

COMUNE DI LECCO

Provincia di Lecco

Verbale di procedura apertura per l'affidamento dell'incarico relativo all'esecuzione di verifiche tecniche per la valutazione della sicurezza strutturale e sismica di alcuni edifici istituzionali di proprietà del Comune di Lecco.

* * * _ * * _ * * *

L'anno **2014** (duemilaquattordici), il giorno **24** (ventiquattro) del mese di **febbraio** alle ore **9.30** (nove e trenta), in Lecco nella residenza Municipale di Piazza Diaz n. 1.

P R E M E S S O

1. L'Amministrazione Comunale con Determinazione Dirigenziale n. 918 del 10.12.2013, ha indetto una procedura aperta ai sensi degli artt.261 e ss. del D.P.R. n. 207/2010 per l'affidamento dell'incarico avente ad oggetto l'esecuzione di verifiche tecniche per la valutazione della sicurezza strutturale e sismica degli edifici di proprietà del Comune di Lecco, con un importo a base di gara di € 210.489,49(duecentodiecimilaquattrocentoottantanove/49), oltre € 42.000,00 (euro quarantaduemila/00) per oneri di sicurezza e oneri aggiuntivi per l'esecuzione di prove/saggi

in presenza di amianto, non soggetti a ribasso d'asta, da aggiudicare in base al criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 83 del D.Lgs. n. 163/2006;

2. Che al relativo bando di gara è stata data adeguata pubblicità mediante la pubblicazione all'albo pretorio e sul sito internet del Comune di Lecco, sulla Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea e sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - serie speciale contratti pubblici, e per estratto su due quotidiani a diffusione nazionale e due a diffusione locale, secondo le modalità previste dall'art. 66 comma 7 del D. Lgs. n. 163/2006;

3. che l'appalto è finanziato con mezzi propri di bilancio.

4. che con Determinazione Dirigenziale n. 113 in data 21.02.2014, si è disposto di nominare la commissione giudicatrice per procedere alla valutazione delle offerte ricevute per l'affidamento dell'incarico in oggetto, stabilendo che la sopraccitata Commissione a norma dell'art. 84 comma 1, 2 e 3 del D. Lgs. n. 163/2006 sia così composta:

5. Arch. Antonello Longoni, Direttore dello scrivente Settore Lavori Pubblici, in qualità di Presidente della Commissione;

6. Ing. Luigi Rigamonti, dello Studio Ellevi di Lecco, via Massimo D'Azeglio n.15, Professionista iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecco al n. 229 dal 1995, in qualità di membro esperto esterno;

7. Ing. Mario Invernizzi, Professionista iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecco al n. 56 dal 1995, con studio in Lecco, via Besonda Inferiore n.3, in qualità di membro esperto esterno;

Nel giorno ed ora suindicati, è presente l'arch. Antonello Longoni, nella sua qualità di Direttore del Settore Lavori Pubblici del Comune, che presiede la gara in presenza dei componenti, in funzione anche di testimoni, ing. Mario Invernizzi di Lecco e ing. Luigi Rigamonti di Lecco.

Verificata la regolarità della costituzione della Commissione, il Presidente arch. Antonello Longoni dichiara aperta la gara e da atto della presenza dei seguenti soggetti:

- arch. Patrizia Brivio per A.I.CO. Ingegneria s.r.l. di Milano;
- prof. ing. Sergio Ruggieri per S.R.I. Studio Ruggieri di Roma;
- dott. geol. Massimo Riva di Lecco;
- ing. Giuseppe Nucara per Studio Nucara di Pisa;
- ing. Marco Morello per Studio Tecnico di Ingegneria e Architettura Morello e Associati di Varese;

- ing. Stefano Macchi per Studio Macchi di Milano;

copia dei documenti di identità di tutti i rappresentanti sopra elencati sono allegati alla documentazione di gara. Il Presidente da inoltre atto dell'avvenuta presentazione - entro i termini (ore 12:00 del giorno 10.02.2014) e con le modalità prescritte dal bando di gara - di numero quattordici (14) offerte presentate dai seguenti soggetti:

