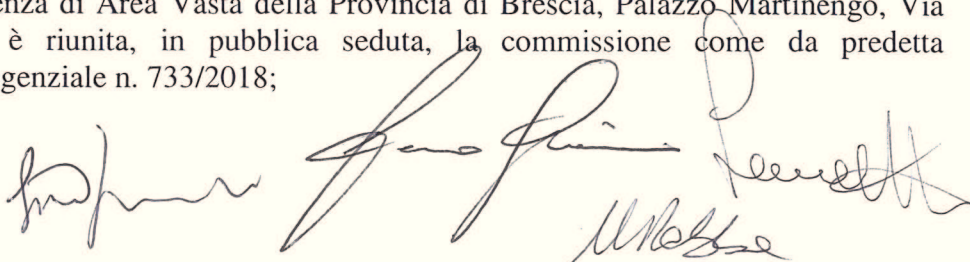


VERBALE SEDUTA DEL 28 GIUGNO 2018
(seduta riservata)

PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO IN CONCESSIONE MEDIANTE PROJECT FINANCING AI SENSI DELL'ART. 183 – COMMA 15 DEL D.LGS. 50/2016 DELLA REALIZZAZIONE E GESTIONE DI UNA INFRASTRUTTURA SMART CITY E DEI CONNESSI SERVIZI PER I COMUNI ADERENTI ALL'INIZIATIVA SMART CITY PROMOSSA DALLA PROVINCIA DI BRESCIA - CIG: 7368615575

Premesso che:

- con determinazione a contrarre n. 192/2018 il Settore della Innovazione, del Turismo e dei Servizi ai Comuni ha indetto la procedura di gara in oggetto sopra soglia di rilevanza comunitaria ai sensi dell'art.183, comma 1 e dell'articolo 60, del d.lgs. 50/2016 e successive modificazioni ed integrazioni, da aggiudicare mediante applicazione del criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art.183, commi 4 e 5, del medesimo decreto;
- con determinazione dirigenziale n. 298 del 16.3.2018 il Settore Stazione Appaltante – Centrale Unica di Committenza di Area Vasta ha approvato il disciplinare di gara relativo alla “PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO IN CONCESSIONE MEDIANTE PROJECT FINANCING AI SENSI DELL'ART. 183 – COMMA 15 DEL D.LGS. 50/2016 DELLA REALIZZAZIONE E GESTIONE DI UNA INFRASTRUTTURA SMART CITY E DEI CONNESSI SERVIZI PER I COMUNI ADERENTI ALL'INIZIATIVA SMART CITY PROMOSSA DALLA PROVINCIA DI BRESCIA - CIG: 7368615575;
- il valore complessivo della procedura ammonta € 3.235.000,00 = oltre IVA (oneri della sicurezza pari a zero);
- in data 21/03/2018 è stata lanciata la relativa procedura aperta, identificata con ID 95349083 fissando la scadenza per la presentazione delle offerte alle ore 10,00 del 06/06/2018 e comunicando successivamente l'apertura delle stesse nella seduta pubblica del giorno 14/06/2018 ore 10.00;
- con determinazione dirigenziale n. 711/18 il Responsabile del Settore della Innovazione, del Turismo e dei Servizi ai Comuni della Provincia di Brescia ha nominato, in qualità di componente esperto, l'ing. Giovanni Fazio Direttore del Settore “Servizi al Cittadino e Innovazione Tecnologica” del Comune di Como, al fine di completare la composizione della Commissione stessa;
- con determinazione dirigenziale n. 733/2018 del Settore della Stazione Appaltante – Centrale Unica di Committenza di Area Vasta è stata nominata la Commissione di gara ai sensi di quanto previsto dall'articolo 15, comma 2 del Regolamento dei Contratti in ordine alla composizione e nomina della Commissione di Gara in caso la gara venga esperita con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa.
- in data 14.06.2018 alle ore 10.35 nella sala gare del Settore Stazione Appaltante – Centrale Unica di Committenza di Area Vasta della Provincia di Brescia, Palazzo Martinengo, Via Musei, n. 32 si è riunita, in pubblica seduta, la commissione come da predetta determinazione dirigenziale n. 733/2018;



- la commissione di gara, nominata come da predetta determinazione dirigenziale n. 733/2018, si è riunita in seduta riservata nelle seguenti date:
 - ❖ 14.06.2018 dalle ore 11.40 alle ore 13:00 nella sala gare del Settore Stazione Appaltante – Centrale Unica di Committenza di Area Vasta della Provincia di Brescia, Palazzo Martinengo, Via Musei, n. 32
 - ❖ 18.06.2018 dalle ore 15.00 alle ore 17:30 nella sala riunioni del Settore Innovazione della Provincia di Brescia, via Milano 13

Tutto ciò premesso,

- ❖ Oggi 28.06.2018 alle ore 15:00 c/o sala riunioni del Settore Innovazione della Provincia di Brescia, via Milano 13, si riunisce nuovamente la commissione di gara per ultimare i lavori della seduta riservata

Sono presenti i seguenti membri di commissione:

- Dott. Agronomo Giovanmaria Tognazzi, dirigente della Provincia di Brescia in qualità di Presidente;
- l'Ing. Giovanni Fazio, dipendente del Comune di Como, in qualità di Componente la Commissione;
- Dott. Luciano Archetti, dipendente della Provincia di Brescia, in qualità di Componente la Commissione;

In seguito, ed in conformità a quanto sopra, viene dichiarata aperta la seduta alle ore 15:00 facendo constare delle singole operazioni col presente verbale redatto ad opera del segretario verbalizzante dott.ssa Monica Robba, Funzionario Amministrativo del Settore Stazione Appaltante – CUC di Area Vasta.

La Commissione, in seduta riservata, completa le attività di valutazione dell'offerta, continuando i lavori iniziati nelle precedenti sedute riservate sopra indicate. Durante le commissioni in seduta riservata i componenti hanno esaminato attentamente i documenti di gara, chiarito e condiviso i criteri con i quali hanno attribuiti i punteggi.

Copia del disciplinare di gara e del capitolato speciale descrittivo e prestazionale per il servizio in discussione sono sempre stati a disposizione di ciascun componente la Commissione di gara;

La commissione, durante le sedute riservate ha esaminato l'offerta tecnica presentata dal concorrente e in data odierna ha procede all'attribuzione dei seguenti punteggi complessivi, come dettagliati nell'**ALLEGATO 1 "PUNTEGGI OFFERTA TECNICA"** al presente verbale, nel rispetto di quanto disposto al punto 18.1 "Criteri di valutazione dell'offerta tecnica" del Disciplinare di gara:

Ragione Sociale	Sede	PUNTEGGIO
A2A SMART CITY P.IVA 02159020177	Via Lamarmora, 230 Brescia	55,58 Che riparametrato è 70 punti

Conclusi i lavori, il Presidente dichiara di chiudere la seduta alle ore 15:55 e di aggiornare i lavori della Commissione, in seduta pubblica, alle ore 16:00 del giorno 28.06.2018

Letto confermato e sottoscritto.

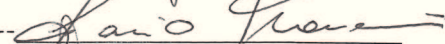
PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE

Giovanmariatognazzi

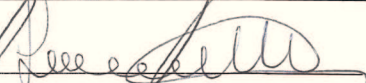


I COMPONENTI:

Giovanni Fazio



Luciano Archetti



IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE:

