## "MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELLA STRUTTURA CONSORTILE ALLA C.DA SERRO IN LIZZANO" - VERBALE, IN SEDUTA RISERVATA, PER L'INDIVIDUAZIONE DEI CONCORRENTI DA INVITARE ALLA PROCEDURA NEGOZIATA

L'anno 2019, il giorno 23 (ventitre) del mese di Dicembre, alle ore 10,00 presso l'Ufficio Tecnico del Comune di Lizzano, sito in Via Mazzini n. 2;

## PREMESSO CHE

- a) con Determinazione a contrarre n. 41 del 09.12.2019 è stata indetta la gara d'appalto in oggetto per l'affidamento dei lavori di "Manutenzione straordinaria della struttura consortile alla c.da Serro in Lizzano";
- b) in conformità alle disposizioni del <u>D.Lgs. n. 50/2016</u> e della suddetta Determinazione, è stata espletata un'indagine di mercato per selezionare n. 3 (tre) operatori economici da invitare alla gara d'appalto con procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara. A tal fine è stato pubblicato sul sito internet di questa Stazione Appaltante, e sull'albo pretorio on line di tutti i Comuni facenti parte del Consorzio, dal giorno 11.12.2019 al giorno 20.12.2019, un avviso pubblico volto a raccogliere manifestazioni di interesse;
- c) in esito al suddetto avviso sono pervenute n. 22 (ventidue) candidature tutte pervenute entro il termine ultimo stabilito dall'avviso pubblico (ore 12.00 del 20.12.2019);

il sottoscritto Ing. Valentina Brancone, Responsabile del Servizio Tecnico del Comune di Lizzano, in qualità di Responsabile Unico del Procedimento della gara in oggetto, alla presenza del geom. Antonio Simili, Istruttore Tecnico del Comune di Lizzano, in qualità di testimone, ha proceduto **in seduta riservata** ad esaminare le documentazioni pervenute in esito al suddetto avviso pubblico ed ha, di conseguenza, escluso dalla successiva fase di sorteggio i seguenti candidati per le motivazioni di seguito indicate:

IMPRESA CANDIDATA	DATA E PROTOC	COLLO	MOTIVI ESCLUSIONE
SOLOPERTO ELIO COSTRUZIONI Soc. Coop.	17.12.2019	225	Non iscritto presso la piattaforma telematica MEPA alla categoria "Lavori di manutenzione – Edili – OG1 – Edifici civili e industriali"
GEO.GA. COSTRUZIONI SRL	17.12.2019	228	Non iscritto presso la piattaforma telematica MEPA alla categoria "Lavori di manutenzione – Edili – OG1 – Edifici civili e industriali"
ECAS SRL	19.12.2019	231	Istanzia doppione
BARDIA WALTER SRL	19.12.2019	234	Pervenuta istanza per procedura di gara di altro comune

Risultano ammesse, pertanto, alla successiva fase di sorteggio pubblico le seguenti n. 19 (diciannove) candidature cui vengono assegnati, in maniera casuale, i numeri interi identificativi di seguito indicati compresi tra il numero 1 ed il numero  $n \, [n \, \hat{e} \, il \, numero \, complessivo \, di \, candidature \, ammesse \, alla \, fase \, di \, sorteggio \, pubblico]$ 

	IMPRESA CANDIDATA	DATA E PROTO DELLA CANDID		NUMERO ASSEGNATO
1	AZ CANTIERI SRLS	12.12.2019	207	18
2	COSTRUZIONI 2015 SRL	13.12.2019	210	17
3	ECAS SRL	13.12.2019	212	9
4	B.C.F. EDILIZIA SAS	13.12.2019	213	7
5	DEL.PA ENGINEERING SRL UNIPERSONALE	13.12.2019	214	6
6	S.M. COSTRUZIONI GENERALI DI SALVATORE MATARRESE	16.12.2019	215	16
7	DITTA SAVIA GIUSEPPE	16.12.2019	216	15
8	DE PASCALI PANTALEO	16.12.2019	217	8
9	QUATRARO COSTRUZIONI SRL	16.12.2019	219	3
10	FERRARESE COSTRUZIONI SRL	17.12.2019	222	2
11	IMPRESA SANT'ANGELO SRL	17.12.2019	223	4
12	EDIL AMBIENTE SRL	17.12.2019	224	14
13	A.D. COSTRUZIONI GENERALI SRLS	17.12.2019	226	11
14	CASCIONE COSTANTINO SRL UNIPERSONALE	19.12.2019	229	1
15	RICINERT SRL	19.12.2019	230	10
16	COSTRUZIONI VULPIO SRL	19.12.2019	232	19
17	COGEART	19.12.2019	233	13
18	BAGNATO COSTRUZIONI SRL	23.12.2019 (PEC del 19.12.2019 ore 18.42.27)	235	12
19	MARINO' COSTRUZIONI SNC	23.12.2019 (PEC del 20.12.2019 ore 11.48.16)	237	5

L'accoppiamento indicato nella tabella precedente è stato ottenuto utilizzando un file \*.xls generatore di numeri casuali:

- a) nella colonna A sono stati inseriti i numeri interi da 1 a n;
- b) nella prima riga della colonna B è stata inserita la formula "= CASUALE()", successivamente estesa a tutte le righe della medesima colonna B dalla riga 1 alla riga n;
- c) nella prima riga della colonna C è stata inserita la seguente formula, successivamente copiata in tutte le righe della medesima colonna C da 1 ad **n** "= INDICE (A\$1:A\$n;RANGO(\$B1;\$B\$1:\$B\$n))" [nella formula in luogo del numero **n** va inserito il numero totale di candidature ammesse alla fase di sorteggio].

È stato ottenuto il risultato di calcolo di cui alla tabella allegata.

Le operazioni si chiudono alle ore 10,30 previa redazione, lettura, approvazione e sottoscrizione del presente verbale che verrà mantenuto segreto fino al termine di presentazione delle offerte, come indicato nella lettera di invito a gara, ai sensi del <u>D.Lgs. n. 50/2016</u>.

Il Responsabile del Procedimento Ing. Valentina Brancone

Il Testimone

Geom. Antonio Simili

Numero imprese candidate			
0,166449828 0,246459049 0,55452561 0,741336997 0,8779199 0,278899339 0,362675694 0,702681263 0,939833673 0,936027729 0,372926215 0,51268616 0,034415235 0,416968529 0,464081764	ORDINATORE CASU	ALE DI NUMERI PER IL SORTEGGIO D	EI CONCORRENTI
0,166449828 0,246459049 0,5545261 0,741336997 0,8779199 0,278899339 0,362675694 0,702681263 0,939833673 0,939833673 0,949670304 0,926027729 0,372926215 0,961103275 0,50357739 0,961103275 0,614698529 0,446981764 0,981091567	Numero imprese candidate	Numero casuale	Numero generato dal calcolatore
0,246459049 0,5545261 0,741336997 0,8779199 0,278899339 0,362675694 0,702681263 0,939833673 0,949670304 0,926027729 0,372926215 0,503357739 0,961103275 0,6416968529 0,464081764 0,881091567	1	0,166449828	18
0,55452561 0,741336997 0,8779199 0,278899339 0,362675694 0,702681263 0,939833673 0,949670304 0,926027729 0,372926215 0,503357739 0,961103275 0,034415235 0,416968529 0,464081764	ผ	0,246459049	17
0,741336997 0,8779199 0,278899339 0,362675694 0,702681263 0,939833673 0,949670304 0,926027729 0,372926215 0,503357739 0,961103275 0,51268616 0,034415235 0,416968529 0,464081764		0,55452561	(6)
0,278899339 0,362675694 0,702681263 0,939833673 0,949670304 0,926027729 0,372926215 0,503357739 0,961103275 0,034415235 0,416968529 0,464081764 0,881091567	) 4	0,741336997	<b>)</b> r
0,278899339 0,362675694 0,702681263 0,939833673 0,949670304 0,926027729 0,372926215 0,503357739 0,961103275 0,034415235 0,416968529 0,464081764 0,881091567	· 10	0,8779199	9
0,362675694 0,702681263 0,939833673 0,949670304 0,926027729 0,372926215 0,503357739 0,961103275 0,51268616 0,034415235 0,416968529 0,464081764 0,881091567	9	0,278899339	16
0,702681263 0,939833673 0,949670304 0,926027729 0,372926215 0,503357739 0,961103275 0,961103275 0,034415235 0,034415235 0,464081764 0,881091567	7	0,362675694	15
0,939833673 0,949670304 0,926027729 0,372926215 0,503357739 0,961103275 0,51268616 0,034415235 0,416968529 0,464081764 0,881091567	00	0,702681263	(8)
0,949670304 0,926027729 0,372926215 0,503357739 0,961103275 0,51268616 0,034415235 0,416968529 0,464081764 0,881091567	6	0,939833673	<b>)</b> m
0,926027729 0,372926215 0,503357739 0,961103275 0,51268616 0,034415235 0,416968529 0,464081764 0,881091567	10	0,949670304	2
0,372926215 0,503357739 0,961103275 0,51268616 0,034415235 0,416968529 0,464081764 0,881091567	11	0,926027729	4
0,503357739 0,961103275 0,51268616 0,034415235 0,416968529 0,464081764 0,881091567	12	0,372926215	14
0,961103275 0,51268616 0,034415235 0,416968529 0,464081764 0,881091567	13	0,503357739	111
0,51268616 0,034415235 0,416968529 0,464081764 0,881091567	14.	0,961103275	1
0,034415235 0,416968529 0,464081764 0,881091567	15	0,51268616	10
0,416968529 0,464081764 0,881091567	16	0,034415235	19
0,464081764 0,881091567	17	0,416968529	13
0,881091567	18	0,464081764	12
	- 19	0,881091567	2