- ⇒ Raggruppamento temporaneo di professionisti (RTP) costituendo tra ing. Bruno Pelaggi di Perugia con ing. Davide Di Donna di Perugia, arch. Emilia Consuelo Caputo di Roma, prof. ing. Alberto Parducci di Roma, Studio Grassi di Perugia, dott. geol. Alessio Grassi di Perugia e geom. Otello Grassi di Perugia;
- ⇒ RTP costituendo tra ing. Lorenzo Jurina di Cassina De Pecchi (MI) con arch. Ing. Massimo Mazzoleni di Capizzone (BG), ing. Edoardo Oliviero Radaelli di Arcore (MB), ing. Massimiliano Piana di Milano, dott. geol. Diego Servida di Cassina De Pecchi (MI), ing. Christian Amigoni di Lecco e dott. geol. Fabio Baio di Caprino B.sco (BG);
- ⇒ RTP costituendo tra Milan Ingegneria s.r.l. di Milano con dott. geol. Jacopo De Rossi di Limena (PD) e A.I.CO. Ingegneria s.r.l. di Milano;
- ⇒ RTP costituendo tra S.R.I. Studio Ruggieri Ingegneria s.r.l. di Roma con dott. ing. Renato Izzo di Portici (NA), ing. Michele Tataseo di Roma, ing. Salvatore

Santoli di Roma, ing. Diego Casertano di Roma, arch. Silvia Volpi di Roma, dott. geol. Roberto Salucci di Roma;

⇒ RTP costituendo tra SGM Engineering S.r.l. di Corciano (PG) con dott. geol. Maurizio Castellani di Corciano (PG);

⇒ RTP costituendo tra FM Ingegneria S.p.a. di Mirano (VE) con dott. geol. Paolo Cornale di Vicenza, arch. Andrea Piero Donadello di Padova, ing. Renato Vitaliani di Padova;

⇒ RTP costituendo tra Studio Tecnico Antonucci-Leoni e Associati di Ancona con AIRES Ingegneria di Caserta, ing. Roberto Giacchetti di Ancona, Studio Geo/Tec di Jesi (AN), ing. Nicola Mirto di Macerata Campania (CE);

⇒ RTP costituendo tra arch. Leonardo Nardis di L'Aquila con Studio Bolina Ingegneria di Mestre (VE), Studio Associato Olzer di Chiuro (SO), dott. geol. Massimo Riva di Lecco e ing. Mario Di Pietro di Atripalda (AV);

⇒ RTP costituendo tra Strutture S.r.l. Società di Ingegneria di Pisa con dott. geol. Simone Stefani di Lucca e ing. Francesco Nucara di Pisa;

⇒ RTP costituendo tra Ceas S.r.l. di Milano con Geolab s.r.l. di Brescia e MTS Engineering s.r.l. di lecco;

⇒ RTP costituendo tra Benedetti e Partners di Bologna con Studio di Ingegneria Bolli s.r.l. di Arezzo, Studio

Tecnico di Ingegneria e Architettura Morello e Associati di Varese, dott. geol. Davide Gazzola di Iseo (BS);

⇒ RTP costituendo tra ing. Stefano Macchi di Milano con ing. Giorgio Macchi di Milano, ing. Ilaria Bonella di Borgomanero (NO), ing. Alessandro Avanzi di Milano, dott. geol. Mattia Bertani di Borgomanero (NO), arch. Francesco Anzivino di Milano, ing. Marta Barattini di Borgomanero (NO) e ing. Paolo Pettinaroli di Borgomanero (NO);

⇒ RTP costituendo tra P&P Consulting Engineers s.r.l. di Seriate (BG) con GBRG Engineering s.r.l. di Zibido San Giacomo (MI) e dott. geol. Alessandro Ratazzi di Bergamo;

⇒ RTP costituendo tra SM Ingegneria s.r.l. di Sommacampagna (VR) con Numeria Engineering s.r.l. di Cremona e dott. geol. Davide Dal Degan di Caldiero (VR);

