

VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE

PROCEDURA APERTA PER L'APPALTO DM 225/2021 - CENSIMENTO, ISPEZIONI E INDAGINI FINALIZZATI ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI SULLE VIABILITÀ DI COMPETENZA DELLA PROVINCIA DI PISTOIA

In data 26/05/2022 dalle ore 15:00 alle ore 17:00 mediante collegamento da remoto e in data 27/05/2022 dalle ore 8:30 alle ore 10:00 presso la sala posta al piano 3° della Stazione Unica Appaltante della Provincia di Pistoia, si è riunita la Commissione giudicatrice in seduta riservata per la valutazione delle offerte tecniche degli operatori economici concorrenti.

La Commissione giudicatrice è così composta: Ing. Marco Gori, in qualità di Presidente, Ing. Alessandro Rizzello e Geom. Giacomo Balleri in qualità di membri esperti giuste Determine di nomina n. 215 del 25/02/2022 e n. 553 del 17/05/2022.

La Commissione, riunitasi come sopra illustrato si è espressa come da tabella di seguito riportata

Letto firmato e sottoscritto

Il Presidente

Ing. Marco Gori*

I membri esperti

Ing. Alessandro Rizzello*

Geom. Giacomo Balleri*

*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del T.U. 445/2000 e del D.Lgs 82/2005 e rispettive norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa

PROCEDURA APERTA PER L'APPALTO DM 225/2021 - CENSIMENTO, ISPEZIONI E INDAGINI FINALIZZATI ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI SULLE VIABILITÀ DI COMPETENZA DELLA PROVINCIA DI PISTOIA

P = presidente Ing. Marco Gori
 C1= commissario Geom. Giacomo Balleri
 C2= commissario Ing. Alessandro Rizzello

N.	Operatore Economico (in caso di RTI è indicata la sola mandataria)	Criterio 1 – STRUTTURA ORGANIZZATIVA PROPOSTA						Totale	Riparam	Criterio 2 – MODALITA' DI GESTIONE DEL SERVIZIO						Totale	Riparam	Criterio 3 – PROFESSION. E ADEGUAT. OFFERTA			Totale	Riparam	TOTALE	TOTALE ante riparazione
		Sub-Criterio 1A organizzazione generale e struttura			Sub-Criterio 1B strumentazione proposta			max:	30	Sub-Criterio 2A presentaz censimento			Sub-Criterio 2B presentaz ispezione costi e programma			max:	25	Criterio 3 professionalità e adeguatezza offerta			max:	15		
		P	C1	C2	P	C1	C2			P	C1	C2	P	C1	C2			P	C1	C2				
1	4 EMME Service SpA	1,0	1,0	1,0	0,9	0,8	0,9	28,670	29,659	0,9	1,0	0,8	0,8	0,8	0,8	20,500	24,016	1,0	1,0	1,0	15,000	15,000	68,675	64,170
2	AZ Srl	0,7	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	20,340	21,041	0,8	0,6	0,8	0,8	0,8	0,8	19,665	23,038	0,7	0,6	0,7	10,005	10,005	54,084	50,010
3	RTI Bolina ingegneria	0,7	0,6	0,7	0,8	0,6	0,8	20,670	21,383	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	20,000	23,430	0,9	0,8	0,9	13,005	13,005	57,818	53,675
4	RTI DP Ingegneria Srl	0,9	1,0	0,9	0,8	0,8	0,8	26,660	27,579	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	17,500	20,501	0,9	0,9	0,9	13,500	13,500	61,580	57,660
5	RTI GIS Design Srl	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,9	26,670	27,590	0,8	0,8	0,8	0,9	0,8	0,9	21,340	25,000	1,0	1,0	1,0	15,000	15,000	67,590	63,010
6	GR Consulting Srl	0,8	0,7	0,8	0,8	0,7	0,8	23,010	23,803	0,8	0,6	0,8	0,8	0,6	0,8	18,325	21,468	0,7	0,6	0,7	10,005	10,005	55,276	51,340
7	RTI Ingeolab Srl	1,0	1,0	1,0	0,8	0,9	0,8	28,330	29,307	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	20,000	23,430	0,8	0,8	0,8	12,000	12,000	64,737	60,330
8	ITS Srl	0,7	0,6	0,7	0,9	1,0	0,9	22,670	23,452	0,8	0,6	0,8	0,8	0,8	0,8	19,665	23,038	0,8	0,8	0,8	12,000	12,000	58,490	54,335
9	RTI Studio Micheloni	0,7	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	21,340	22,076	0,7	0,8	0,7	0,7	0,6	0,7	17,005	19,922	1,0	1,0	1,0	15,000	15,000	56,998	53,345
10	P&P Consulting Engineers	0,7	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	21,340	22,076	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	20,000	23,430	0,8	0,8	0,8	12,000	12,000	57,506	53,340
11	RTI RINA Consulting SpA	0,8	0,7	0,8	0,9	0,9	0,9	24,340	25,179	0,8	0,7	0,8	0,8	0,7	0,8	19,175	22,464	0,8	0,8	0,8	12,000	12,000	59,643	55,515
12	RTI S.I.G.A.B.	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	27,000	27,931	0,7	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	19,335	22,651	0,8	0,8	0,8	12,000	12,000	62,582	58,335
13	RTI Studio Sigma Srl	0,7	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	21,660	22,407	0,6	0,8	0,6	0,6	0,6	0,6	15,335	17,965	0,8	0,8	0,8	12,000	12,000	52,372	48,995
14	RTI Terra & Aria Srl	0,8	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	26,000	26,897	0,7	0,6	0,7	0,5	0,6	0,7	15,335	17,965	0,8	0,7	0,8	11,505	11,505	56,367	52,840
15	Vega Engineering	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	29,000	30,000	0,8	0,6	0,8	0,8	0,7	0,8	19,005	22,265	0,8	0,8	0,8	12,000	12,000	64,265	60,005

Firmato digitalmente*
 presidente Ing. Marco Gori
 commissario Geom. Giacomo Balleri
 commissario Ing. Alessandro Rizzello

**Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del T.U. 445/2000 e del D.Lgs 82/2005 e rispettive norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa*