



Acque SpA
Sede Legale
Via Garigliano 1, 50053, Empoli
Sede Amministrativa
Via Bellatalla 1, 56121, Ospedaletto, Pisa
tel 050 3165611, www.acque.net
info@acque.net, info@pec.acquespa.it

COMUNICAZIONE DI AGGIUDICAZIONE

oggetto: Comunicazione ai sensi dell'art. 90 comma 1 lettera c) del D.lgs. 36/2023 di aggiudicazione efficace relativa all'appalto n. 4300 – “*Accordo quadro per lavori di manutenzione pavimentazioni stradali nell'ambito del ciclo idrico integrato*”

(RDO 6615) – Lotto I – Zona Pisa CIG B7E2739E02

Ai sensi dell'art. 90 comma 1, lettera c) del D.lgs. 36/2023, con la presente si comunica che, all'esito della procedura in oggetto, a seguito della verifica in merito al possesso dei requisiti di ordine generale in capo al miglior offerente, con provvedimento del Direttore area Acquisti e servizi generali, è stata disposta l'aggiudicazione efficace dell'appalto soprariportato al seguente operatore economico:

CERAGIOLI COSTRUZIONI SRL SOC. UNIPERSON con sede in Via del Provinciale n. 231, Camaiore (LU) – C.f. 02483330466, classificatosi sesto nella graduatoria del lotto **I - Zona Pisa** della selezione in oggetto e primo sotto la soglia di anomalia, avendo offerto un ribasso unico su elenco prezzi a base di gara pari al 9,9%, ed esito di congruità: congruo.

Ai sensi dell'art. 18, comma 3, lett. d) del D.lgs. 36/2023, alla presente selezione non trova applicazione il termine dilatorio per la sottoscrizione del discendente rapporto contrattuale che avverrà entro il termine di cui al comma 2 dell'art. 18 del D.lgs. 36/23 previo esito positivo della verifica dell'idoneità tecnico professionale di cui al D.lgs. 81/2008.

Con la presente comunicazione vengono svincolate le cauzioni provvisorie presentate dalle imprese risultate non aggiudicatarie per la partecipazione alla gara d'appalto.

Per eventuali chiarimenti e, qualora ritenuto necessario, contattare il servizio gare e contratti alla pec appalti@pec.acquespa.it





Acque SpA
Sede Legale
Via Garigliano 1, 50053, Empoli
Sede Amministrativa
Via Bellatalla 1, 56121, Ospedaletto, Pisa
tel 050 3165611, www.acque.net
info@acque.net, info@pec.acquespa.it

Si informa altresì che all'operatore economico miglior offerente dell'appalto di cui in oggetto sarà successivamente inviata apposita nota di richiesta della documentazione necessaria per la stipula contrattuale.

Il Direttore Area Acquisti e Servizi Generali

Dr. Andrea Asproni

CALCOLO SOGLIA DI ANOMALIA, METODO B ALL. II.2 AI D.lgs. 36/23

1) *La soglia di anomalia è determinata come segue:*

- a) *calcolo della somma e della media aritmetica dei ribassi percentuali di tutte le offerte ammesse, con esclusione del 10 per cento, arrotondato all'unità superiore, rispettivamente delle offerte di maggior ribasso e quelle di minor ribasso; le offerte aventi un uguale valore di ribasso sono prese in considerazione distintamente nei loro singoli valori; qualora, nell'effettuare il calcolo del 10 per cento, siano presenti una o più offerte di eguale valore rispetto alle offerte da accantonare, dette offerte sono altresì da accantonare;*
- b) *calcolo dello scarto medio aritmetico dei ribassi percentuali che superano la media calcolata ai sensi della lettera a), esclusi quelli accantonati di cui alla lettera a);*
- c) *calcolo della soglia come somma della media aritmetica e dello scarto medio aritmetico dei ribassi di cui alla lettera b);*
- d) *calcolo di un valore percentuale pari al prodotto delle prime due cifre dopo la virgola della somma dei ribassi di cui alla lettera a) applicato allo scarto medio aritmetico di cui alla lettera b);*
- e) *calcolo della somma di tutte le cifre, sia prima che dopo la virgola fino al secondo decimale, della somma dei ribassi di cui alla lettera a);*
- f) *la soglia di anomalia è uguale alla soglia di cui alla lettera c):*
 1. *decrementata del valore di cui alla lettera d), nel caso in cui il valore di cui alla lettera e) sia pari;*
 2. *incrementata del valore di cui alla lettera d), nel caso in cui il valore di cui alla lettera e) sia dispari.*