La Commissione, dopo aver accertato preliminarmente l'integrità dei plichi pervenuti entro il termine prescritto, procede all'apertura e al controllo della regolarità e completezza della documentazione prodotta a corredo delle offerte, così come prescritto dal bando di gara. Dopo l'apertura del plico presentato dal concorrente RTP ing. Bruno Pelaggi di Perugia, considerata l'unanime richiesta dei rappresentanti dei concorrenti presenti alle operazioni di gara, affinché si proceda all'apertura dei

pliche dando priorità a quelli dei concorrenti presenti, anziché seguire pedissequamente l'ordine di arrivo come risulta dal verbale in data 10.02.2014 dell'Ufficio Protocollo, la Commissione - dato atto che la richiesta non altera in alcun modo la regolarità delle operazioni di gara, la trasparenza e la parità di trattamento dei concorrenti, favorendo la presenza alle operazioni dei soggetti concorrenti - accoglie la richiesta e procede all'apertura delle restanti offerte dando priorità a quelle dei concorrenti presenti alle operazioni di gara, nel rispetto dell'ordine di arrivo al Protocollo comunale.

Il prof. Ing. Sergio Ruggieri di S.R.I. Studio Ruggieri Ingegneria s.r.l. di Roma chiede che venga verbalizzata la dichiarazione che viene allegata al presente verbale per farne parte integrante e sostanziale (allegato "a").

In proposito la Commissione osserva che: 1) i modelli di autocertificazione (allegati "1" e "2" del bando di gara) non prevedono la dichiarazione da parte dei componenti di RTP di impegnarsi a non partecipare alla gara come professionisti singoli. Tale requisito di partecipazione - previsto dalla Legge e richiamato dal bando - è conosciuto dai concorrenti che peraltro devono dichiarare di aver accettato l'intero contenuto dei documenti di gara. Inoltre il rispetto del requisito è direttamente verificabile dalla

stazione appaltante durante lo svolgimento della gara. 2) La prestazione circa le verifiche della resistenza al fuoco delle strutture viene considerata inclusa nel disciplinare di incarico come previsto all'art. 5, punto 6 del disciplinare medesimo. Non si tratta di prestazione aggiuntiva in relazione alla quale il concorrente deve impegnarsi in modo specifico e separato, avendo preso conoscenza e accettato tutti i documenti di gara di cui peraltro fanno parte anche i chiarimenti resi noti ai concorrenti.

Le operazioni vengono interrotte alle ore 13.00 per una breve pausa, e riprendono alle ore 14.15.

A seguito delle verifiche ed ai controlli sul contenuto delle buste "A", prescritte dall'avviso, vengono ammessi n.11 concorrenti, come segue:

⇒ RTP costituendo tra ing. Bruno Pelaggi di Perugia con ing. Davide Di Donna di Perugia, arch. Emilia Consuelo Caputo di Roma, prof. ing. Alberto Parducci di Roma, Studio Grassi di Perugia, dott. geol. Alessio Grassi di Perugia e geom. Otello Grassi di Perugia;

⇒ RTP costituendo tra ing. Lorenzo Jurina di Cassina De Pecchi (MI) con arch. Ing. Massimo Mazzoleni di Capizzone (BG), ing. Edoardo Oliviero Radaelli di Arcore (MB), ing. Massimiliano Piana di Milano, dott. geol.

Diego Servida di Cassina De Pecchi (MI), ing. Christian Amigoni di Lecco e dott. geol. Fabio Baio di Caprino B.sco (BG);

⇒ RTP costituendo tra Milan Ingegneria s.r.l. di Milano con dott. geol. Jacopo De Rossi di Limena (PD) e A.I.CO. Ingegneria s.r.l. di Milano;

⇒ RTP costituendo tra S.R.I. Studio Ruggieri Ingegneria s.r.l. di Roma con dott. ing. Renato Izzo di Portici (NA), ing. Michele Tataseo di Roma, ing. Salvatore Santoli di Roma, ing. Diego Casertano di Roma, arch. Silvia Volpi di Roma, dott. geol. Roberto Salucci di Roma;

⇒ RTP costituendo tra FM Ingegneria S.p.a. di Mirano (VE) con dott. geol. Paolo Cornale di Vicenza, arch. Andrea Piero Donadello di Padova, ing. Renato Vitaliani di Padova;

