



A G E N Z I A D E L D E M A N I O

Direzione Regionale Lombardia

VERBALE di GARA n. 2 del 10.10.2019

Oggetto: procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del d.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., per l'affidamento del servizio di verifica della vulnerabilità sismica, diagnosi energetica, rilievo geometrico, architettonico, tecnologico ed impiantistico da restituire in modalità BIM, e progettazione di fattibilità tecnico-economica da restituire in modalità BIM per il Palazzo di Giustizia di Milano. CIG: 79818796EB - CUP: G42G19000190005

L'anno duemiladiciannove, il giorno 7 (sette) del mese di ottobre, alle ore 10:00, presso l'Agenzia del Demanio, Direzione Regionale Lombardia sita in Milano Corso Monforte 32, si è riunito il Seggio di Gara nominato con decreto prot.n.2019/1636 in data 07.10.2019 nelle persone di:

Arch. Marco Pozzoli – RUP e Responsabile dell'Unità Servizi Tecnici della Direzione Regionale Lombardia dell'Agenzia del Demanio – Presidente;

Sig.ra Valentina Barile – Funzionario in servizio presso l'Ufficio del Direttore della Direzione Regionale Lombardia dell'Agenzia del Demanio – Membro con funzione di segretario verbalizzante;

Dott. Giampiero Giampetruzzi – Funzionario in servizio presso l'Ufficio del Direttore della Direzione Regionale Lombardia dell'Agenzia del Demanio – Membro

il Seggio di Gara come sopra nominato, accerta la regolarità della propria costituzione e la presenza di tutti i suoi componenti

Il Presidente, dopo avere constatato che la sala ove si svolgerà la gara è aperta al pubblico affinché lo stesso vi abbia libero accesso, dichiara aperta la seduta della procedura in oggetto e procede a dare avvio alla fase di apertura delle offerte pervenute attraverso il portale www.acquistinretepa.it. I concorrenti partecipanti possono quindi vedere l'elenco degli Operatori Economici che hanno presentato offerta e le relative fasi successive.

Di ciascuna offerta pervenuta, verificata la presenza nel portale www.acquistinretepa.it, di tutte e tre le buste previste dalla *lex specialis*, si procederà in primo luogo all'apertura della busta "**A - Documentazione amministrativa**" ai fini della verifica della documentazione amministrativa prodotta.

Il Seggio di Gara riporta nella seguente tabella, relativamente ad ogni concorrente, gli esiti della verifica della documentazione amministrativa prodotta, indicando nel campo "note" le specificità, la documentazione eventualmente mancante e/o incompleta e/o



A G E N Z I A D E L D E M A N I O

Direzione Regionale Lombardia

irregolare, l'ammissione ovvero esclusione del concorrente medesimo e l'eventuale integrazione documentale ex art. 83 comma 9 del D.Lgs. n. 50/2016.

N. Plico	CONCORRENTE	note
1	costituendo RTP tra la Società Artelia Italia S.p.A. (Capogruppo), Società Istemi S.r.l. (Mandante), Dott. Geol. Torello (Mandante), Società MSC Associati S.r.l. (Mandante), Società 4E S.r.l. (Mandante)	La documentazione amministrativa prodotta è completa e le dichiarazioni rese.
2	costituendo RTP tra la Società Cooperativa Politecnica Ingegneria ed Architettura (Capogruppo), Società Abacus S.r.l. (Mandante), Consorzio Futuro in Ricerca (Mandante), Ing. Caini (Mandante)	<p>La documentazione amministrativa prodotta è completa. Dalla lettura dell'allegato III al disciplinare presentato dalla mandante Consorzio Futuro in Ricerca, è emerso che lo stesso non ha indicato quanto richiesto al punto VI relativamente alla tipologia di consorzio.</p> <p>Inoltre, dalla verifica dei requisiti tecnici dichiarati è emerso che la copogruppo Società Cooperativa Politecnica Ingegneria ed Architettura ha indicato ai fini della dimostrazione del possesso dei requisiti tecnico-economici, di aver eseguito un servizio di cui alla commessa n.4863, indicata nell'elenco dei lavori/servizi analoghi eseguiti, per il quale non appare chiaro se lo stesso sia da riferirsi alla sola conclusione dell'incarico relativo alla progettazione preliminare e definitiva e non anche alla fase esecutiva che risulterebbe all'attualità ancora in corso.</p> <p>Viene demandato alla Stazione Appaltante la richiesta di un chiarimento al costituendo RTP per quanto attiene la mandante CFR, in merito alla tipologia di consorzio ed alla capogruppo, per quanto attiene la conclusione del servizio indicato di cui alla commessa suddetta.</p>
3	costituendo RTP tra lo Studio Speri (Capogruppo), Società 3TI Progetti S.p.A. (Mandante), Soc. Cooperativa Polo Progetti (mandante), Arch. Paolo Rocchi (Mandante), Ing. Catasti (Mandante)	La documentazione amministrativa prodotta è completa e le dichiarazioni rese.



A G E N Z I A D E L D E M A N I O

Direzione Regionale Lombardia

4	Costituendo RTP tra la Società ICONIA Ingegneria Civile S.r.l. (Capogruppo), la Milan Ingegneria S.r.l. (Mandante), Studio Discetti Servizi Integrati di Ingegneria (Mandante), PhD Arch. Andrea Piero Donadello (Mandante), CSG Paldaio S.r.l. (mandante), P.Q.R.S. Engineering S.r.l. (mandante), Dott. Geol. Paolo Cornale (Mandante), Ing. Vito F. Scalera (Mandante)	La documentazione amministrativa prodotta è completa e le dichiarazioni rese. Dalla lettura del DGUE presentato dalla Società Capogruppo Iconia S.r.l. è stato riscontrato che la stessa ricorre all'avvalimento con l'Ing. Renato Vitaliani, al fine di soddisfare i requisiti tecnici di partecipazione di cui al punto 6.3 lettera f) del Disciplinare di Gara. Considerato che l'ing. Renato Vitaliani risulta essere Socio, Presidente del Consiglio di Amministrazione e Direttore Tecnico della Società Iconia S.r.l., si rende necessario un approfondimento. Viene demandato alla Stazione Appaltante la richiesta di un chiarimento al costituendo RTP chiedendo di voler meglio chiarire il periodo di esecuzione dei servizi di cui all'avvalimento nonché il rapporto societario intercorrente tra la Società Iconia S.r.l. e l'Ing. Renato Vitaliani.
---	---	---

Il seggio di gara sospende la seduta alle ore 13:00.

Letto, approvato e sottoscritto e trasmesso alla Stazione Appaltante per gli adempimenti di competenza.

Marco Pozzoli – Presidente

Giampiero Giampetruzzi – membro

Valentina Barile – Segretario verbalizzante

