

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

**Procedura negoziata per l'affidamento della fornitura di un sistema di cogenerazione con microturbina a gas di potenza elettrica nominale pari a 100 kW e potenza termica pari a 150 kW da espletarsi avvalendosi della piattaforma telematica di negoziazione della regione Lombardia (Sintel). CIG 842923371E.**

## VERBALE N. 4

L'anno 2020 il giorno 18 del mese di dicembre alle ore 11:00 il dott. Luca Morasso – Responsabile Unico del Procedimento - apre la quarta seduta telematica, relativa alla procedura in oggetto.

Visti i provvedimenti urgenti adottati dal Governo in seguito all'emergenza sanitaria nazionale ed in particolare il Decreto legge 2 dicembre 2020, n. 158, la seduta si svolge per via telematica con l'ausilio del software Microsoft Teams.

Partecipano alla seduta, oltre al RUP, anche la Commissione nominata con Decreto del Direttore Generale n. 4683 del 18.11.2020 composta dai seguenti Signori:

- Presidente: Prof. Pietro Zunino – ordinario – ING-IND/08 – Macchine a fluido – afferente al Dipartimento di ingegneria meccanica, energetica, gestionale e dei trasporti - DIME;
- Componente: Dott. Alessandro Nilberto – ricercatore - ING-IND/08 – Macchine a fluido - afferente al Dipartimento di ingegneria meccanica, energetica, gestionale e dei trasporti - DIME;
- Componente: Ing. Federico Delfino - Categoria D - Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati – in servizio presso il Centro di Servizi per il Ponente Ligure.

Il RUP dà atto che in data 16.12.2020 è stato inviato agli operatori economici l'avviso per la convocazione della seduta tramite la piattaforma di negoziazione elettronica Sintel.

Trattandosi di procedura telematica gestita per il tramite della piattaforma Sintel messa a disposizione dalla Regione Lombardia la garanzia della integrità delle offerte è insita nella procedura stessa in quanto permette automaticamente l'apertura delle buste e garantisce l'immodificabilità delle stesse, nonché la tracciabilità di ogni operazione compiuta. Non è pertanto ammessa la partecipazione alla seduta di rappresentanti delle imprese.

Il RUP approva i documenti dell'offerta tecnica e procede con l'inserimento dei punteggi tecnici attribuiti dalla Commissione che, nel corso della seduta riservata del 03.12.2020, ha valutato gli elementi qualitativi

dell'offerta tecnica e ha applicato i criteri e le formule indicati nello schema di valutazione allegato al disciplinare assegnando il seguente punteggio:

<b>Elementi tabellari ed elementi discrezionali</b>	
<b>Operatore</b>	<b>Punteggio complessivo</b>
Ansaldo Energia SpA	74,7
IBT Connecting Energies Gmbh	57,7

La Commissione chiude quindi la fase di esame dell'offerta tecnica e avvia la fase di apertura dell'offerta economica.

La documentazione relativa all'offerta economica risulta conforme a quanto previsto dal disciplinare di gara.

Il valore offerto è il seguente:

<b>Operatore</b>	<b>Prezzo offerto</b>
Ansaldo Energia SpA	€ 176.000,00
IBT Connecting Energies Gmbh	€ 177.800,00

Sulla base di quanto offerto, il portale <https://www.ariaspa.it/wps/portal/Aria/> ha assegnato il seguente punteggio:

<b>Operatore</b>	<b>Punteggio offerta economica</b>
Ansaldo Energia SpA	20,00
IBT Connecting Energies Gmbh	19,80

In considerazione del punteggio assegnato all'offerta economica, il punteggio complessivo assegnato all'operatore economico è il seguente:

<b>Operatore</b>	<b>Punteggio finale</b>
Ansaldo Energia SpA	94,70
IBT Connecting Energies Gmbh	77,50

Il calcolo per l'individuazione dell'offerta anormalmente bassa di cui all'art. 97 c.3 del D.lgs. n.50/2016 non viene effettuato in quanto il numero di offerte per la presente procedura è due.

In relazione all'offerta presentata da Ansaldo Energia SpA, il RUP rileva un significativo scostamento rispetto alle tabelle ministeriali di riferimento dei valori relativi al costo della manodopera dichiarati nel Modulo D. In particolare è emerso che il costo orario dichiarato in relazione alle figure professionali coinvolte nell'esecuzione del contratto risulta inferiore a quello previsto dalle tabelle ministeriali.

Il RUP ritiene opportuno chiedere chiarimenti, ai sensi dell'art. 97 del D.Lgs. n. 50/2016, alla società Ansaldo Energia SpA e quindi sospende la seduta.

La seduta termina alle ore 11,20.

Genova, 18 dicembre 2020

**IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:**

Dott. Luca Morasso

F.to digitalmente

**LA COMMISSIONE**

Prof. Pietro Zunino

F.to digitalmente

Ing. Alessandro Nilberto

F.to digitalmente

Ing. Federico Delfino

F.to digitalmente