Monica Robba



Criteri e sub-criteri di valutazione	Max 70 punti	Tognazzi	Fazio	Archetti	media	media con troncamento
1.1 Qualità e completezza degli elaborati progettuali relativi ai servizi smart city nel loro complesso con particolare riferimento alla documentazione d'impianto che evidenzia e qualifica le connessioni logico/fisiche tra tutti gli elementi costituenti la rete, a comprova della copertura geografica minima garantita per tutti i servizi Smart City. Gli elaborati dovranno indicare espressamente, per ciascuno dei Comuni già aderenti il servizio, con riferimento agli specifici servizi offerti, le tempistiche (cronoprogramma) di realizzazione degli interventi necessari a garantire la corretta fruizione.	Max 5 punti	3	4	4	3,666667	3,66
1.2 Architettura e qualità del servizio IoT descrizione qualitativa delle attrezzature che verranno installate e loro caratteristiche tecniche, livello minimo di disponibilità e copertura del servizio IoT, e il livello di affidabilità dei sensori installati. La misura del livello minimo di disponibilità dovrà essere espressa in ore di regolare funzionamento nel mese dei dispositivi di campo e delle eventuali applicazioni verticali indicate dal progetto che ricevono ed elaborano i dati raccolti per renderli fruibili all'utente finale. Gli elaborati dovranno indicare le connessioni logico geografiche tra tutti gli elementi costituenti la rete con indicazione del livello di copertura minima garantita. Dovranno inoltre essere dettagliate le modalità di monitoraggio del servizio, il sistema informativo utilizzato e le funzionalità rese disponibili alla Provincia di Brescia ed ai Comuni aderenti. In particolare, i punteggi verranno così attribuiti:	Max 10 punti suddivisi come indicato				0	
1.2a-Caratteristiche hardware della soluzione proposta - Max 4 punti		3,2	4	3,2	3,466667	3,46
1.2b-Caratteristiche del servizio della soluzione proposta (modalità di funzionamento, migliorie agli SLA presentati a progetto, sistema informativo di gestione e di monitoraggio) - Max 6 punti		4,8	6	4,8	5,2	5,2
1.3 Architettura e qualità del servizio WiFi Specificazione del livello minimo di disponibilità del servizio intesa come regolare funzionamento del servizio reso all'utente finale attraverso la rete di Access Point Wi-Fi. La misura deve essere espressa in ore di regolare funzionamento della rete nel mese. Dovrà essere altresì indicata la copertura minima garantita. Dovrà inoltre essere illustrata la qualità tecnica degli apparati installati e della linea di connettività fornita, oltre che delle modalità di accesso al servizio (login, federazione con altre reti regionali/nazionali). In particolare, i punteggi verranno così attribuiti:	Max 10 punti suddivisi come indicato					0
1.3a-Caratteristiche hardware della soluzione proposta - Max 4 punti		3,2	4	3,2	3,466667	3,46
1.3b-Caratteristiche del servizio della soluzione proposta (modalità di funzionamento, modalità di autenticazione, migliorie agli SLA presentati a progetto, sistema informativo di gestione e di monitoraggio) - Max 6 punti		3,6	4,8	4,8	4,4	4,4
1.4 Architettura e qualità del servizio VDS (Videosorveglianza) Specificazione del servizio di videosorveglianza con indicazione espressa del livello minimo di efficienza del sistema offerto e il livello di copertura minima garantita. Dovranno essere inoltre essere illustrate le caratteristiche dei componenti tecnici infrastrutturali oggetto di implementazione, quali a titolo esemplificativo e non esaustivo: eventuale centrale operativa, specifiche tecniche delle videocamere, sistema di trasmissione dati adottato e relative politiche di sicurezza, etc. In particolare, i punteggi verranno così attribuiti:	Max 10 punti suddivisi come indicato				0	0
1.4a-Caratteristiche hardware della soluzione proposta - Max 4 punti		3,2	3,2	3,2	3,2	3,2
1.4b-Caratteristiche del servizio della soluzione proposta (modalità di funzionamento, migliorie agli SLA presentati a progetto, sistema informativo di gestione e di monitoraggio) - Max 6 punti		3,6	3,6	3,6	3,6	3,6
1.5 Qualità ed efficacia sistema di accesso ai dati Descrizione dettagliata del sistema di accesso ai dati. Modalità di raccolta, memorizzazione e trasferimento dei dati presso la Provincia di Brescia. Formato dei dati trasmessi, modalità e periodicità della trasmissione. Eventuali funzionalità aggiuntive fornite per l'analisi dei dati. Accesso da parte della Provincia e/o dei Comuni ai dati presenti	Max 5 punti	4	4	4	4	4
1.6 Implementazione servizi smart city Descrizione delle modalità organizzative proposte con specificazione dei tempi di realizzazione e di implementazioni dei servizi complessivamente offerti con indicazione specifica dei tempi di realizzazione in caso di "ingresso" di nuovi Comuni (singoli e/o in aggregazione).	Max 5 punti	3	3	3	3	3
1.7 Servizi aggiuntivi Qualità e completezza degli elaborati progettuali con riferimento ai servizi aggiuntivi che si intendono proporre e/o migliorie incluse nel progetto.	Max 3 punti	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4

1.8 Promozione dei servizi Descrizione delle modalità di promozione sul territorio e verso l'utenza dei servizi complessivamente offerti.	Max 2 punti	2	2	2	2	2
1.9 Qualità e completezza del piano di manutenzione presentato in sede di offerta, con particolare riguardo al sistema di verifica malfunzionamenti o guasti dei servizi Smart City e del servizio Wi-fi. Alert automatici in caso di malfunzionamenti. In particolare, i punteggi verranno così attribuiti:	Max 10 punti suddivisi come indicato				0	0
1.9a-Servizi IoT - Max 4 punti		4	4	4	4	4
1.9b-Servizio wi-fi - Max 3 punti		3	3	3	3	3
1.9c-Servizio videosorveglianza - Max 3 punti		1,8	2,4	2,4	2,2	2,2
1.10 Qualità e funzionalità del sistema informativo e gestionale offerto con particolare riferimento alle modalità di fruizione da parte dell'amministrazione ed al sistema di gestione dati e di rendicontazione. Particolare attenzione sarà posta ai seguenti elementi: • livello di conformità tecnica del sistema informativo proposto con i progetti attivi da parte del committente sugli ambiti Big Data e Open data (http://cit.provincia.brescia.it); • tipologia di rendicontazione offerta in merito ai flussi di natura economica derivanti dalla vendita dei servizi a listino previsti	Max 5 punti	3	3	3	3	3
1.11 Qualità e funzionalità del sistema previsto in caso di segnalazione guasti o malfunzionamenti della rete o interruzione o limitata fruizione dei servizi offerti con indicazione del sistema di monitoraggio da parte dell'amministrazione delle segnalazioni, tempi di intervento e risoluzione delle problematiche. Particolare attenzione sarà posta alla qualità della piattaforma tecnologica adottata per la gestione di tutte le richieste di assistenza derivanti dall'esercizio dei servizi previsti, che consenta un monitoraggio costante da parte del Committente attraverso un sistema rendicontazione ad hoc che evidenzi il corretto funzionamento di tutti i servizi e permetta di evidenziare il calcolo dei relativi SLA.	Max 5 punti	5	5	5	5	5
TOTALE		52,8	58,4	55,6	55,6	55,58
TOTALE RIPARAMETRATO A 70 PUNTI						70