⇒ RTP costituendo tra Studio Tecnico Antonucci-Leoni e Associati di Ancona con AIRES Ingegneria di Caserta, ing. Roberto Giacchetti di Ancona, Studio Geo/Tec di Jesi (AN), ing. Nicola Mirto di Macerata Campania (CE);

⇒ RTP costituendo tra Strutture S.r.l. Società di Ingegneria di Pisa con dott. geol. Simone Stefani di Lucca e ing. Francesco Nucara di Pisa;

⇒ RTP costituendo tra Ceas S.r.l. di Milano con Geolab s.r.l. di Brescia e MTS Engineering s.r.l. di lecco;

- ⇒ RTP costituendo tra Benedetti e Partners di Bologna con Studio di Ingegneria Bolli s.r.l. di Arezzo, Studio Tecnico di Ingegneria e Architettura Morello e Associati di Varese, dott. geol. Davide Gazzola di Iseo (BS);
- ⇒ RTP costituendo tra ing. Stefano Macchi di Milano con ing. Giorgio Macchi di Milani, ing. Ilaria Bonella di Borgomanero (NO), ing. Alessandro Avanzi di Milano, dott. geol. Mattia Bertani di Borgomanero (NO), arch. Francesco Anzivino di Milano, ing. Marta Barattini di Borgomanero (NO) e ing. Paolo Pettinaroli di Borgomanero (NO);
- ⇒ RTP costituendo tra SM Ingegneria s.r.l. di Sommacampagna (VR) con NUMERIA ENGINEERING s.r.l. di Cremona e dott. geol. Davide Dal Degan di Caldiero (VR);

Vengono esclusi n.3 concorrenti, come segue:

- ⇒ RTP costituendo tra SGM Engineering S.r.l. di Corciano (PG) con dott. geol. Maurizio Castellani di Corciano (PG) in quanto è stata completamente interlineata e pertanto da considerarsi omessa, da parte del dott. geol. Maurizio Castellani, la dichiarazione di cui al punto n.12 dell'allegato 2 del bando di gara. L'omissione della dichiarazione di un punto obbligatorio da parte di un membro del RTP non ancora costituito non è sanabile e da luogo ad esclusione;

- ⇒ RTP costituendo tra arch. Leonardo Nardis di L'Aquila con Studio Bolina Ingegneria di Mestre (VE), Studio Associato Olzer di Chiuro (SO), dott. geol. Massimo Riva di Lecco e ing. Mario Di Pietro di Atripalda (AV) in quanto la dichiarazione di cui all'allegato 2 del bando di gara non è stata sottoscritta da parte del legale rappresentante di Studio Bolina Ingegneria s.r.l. L'omessa sottoscrizione dell'allegato da parte di un membro del RTP non ancora costituito non è sanabile e da luogo ad esclusione;
- ⇒ RTP costituendo tra P&P Consulting Engineers s.r.l. di Seriate (BG) con GBRG Engineering s.r.l. di Zibido San Giacomo (MI) e dott. geol. Alessandro Ratazzi di Bergamo, in quanto è stata omessa, da parte del legale rappresentante di GBRG Engineering s.r.l., la dichiarazione di cui al punto n.17 (percentuale prestazione eseguita rispetto al totale del servizio) dell'allegato 2 del bando di gara. L'omissione della dichiarazione di un punto obbligatorio da parte di un membro del RTP non ancora costituito non è sanabile e da luogo ad esclusione;

La Commissione, esaurite le operazioni di verifica della documentazione contenuta nelle buste "A" come sopra indicato, procede ad effettuare il sorteggio di un numero di concorrenti, pari al 10% per cento del numero dei

concorrenti ammessi arrotondato all'unità superiore, ai quali, ai sensi dell'art. 48 comma 1 del D. Lgs. n. 163/2006 chiedere di esibire, entro il termine perentorio di dieci giorni dalla data della richiesta, la documentazione attestante i requisiti tecnico-organizzativi (lo svolgimento dei servizi progettuali già autocertificati in sede di gara).

