

ATB MOBILITA' S.P.A. SOCIO UNICO
Società soggetta a direzione e coordinamento del Comune di Bergamo

Sede Legale: Bergamo - Via Monte Gleno, 13
Iscritta al Registro delle Imprese di Bergamo al n. 02485010165 Iscritta al R.E.A. di Bergamo
al n. 292929
Capitale Sociale: Euro 36.390.000,00 i.v. Codice Fiscale: 02485010165

**PROCEDURA APERTA PER L' ESTENSIONE DEL SISTEMA DI CONTROLLO DEGLI
ACCESSI ALLE ZTL NELLA CITTÀ DI BERGAMO E LA MANUTENZIONE DEI VARCHI
ESISTENTI SUDDIVISO IN DUE LOTTI:**

**LOTTO 2: Manutenzione di 27 varchi esistenti con spostamento della posizione di 4
varchi- CIG 97475447C5 - CPV 34923000-3**

2^ Verbale del 18 maggio 2023 - Seduta riservata della Commissione Giudicatrice

L'anno **2023**, il giorno **diciotto** del mese di **maggio**, alle ore **11.00** presso la sede della società in Bergamo, sono presenti l'Ing. Paolo Rapinesi, nella sua qualità di Responsabile Unico del Procedimento e Presidente della Commissione Giudicatrice, e la Commissione giudicatrice (in breve "Commissione") nominata con provvedimento del Direttore Generale Prot. n. 297 del 11 maggio 2023, emesso a seguito di delibera del Consiglio di Amministrazione n. 198 11 maggio 2023 e così composta:

Presidente: Ing. Paolo Rapinesi

Componente: Luca Bugada

Componente: Flavio De Leidi

Il presidente dà quindi atto che la Commissione Giudicatrice in seduta riservata è regolarmente costituita.

Viene esaminata l'offerta tecnica presentata dall'unica società partecipante: **R.T.I. costituendo con MotuS21 s.r.l. Mandataria e Project Automation S.p.A. Mandante - Capofila: MotuS21 S.r.l.**

A seguito della disamina dell'offerta la Commissione procede all'attribuzione dei punteggi in base a quanto previsto al punto 15.1 *Criteria di valutazione dell'offerta tecnica*, come da tabella allegata al presente verbale.

* * * * *

Le operazioni di gara vengono terminate alle 12:08 e il Presidente scioglie la seduta in forma riservata.

Bergamo, 18 maggio 2023

Il Presidente: Ing. Paolo Rapinesi _____

Componente: Luca Bugada _____

Componente: Flavio De Leidi _____

LOTTO 2

N.	Criteri di Valutazione	Punteggio Massimo	N.	Sub Criterio di valutazione	Punteggio massimo sub Criterio	Punti D. Max	Punti Q. Max	Punti T. Max	Descrizione	Composizione Offerta	Comissario 1	Comissario 2	Comissario 3	PUNTEGGIO	
1	MANUTENZIONE	30	1.1	Organizzazione	20	20			Sarà oggetto di valutazione l'impianto organizzativo previsto dai proponenti per lo svolgimento delle attività oggetto dell'appalto	Relazione tecnica: II Concorrente dovrà produrre una relazione illustrativa, composta da un numero massimo di 20 pagine numerate, formato A4 (non verranno conteggiati eventuali indici e/o sommari)	0,8	0,8	0,8	16	
			1.2	Proposta programma Operativo	10	10			Verrà valutato il Programma operativo previsto per gli interventi di manutenzione programmata e straordinaria previsto dal proponente		0,9	0,9	0,9	9	
2	PROPOSTA APPARATI IN CASO DI SOSTITUZIONE DEGLI ESISTENTI	50	2.1	Sistemi proposti in caso di apparati di varco non riparabili	25	25			Saranno valutate le caratteristiche tecniche del sistema proposto in caso di sostituzione degli apparati di varco non riparabili (Telecamere, apparati di varco, etc.)	Relazione tecnica e allegati: II Concorrente dovrà produrre una relazione illustrativa, composta da un numero massimo di 30 pagine numerate, formato A4 (non verranno conteggiati eventuali indici e/o sommari) e un allegato contenente le scelte tecniche composto da un numero massimo di 20 pagine numerate, formato A4.	0,8	0,8	0,8	20	
			2.2	Tavole e documentazione tecnica apparati di varco ZTL in caso di non riparabilità di quelli esistenti	15	15				Saranno oggetto di valutazione le tavole e la documentazione tecnica messa a disposizione della commissione con la descrizione approfondita dei dispositivi di varco ZTL proposti in caso di sostituzione degli apparati di varco non riparabili (Telecamere, apparati di varco, etc.)		0,8	0,8	0,8	12
			2.3	Tavole e documentazione tecnica PMV proposti in caso di non riparabilità di quelli esistenti	10	10				Saranno oggetto di valutazione le tavole e la documentazione tecnica messa a disposizione della commissione con la descrizione approfondita dei PMV proposti in caso di sostituzione dei PMV non riparabili		0,8	0,8	0,8	8
					80	80	0	0						65	

18/50/23