRI SISTEMA	5	1	1	1	1,00	5,00
5 PIANO DELLE ATTIVITA' E GESTIONE DEL PROGETTO		0	0	0		
QUALITA' DEL PIANO DI LAVORO E GESTIONE DEI RISCHI	5	1	1	1	1,00	5,00
TEAM DI LAVORO E ORGANIZZAZIONE	5	0,8	1	0,8	0,87	4,33
6 COMPLETEZZA DELLA DEMO	10	0,7	0,7	0,7	0,70	7,00
TOTALE	70					57,00



VALUTAZIONE ATI NE-T by Telerete Nordest (Mandataria) – Traffic Engineering Systems srl – E.W.T. srl – Polinomia srl

DITTA	ATI NE-T by Telerete Nordest (Mandataria) – Traffic Engineering Systems srl – E.W.T. srl – Polinomia srl					
	PUNTI MASSIMI	C 1	C 2	C 3	MEDIA	PUNTI
1 PMV						
ELEMENTI MIGLIORATIVI PMV TIPO A	4	0,7	0,8	0,7	0,73	2,93
ELEMENTI MIGLIORATIVI PMV TIPO B	6	0,7	0,8	0,7	0,73	4,40
2 QUALITA' CALCOLO POSTI SIRI	5	1	1	1	1,00	5,00
3 QUALITA' SERVIZIO TEMPI DI PERCORRENZA	5	0,7	0,7	0,7	0,70	3,50
4 SISTEMA CENTRALE		0	0	0		
ARCHITETTURA E FUNZIONALITA' RICHIESTE	10	0,6	0,6	0,6	0,60	6,00
QUALITA' MODULO DI ANALISI DATI	5	0,6	0,6	0,6	0,60	3,00
FUNZIONALITA' PER ESTENSIONI FUTURE	10	0,6	0,6	0,6	0,60	6,00
FACILITA' DI INTEGRAZIONE CON ALTRI SISTEMA	5	0,3	0,3	0,3	0,30	1,50
5 PIANO DELLE ATTIVITA' E GESTIONE DEL PROGETTO		0	0	0		
QUALITA' DEL PIANO DI LAVORO E GESTIONE DEI RISCHI	5	0,7	0,8	0,7	0,73	3,67
TEAM DI LAVORO E ORGANIZZAZIONE	5	0,8	1	0,8	0,87	4,33
6 COMPLETEZZA DELLA DEMO	10	0,3	0,3	0,3	0,30	3,00
TOTALE	70					43,33



VALUTAZIONE SWARCO MIZAR SRL

DITTA	SWARCO MIZAR SRL					
	PUNTI MASSIMI	C 1	C 2	C 3	MEDIA	PUNTI
1 PMV						
ELEMENTI MIGLIORATIVI PMV TIPO A	4	0,7	0,8	0,8	0,77	3,07
ELEMENTI MIGLIORATIVI PMV TIPO B	6	0,8	1	0,8	0,87	5,20
2 QUALITA' CALCOLO POSTI SIR1	5	0,8	1	1	0,93	4,67
3 QUALITA' SERVIZIO TEMPI DI PERCORRENZA	5	0,8	1	0,8	0,87	4,33
4 SISTEMA CENTRALE		0	0	0		
ARCHITETTURA E FUNZIONALITA' RICHIESTE	10	1	1	0,8	0,93	9,33
QUALITA' MODULO DI ANALISI DATI	5	0,8	0,7	0,8	0,77	3,83
FUNZIONALITA' PER ESTENSIONI FUTURE	10	1	1	1	1,00	10,00
FACILITA' DI INTEGRAZIONE CON ALTRI SISTEMA	5	0,8	0,8	0,8	0,80	4,00
5 PIANO DELLE ATTIVITA' E GESTIONE DEL PROGETTO		0	0	0		
QUALITA' DEL PIANO DI LAVORO E GESTIONE DEI RISCHI	5	0,8	0,8	0,8	0,80	4,00
TEAM DI LAVORO E ORGANIZZAZIONE	5	0,8	1	0,8	0,87	4,33
6 COMPLETEZZA DELLA DEMO	10	0,8	0,8	0,8	0,80	8,00
TOTALE	70					60,77



