

Determina del Direttore Scientifico

Il sottoscritto Prof. Roberto Cingolani, in qualità di Direttore Scientifico della Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia (nel seguito anche "IIT"),

premessato che

- con Determina del Direttore Scientifico, prot. IIT n. 0012868/17 del 09/05/2017 è stata avviata la procedura per l'acquisizione del servizio di traduzione e correzione di bozze CIG 7070350D62 per un valore complessivo di euro 196.314,00 (centonovantaseimilatrecentoquattordici/00) IVA esclusa, mediante gara a procedura aperta ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. (nel seguito anche "Codice") per la conclusione di un accordo quadro di cui all'art. 54, co. 4, lett. b), del Codice e aggiudicazione con criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo ai sensi dell'art. 95 co. 2 del Codice;
- il Bando di Gara è stato pubblicato:
 - o sulla G.U.R.I. n. 57 del 19/05/2017 – 5ª Serie Speciale - Contratti Pubblici;
 - o sul sito informatico del Ministero delle Infrastrutture e dei trasporti in data 19/05/2017;
 - o sul sito informatico presso l'Osservatorio in data 19/05/2017;
 - o sulla Piattaforma digitale Gare Telematiche di IIT in data 19/05/2017;
 - o sul sito istituzionale della Fondazione IIT in data 19/05/2017;
- la procedura di gara è gestita tramite la piattaforma digitale Gare Telematiche di IIT;
- il termine perentorio per la presentazione delle offerte era fissato entro le ore 13:00 del giorno 06/06/2017;
- con Provvedimento prot. IIT n. 0015681/17 del 06/06/2017, è stato nominato il seggio di gara competente a presiedere lo svolgimento delle operazioni di gara previste per il giorno 08/06/2017, ore 15:00;
- entro il termine suddetto sono pervenute, attraverso la piattaforma digitale Gare Telematiche, n. 3 (tre) offerte, rispettivamente dai seguenti offerenti:
 - o AES - Partita IVA: 09342931004;
 - o Interlinguae Srl - Partita IVA: 01727830349;
 - o EUROSTREET Società cooperativa - Partita IVA: 00654080076;
- in data 08/06/2017, alle ore 15:00, si è tenuta la prima seduta pubblica per la verifica della Documentazione Amministrativa caricata sulla piattaforma digitale Gare Telematiche dagli offerenti;

- con comunicazione inviata a mezzo PEC prot. n. 0016101/17 del 9/6/2017, AES è stata invitata a comprovare, entro la data del 19/6/2017, il possesso dei requisiti di capacità economico – finanziaria e tecnico-professionali, previsti nell’art. 5, punti 5.3., 5.4., 5.5. e 5.7 del Disciplinare di Gara;
- dalla documentazione amministrativa inviata dall’offerente AES s.r.l., sono state rilevate le seguenti irregolarità:
 - il fatturato dichiarato per l’anno 2014 risultava essere inferiore al valore minimo richiesto dal Bando;
 - il fatturato dichiarato per l’anno 2015 risultava essere inferiore al valore minimo richiesto dal Bando;
 - l’organico medio relativo all’anno 2016, risulta inferiore al numero minimo richiesto dal bando;
- con comunicazione inviata a mezzo PEC prot. n. 0019794/17 del 14/07/2017, IIT ha chiesto ad AES s.r.l. di integrare la documentazione prodotta per la comprova del possesso dei requisiti di capacità economico – finanziaria e tecnico – professionale dichiarati in sede di offerta;
- con successiva comunicazione inviata mezzo PEC in data 21/07/2017:
 - AES S.r.l. ha dichiarato di essere in possesso del requisito di fatturato specifico richiesto dal punto 5.4. del disciplinare, ma di non disporre dei giustificativi a supporto, e, quindi, di non essere in grado di integrare la documentazione in precedenza prodotta;
 - con il riguardo al requisito di cui al punto 5.6 del Disciplinare di gara, AES s.r.l. ha dichiarato che il suo organico medio per l’anno 2016 ammonta a sole 3 unità avendo stipulato un contratto di costituzione della rete “Innova” in data 23/9/2015 con Language Academy ScarL e Safer S.r.l. e, quindi, che *“si avvale del presente contratto per l’approvvigionamento delle risorse mancanti in regime di codatorialità”* ai sensi dell’art. 30 comma 4 bis D.Lgs n. 276/2003;

visti

i verbali delle sedute riservate dei giorni 26/06/2017 e 27/07/2017;

considerato che

- il concorrente non ha provato il possesso del requisito di capacità economico – finanziaria di cui al punto 5.4. del Disciplinare di gara, atteso che, alla luce della documentazione prodotta dall’AES s.r.l., il fatturato comprovato delle annualità 2014 e 2015 risulta inferiore rispetto a quello minimo richiesto per la partecipazione alla gara, e l’Offerente non è stato in grado di produrre ulteriore documentazione a comprova di quanto dichiarato nel DGUE;

- il concorrente non ha provato il possesso del requisito di capacità tecnico – professionale di cui al punto 5.6. del Disciplinare, atteso che l’organico medio per l’anno 2016 ammonta soltanto a 3 unità, e che la partecipazione al contratto di rete “INNOVA” appare comunque inidonea a comprovare il requisito richiesto dalla *lex specialis* in quanto:
 - in sede di offerta AES S.r.l. ha dichiarato di voler partecipare come singola impresa, e non quale aggregazione tra imprese aderenti al contratto di rete ai sensi dell’art. 3, co. 4-ter, del D.L. n. 5/2009;
 - in sede di offerta AES S.r.l. non ha fatto ricorso all’istituto dell’avvalimento al fine di utilizzare i requisiti della rete “INNOVA” per dimostrare il possesso dei requisiti previsti dalla *lex specialis*;
 - che, alla luce degli esiti della verifica di comprova dei requisiti di capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale di cui sopra, la documentazione trasmessa da AES S.r.l. non risulta congrua;
- determina**
- di escludere dalla procedura di gara in premessa l’offerente AES S.r.l. per il seguente motivo:
mancata comprova dei requisiti di capacità economico – finanziaria e tecnico – professionale di cui all’art. 5, punti 5.4 e 5.6 del Disciplinare di Gara;
 - di procedere, ai sensi dell’art. 80, co.12, D.Lgs. n. 50/2016, alla segnalazione ad ANAC della società AES S.r.l. per la non congruità delle dichiarazioni rese in sede di offerta;
 - di procedere con il seguito di competenza.

Il Direttore Scientifico
Prof. Roberto Cingolani