2) *Tutti gli sconti pari o inferiori alla soglia di anomalia di cui al punto 1), inclusi quelli accantonati nel calcolo di cui al punto 1), lettera a), sono offerte "non anomale".*



Tra tutte le offerte "non-anomale", la stazione appaltante individua come vincitrice l'impresa che abbia offerto lo sconto maggiore

GRADUATORIA DEFINITIVA – RDO 6615 LOTTO 1 – PISA

Classifica	Fornitore	Ribasso %	Stato offerta
1	ROADING SRL	22	taglio ali – sopra soglia
2	GIUSTI LEONETTO SNC DI GIUSTI MARCO & C.	21,503	taglio ali – sopra soglia
3	IMPR.EDILIZ. GUERRISI E TRIPODI SRL	15,15	taglio ali – sopra soglia
4	IMPRESA VICHI ANGELO SRL	11,23	sopra soglia
5	APPALTI GENERALI SRL	10,557	sopra soglia
6	CERAGIOLI COSTRUZIONI SRL SOC. UNIPERSON	9,9	1^ classificata – AGGIUDICATARIA
7	CLD STRADE SRL	9,85	2^ classificata
8	GALLETTI AMERIGO & ARIAS S.R.L.	9,8	3^ classificata
9	COSTRUIRE S.R.L.	9,75	4^ classificata
10	ML MASI SRL	9,7	5^ classificata
11	DEL DEBBIO SPA	9,3	6^ classificata
12	COBESCO SRL	9,2	7^ classificata
13	GIULIANI PIERO SRL	9	8^ classificata
14	F.LLI COLIBAZZI SRL	8,9	9^ classificata
15	JACINI SRL	8,697	10^ classificata
16	GRANCHI SRL	8,5	11^ classificata
17	VARIA COSTRUZIONI SRL	8,3	12^ classificata
18	CASTAF SRL	8,2	13^ classificata
19	F.LLI FEGATILLI S.R.L.	8,15	14^ classificata
20	AEDIFICA S.R.L.	8,1	15^ classificata
21	TIRRENA COSTRUZIONI GENERALI SRL	8,05	16^ classificata
22	CONSORZIO STABILE COIM SCARL	8,03	17^ classificata
23	LUI.CA. SRL	8	18^ classificata
24	AGNORELLI S.R.L.	7,8	taglio ali - 19^ classificata
25	IMPRESIT LAVORI SPA	7,5	taglio ali - 20^ classificata
26	VIASTRADE SRL	5,1	taglio ali - 21^ classificata

Riferimento normativo	Calcolo	Dati per il calcolo
1) Taglio ali	3	Posizioni da 1 a 3 e da 24 a 26
A1) somma dei ribassi ammessi	181,214	Posizioni da 4 a 23



Acque SpA
Sede Legale
 Via Garigliano 1, 50053, Empoli
Sede Amministrativa
 Via Bellatalla 1, 56121, Ospedaletto, Pisa
 tel 050 3165611, www.acque.net
 info@acque.net, info@pec.acquespa.it

A2) calcolo della media aritmetica dei ribassi	9,0607	Posizioni da 4 a 23
b) scarto medio aritmetico dei ribassi che superano la media A2	0,8601	Posizioni da 4 a 12
c) soglia (somma media a2+scarto medio aritmetico B)	9,9208	9,0607+0,8601
d1) calcolo di un valore percentuale pari al prodotto delle prime due cifre dopo la virgola della somma dei ribassi di cui alla lettera a)	2	2x1
d2) valore applicato allo scarto medio aritmetico di cui alla lettera b)	0,017201556	(0,8601*2)/100
e) calcolo della somma di tutte le cifre, sia prima che dopo la virgola fino al secondo decimale, della somma dei ribassi di cui alla lettera a);	13	1+8+1+2+1 = risultato dispari
SOGLIA ANOMALIA LOTTO 1	9,9380	La soglia di anomalia è uguale a 9,9208 incrementata di 0,017201556