Ciò premesso, si procede all'estrazione, da un'urna all'uopo predisposta, dei relativi nominativi dei professionisti, il cui esito si riporta di seguito:

1. RTP costituendo tra ing. Stefano Macchi di Milano con ing. Giorgio Macchi di Milano, ing. Ilaria Bonella di Borgomanero (NO), ing. Alessandro Avanzi di Milano, dott. geol. Mattia Bertani di Borgomanero (NO), arch. Francesco Anzivino di Milano, ing. Marta Barattini di Borgomanero (NO) e ing. Paolo Pettinaroli di Borgomanero (NO);

2. RTP costituendo tra Studio Tecnico Antonucci-Leoni e Associati di Ancona con AIRE S Ingegneria di Caserta, ing. Roberto Giacchetti di Ancona, Studio Geo/Tec di Jesi (AN), ing. Nicola Mirto di Macerata Campania (CE);

L'estrazione procede fino all'esaurimento dei concorrenti ammessi, a comprova della completezza dei nominativi predisposti ai fini dell'estrazione, con il seguente risultato:

3. RTP costituendo tra FM Ingegneria S.p.a. di Mirano (VE) con dott. geol. Paolo Cornale di Vicenza, arch. Andrea Piero Donadello di Padova, ing. Renato Vitaliani di Padova;
4. RTP costituendo tra Milan Ingegneria s.r.l. di Milano con dott. geol. Jacopo De Rossi di Limena (PD) e A.I.CO. Ingegneria s.r.l. di Milano;
5. RTP costituendo tra S.R.I. Studio Ruggieri Ingegneria s.r.l. di Roma con dott. ing. Renato Izzo di Portici (NA), ing. Michele Tataseo di Roma, ing. Salvatore Santoli di Roma, ing. Diego Casertano di Roma, arch. Silvia Volpi di Roma, dott. geol. Roberto Salucci di Roma;
6. RTP costituendo tra SM Ingegneria s.r.l. di Sommacampagna (VR) con NUMERIA ENGINEERING s.r.l. di Cremona e dott. geol. Davide Dal Degan di Caldiero (VR);
7. RTP costituendo tra ing. Lorenzo Jurina di Cassina De Pecchi (MI) con arch. Ing. Massimo Mazzoleni di Capizzone (BG), ing. Edoardo Oliviero Radaelli di Arcore (MB), ing. Massimiliano Piana di Milano, dott. geol. Diego Servida di Cassina De Pecchi (MI), ing. Christian Amigoni di Lecco e dott. geol. Fabio Baio di Caprino B.sco (BG);
8. RTP costituendo tra Benedetti e Partners di Bologna con Studio di Ingegneria Bolli s.r.l. di Arezzo, Studio

Tecnico di Ingegneria e Architettura Morello e Associati di Varese, dott. geol. Davide Gazzola di Iseo (BS);

9. RTP costituendo tra Ceas S.r.l. di Milano con Geolab s.r.l. di Brescia e MTS Engineering s.r.l. di lecco;

10. RTP costituendo tra Strutture S.r.l. Società di Ingegneria di Pisa con dott. geol. Simone Stefani di Lucca e ing. Francesco Nucara di Pisa;

11. RTP costituendo tra ing. Bruno Pelaggi di Perugia con ing. Davide Di Donna di Perugia, arch. Emilia Consuelo Caputo di Roma, prof. ing. Alberto Parducci di Roma, Studio Grassi di Perugia, dott. geol. Alessio Grassi di Perugia e geom. Otello Grassi di Perugia.

La Commissione demanda al Presidente arch. Antonello Longoni l'istruttoria deli incumbenti di cui all'art.48, comma 1 del D.Lgs. n.163/2006 sopra richiamati e aggiorna i propri lavori alla seduta del giorno 20.03.2014 ore 9.30.

L'Arch. Longoni dispone che i plichi con la relativa documentazione vengano custoditi in luogo sicuro presso l'Ufficio del Servizio Amministrativo, del Settore Lavori Pubblici.

Le operazioni si concludono alle ore 17 (diciassette).

Del che si è redatto il presente verbale, che, letto ed approvato, viene sottoscritto come segue:

_____ (arch. Antonello Longoni)

_____ (Ing. Luigi Rigamonti)

_____ (Ing. Mario Invernizzi)