



Verbale di gara relativo alla procedura aperta per l'affidamento del servizio di evoluzione e reingegnerizzazione del software di contabilità di forma.temp – CIG: 891446406A

VERBALE N. 1 – SEDUTA RISERVATA

L'anno 2021, addì 25, mese di novembre, alle ore 14:30, in Roma presso la sede legale e operativa di Forma.Temp, sita in Piazza Barberini, 52, si è riunita in prima seduta riservata la Commissione giudicatrice per la valutazione delle offerte della procedura di cui al titolo, nominata con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 632 dell'11 novembre 2021 e composta dai seguenti membri:

Presidente: Elio Gibellieri

Commissario: Maria Settembrini

Commissario: Alessio Di Pastena

Segretario Verbalizzante: Davide Di Giuseppe

PREMESSO CHE

- in data 21 settembre 2021, il Consiglio di Amministrazione del Fondo per la formazione ed il sostegno al reddito dei lavoratori in somministrazione (di seguito indicato "Forma.Temp") ha deliberato (delibera n. 623) l'indizione della gara di cui al titolo e approvato la relativa documentazione;
- la scadenza del termine di presentazione delle offerte è stata fissata per il giorno 29 ottobre 2021, alle ore 13:00;
- entro il termine previsto, ha presentato offerta un unico operatore economico, come risulta dalla tabella seguente:

n.	Protocollo	Operatore economico	Ora Protocollo
1	00084925.E del 29_10_2021	RTI costituendo: Consorzio Stabile Reply Public Sector - Studio 81 Data Systems Srl - Deepcyber Srl	10:05

- la prima seduta pubblica di gara, a cura del Responsabile unico del procedimento, si è svolta il giorno 3 novembre 2021 alle ore 11:00 presso la sede di Forma.Temp, sita in Roma, Piazza Barberini, 52;
- che l'unico operatore economico che ha presentato offerta è stato ammesso alla successiva fase di valutazione dell'offerta tecnica;

TUTTO CIO' PREMESSO

Il Presidente della Commissione constatato che tutti i componenti della Commissione giudicatrice sono presenti, dichiara aperta la **prima seduta riservata**, avvertendo che la stessa si svolgerà con l'osservanza delle norme previste nella documentazione di gara.

Il Presidente procede in prima istanza alla lettura del verbale della seduta pubblica del 3 novembre 2021 sottoscritto dal Responsabile del procedimento e all'esame dei documenti di gara, capitolato tecnico prestazionale e disciplinare di gara, al fine di esplicitare e comprendere le caratteristiche tecniche e prestazionali del servizio richiesto.

Il Presidente evidenzia che, in ossequio alla *lex specialis*, ciascun commissario dovrà attribuire un coefficiente discrezionale sulla base di un coefficiente variabile da zero ad uno ad ognuno dei 15 elementi qualitativi di cui alle lettere A, B, C, D, della Tabella di cui al par. 18.1 del disciplinare di gara.

Pertanto, ogni commissario dovrà attribuire discrezionalmente per ciascuno dei 15 elementi qualitativi un coefficiente variabile tra zero e uno compilando per ciascun concorrente una scheda di valutazione, nella quale sarà riportato il relativo giudizio sintetico e il coefficiente assegnato.


Il punteggio finale sarà attribuito mediante l'applicazione del metodo aggregativo compensatore, che si basa sulla sommatoria dei coefficienti attribuiti per ciascun criterio e sub-criterio, ponderati per il peso relativo del criterio e sub-criterio. A ciascun concorrente il punteggio per l'offerta tecnica viene assegnato sulla base della seguente formula: $P_i = \sum_n [W_i * V(a)_i]$.

Nella seduta odierna viene esaminata l'unica offerta tecnica presentata.

I membri della Commissione esprimono il giudizio e il relativo coefficiente con riferimento ai criteri A.1, A.2, A.3, A.4 e A.5 di cui al disciplinare di gara, per l'unico operatore economico in gara RTI costituendo: Consorzio Stabile Reply Public Sector - Studio 81 Data Systems Srl - Deepcyber Srl.

Alle ore 18:30 il Presidente dichiara conclusa la prima seduta riservata.
Letto, confermato e sottoscritto.

Presidente: Elio Gibellieri 

Commissario: Maria Settembrini 

Commissario: Alessio Di Pastena 

Segretario verbalizzante: Davide Di Giuseppe 