



Comune di Loano
(Provincia di Savona)

**VERBALE DELLE OPERAZIONI DI GARA PER LAVORI DI
RIPASCIMENTO STAGIONALE DEGLI ARENILI COMPRESI TRA
I BAGNI MURENA E I BAGNI SAITTA CON MATERIALE DI CAVA**

L'anno duemiladiciassette, addì 19 (diciannove) del mese di ottobre, alle ore 9,00 nella sede dell'Ente, il dott. Ing. Luciano Vicinanza, in qualità di Responsabile del Settore Lavori Pubblici del comune di Loano, assistito dal dott. ing. Emanuela Maraglino e dal geom. Marco Tomatis, dipendenti dell'UTC in qualità di testimoni, ha proceduto ad espletare le operazioni di gara della indagine di mercato in oggetto.

PREMESSO:

- che con Determinazione Dirigenziale n.100/Area3 del 2/10/2017 è stato approvato il progetto esecutivo per i lavori di ripascimento stagionale degli arenili tra i bagni Murena e i bagni Saitta con materiale di cava;
- che con pec prot.34196 del 3/10/2017 sono stati inviati alle **dieci (10)** ditte elencate nella tabella sottostante, gli inviti alla indagine di mercato per i lavori di ripascimento stagionale degli arenili tra i bagni Murena e i bagni Saitta con materiale di cava;

N. INVITATI	DITTE
1	DEL PRINO SRL
2	COGECA SRL
3	ICOSE SPA
4	F.LLI GAROFALO SRL
5	TRAVERSO LUIGI
6	FRECCERO GIUSEPPE COSTRUZIONI
7	ROCCAMAR SRL
8	TREVISIOL SRL
9	TRACCE SOC COOP
10	GIUSTO MARIO SRL

- che il termine ultimo entro il quale gli operatori economici potevano presentare la propria offerta era fissato al 18/10/2017 ore 12,00;
- che alla data di scadenza della gara sono pervenute **n.7 (sette)** offerte a cui è stato assegnato un numero progressivo in base alla data di arrivo delle stesse ed al relativo numero di protocollo;

N. ELENCO	DITTE	N. PROTOOLLO
1	COGECA SRL	n.36107 del 18/10/2017
2	ROCCAMAR s.rl.	n.36109 del 18/10/2017
3	DEL PRINO SRL	n.36111 del 18/10/2017
4	ICOSE SPA	n.36142 del 18/10/2017
5	GIUSTO MARIO	n.36145 del 18/10/2017
6	TRACCE SOC.COOP	n.36151 del 18/10/2017
7	F.LLI GAROFALO	n.36169 del 18/10/2017

TUTTO CIO' PREMESSO

Il dott. ing. Luciano Vicinanza in qualità di responsabile del procedimento assistito dall'ing. Emanuela Maraglino e dal geom. Marco Tomatis, dipendenti dell'Ufficio Tecnico Comunale, alle ore 9:00 inizia la procedura di gara.

Si procede alla apertura della busta contenente l'elenco secretato delle ditte invitate.

Si procede quindi alla apertura delle buste pervenute da parte delle ditte invitate. Si controllano i plichi, riscontrando su ciascuno l'indicazione dell'orario di consegna, l'integrità di ciascuno di essi, la sussistenza della ceralacca e dell'imponata lasciata adal sigillo a scelta del concorrente. Si procede alla numerazione e successivamente all'apertura dei singoli plichi secondo l'ordine cronologico risultante dal protocollo di arrivo.

Prima dell'apertura delle buste, l'ing. Luciano Vicinanza, l'ing. Emanuela Maraglino e il geom. Marco Tomatis procedono a siglare il plico esterno. L'ing. Luciano Vicinanza procede quindi all'apertura della busta A contenente la documentazione che viene siglata in ciascuna pagina dai componenti dell'U.T.C. sopra individuati.

Esaminata la presenza, correttezza e completezza della documentazione contenuta in ciascun plico nell'apposita busta "A" il RUP, ing. Luciano Vicinanza, dichiara ammessi i sette (7) concorrenti e procede alla apertura delle buste B contenenti l'offerta economica, che vengono siglate in ciascuna pagina dai componenti dell'U.T.C. sopra individuati.

Si procede al sorteggio del metodo di calcolo della soglia di anomalia così come previsto dall'art.97 comma 2 del Dlgs 50/2016. Viene estratta la lettera c) che considera l'applicazione del seguente metodo: media aritmetica dei ribassi percentuali di tutte le offerte ammesse, incrementata del 15%

L'ing. Luciano Vicinanza dà lettura delle offerte presentate, come segue:

DITTA	RIBASSO %
COGECA SRL	22,112
ROCCAMAR s.rl.	38,1
DEL PRINO SRL	11,90
ICOSE SPA	20,40
GIUSTO MARIO	17,10
TRACCE SOC.COOP	17,184
F.LLI GAROFALO	13,110

Applicando il metodo sorteggiato la soglia di anomalia è pari a 22,9918.

media delle offerte (19,9929) + percentuale del 15% (2,998929) = soglia di anomalia (22,9918)

Il RUP, accertato che il numero delle offerte ammesse è inferiore a dieci e che non si è optato nella lettera di invito alla esclusione automatica delle offerte anomale, dichiara provvisoriamente prima classificata, avendo dichiarato il prezzo più basso la ditta ROCCAMAR s.rl. di Savona con un ribasso pari al **38,1 % (trentotto/uno %)** corrispondente ad un importo lavori pari a Euro 23.317,11 oltre oneri della sicurezza pari a Euro 1.500 per un totale complessivo pari a **Euro 24.817,11** oltre IVA al 22%.

Il RUP, accertato che l'offerta della ditta ROCCAMAR srl pari al 38,1 % risulta superiore alla soglia di anomalia come sopra determinata, dà atto che la stessa viene sottoposta a spiegazioni sul prezzo di cui all'art.97 comma 1 del Dlgs 50/2016 e dispone:

1. ai sensi dell'art.29 comma 1 del Dlgs 50/2016 di procedere alla pubblicazione sul profilo del Comune di Loano del presente verbale;
2. ai sensi dell'art.97 comma 3 del Dlgs 50/2016 di dare avviso ai concorrenti della pubblicazione del presente verbale;
3. ai sensi dell'art.97 comma 2 del Dlgs 50/2016 di predisporre da parte della stazione appaltante la verifica di congruità dell'offerta presentata dalla ditta ROCCAMAR srl.;



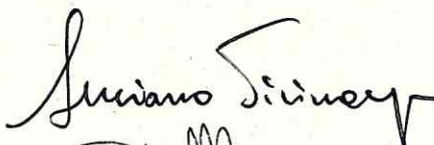
Rimette il presente verbale a tutti gli atti di gara alla Stazione Appaltante per l'aggiudicazione a seguito della proposta di aggiudicazione ai sensi dell'art.33 comma 1 e dell'art.32 comma 5 del Dlgs 502016 previo espletamento di tutte le verifiche da effettuarsi sull'affidatario provvisorio a norma di legge.

Le offerte, dopo essere state siglate dall'ing. Luciano Vicinanza, vengono acquisite agli atti d'Ufficio unitamente a tutti i documenti relativi e vengono conservati all'interno di un armadio dell'ufficio tecnico comunale.

Alle ore 10.30 la gara nella seduta pubblica è chiusa.

Di quanto sopra si è redatto il presente verbale che, letto e confermato, viene così sottoscritto.

Dott.Ing. Luciano Vicinanza – RUP



Dott.Ing.Emanuela Maraglino – Testimone



Geom. Marco Tomatis – Testimone