VALUTAZIONE ATI Tecnosistaf srl (Mandataria) – FAMAS SYSTEM SPA

DITTA	ATI Tecnosistaf srl (Mandataria) – FAMAS SYSTEM SPA					
CRITERI	PUNTI MASSIMI	C 1	C 2	C 3	MEDIA	PUNTI
1 PMV						
ELEMENTI MIGLIORATIVI PMV TIPO A	4	0,8	1	0,8	0,87	3,47
ELEMENTI MIGLIORATIVI PMV TIPO B	6	0,8	1	0,8	0,87	5,20
2 QUALITA' CALCOLO POSTI SIR1	5	0,7	0,7	0,7	0,70	3,50
3 QUALITA' SERVIZIO TEMPI DI PERCORRENZA	5	0,6	0,6	0,7	0,63	3,17
4 SISTEMA CENTRALE		0	0	0		
ARCHITETTURA E FUNZIONALITA' RICHIESTE	10	0,7	0,7	0,7	0,70	7,00
QUALITA' MODULO DI ANALISI DATI	5	0,3	0,3	0,3	0,30	1,50
FUNZIONALITA' PER ESTENSIONI FUTURE	10	0,6	0,6	0,6	0,60	6,00
FACILITA' DI INTEGRAZIONE CON ALTRI SISTEMA	5	0,7	0,8	0,8	0,77	3,83
5 PIANO DELLE ATTIVITA' E GESTIONE DEL PROGETTO		0	0	0		
QUALITA' DEL PIANO DI LAVORO E GESTIONE DEI RISCHI	5	1	1	1	1,00	5,00
TEAM DI LAVORO E ORGANIZZAZIONE	5	0,8	1	0,8	0,87	4,33
6 COMPLETEZZA DELLA DEMO	10	0,6	0,6	0,6	0,60	6,00
TOTALE	70					49,00



TABELLA RIEPILOGATIVA

CRITERI	A4MOB	KAPSCH	SEMAFORICA	NET	SWARCO	TECNOSITAF
1 PMV						
ELEMENTI MIGLIORATIVI PMV TIPO A	3,20	3,07	3,47	2,93	3,07	3,47
ELEMENTI MIGLIORATIVI PMV TIPO B	4,80	4,80	5,20	4,40	5,20	5,20
2 QUALITA' CALCOLO POSTI SIR1	3,67	4,33	3,50	5,00	4,67	3,50
3 QUALITA' SERVIZIO TEMPI DI PERCORRENZA	3,83	5,00	4,67	3,50	4,33	3,17
4 SISTEMA CENTRALE						
ARCHITETTURA E FUNZIONALITA' RICHIESTE	6,67	10,00	7,00	6,00	9,33	7,00
QUALITA' MODULO DI ANALISI DATI	3,17	4,33	3,83	3,00	3,83	1,50
FUNZIONALITA' PER ESTENSIONI FUTURE	7,67	7,67	8,00	6,00	10,00	6,00
FACILITA' DI INTEGRAZIONE CON ALTRI SISTEMA	3,83	4,67	5,00	1,50	4,00	3,83
5 PIANO DELLE ATTIVITA' E GESTIONE DEL PROGETTO						
QUALITA' DEL PIANO DI LAVORO E GESTIONE DEI RISCHI	4,00	3,67	5,00	3,67	4,00	5,00
TEAM DI LAVORO E ORGANIZZAZIONE	3,67	4,67	4,33	4,33	4,33	4,33
6 COMPLETEZZA DELLA DEMO	6,00	10,00	7,00	3,00	8,00	6,00
TOTALE	50,50	62,20	57,00	43,33	60,77	49,00

Padova, 07.02.2020

Ing. Riccardo CURCI - Presidente

Ing. Alberto PALOMBARINI - Componente

Ing. Riccardo BIGOTTI - Componente

Sig. Federico ZEN - Segretario Verbalizzante