

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

(13/2021) Procedura per la “fornitura, installazione e configurazione di un nuovo sistema di supervisione e controllo integrato (SCADA) elettrico e termico a servizio della Smart Polygeneration Microgrid, e di tutte le infrastrutture energetiche in essere presso il Campus Universitario di Savona, in sostituzione di quello esistente – Numero RDO 2893584 – CIG 8954675F90

VERBALE N. 4

L'anno 2022 il giorno 2 del mese di febbraio alle ore 11:00 l'Ingegnere Luca Barillari – Responsabile Unico del Procedimento - apre la terza seduta telematica, relativa alla procedura in oggetto.

Visto il perdurare dello stato di emergenza a seguito della pandemia da COVID 19, la seduta si svolge per via telematica con l'ausilio del software Microsoft Teams.

Come previsto dal comma 2 dell'art. 40 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., secondo le disposizioni del quale il 18 ottobre 2018 è entrato in vigore l'obbligo per tutte le stazioni appaltanti di utilizzare mezzi di comunicazione elettronici nell'ambito delle procedure d'appalto, la gara in epigrafe è stata lanciata in modalità telematica mediante la piattaforma Acquisti in Rete della Pubblica Amministrazione in data 08.11.2021 (numero RDO 2893584).

Trattandosi di procedura telematica gestita per il tramite della piattaforma messa a disposizione dal portale Acquisti in Rete P.A., 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.

Partecipa alla seduta anche la Commissione nominata con Decreto del Direttore Generale n. 6033 del 16.12.2021 composta da:

- Prof. Renato Procopio (presidente) – associato - ING-IND/33 – Sistemi elettrici per l'energia – afferente al Dipartimento di ingegneria navale, elettrica, elettronica e delle telecomunicazioni – DITEN;
- dott. Alessandro Nilberto – ricercatore - ING-IND/08 – Macchine a fluido – afferente al Dipartimento di ingegneria meccanica, energetica, gestionale e dei trasporti - DIME;
- dott. Massimo Brignone – ricercatore a tempo determinato - ING-IND/31 – Elettrotecnica – afferente al Dipartimento di ingegneria navale, elettrica, elettronica e delle telecomunicazioni – DITEN;

Ciascun componente della Commissione, preliminarmente alla nomina, ha dichiarato di non trovarsi in

alcuna delle cause di incompatibilità e di astensione previste dall'art. 77, comma 9 del D.Lgs. n. 50/2016 e di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale di cui all'art. 35 bis del D.lgs n. 165/2001.

Il RUP dà atto che con comunicazione in data 01.02.2022 pubblicata in piattaforma MEPA, gli operatori economici che hanno presentato offerta sono stati informati della data e dell'orario fissato per la terza seduta pubblica.

Sulla base dei punteggi assegnati dalla Commissione di gara ai criteri di natura discrezionale e ai punteggi di natura tabellare, risulta quanto segue:

Operatore economico	Punteggio offerte tecniche
Algo Watt	79,11
App Tech	58,07
Inntea	33,07

Il Presidente della Commissione procede quindi all'apertura delle buste telematiche relative alle offerte economiche presentate.

Il RUP constata la rispondenza della documentazione presentata con quanto previsto dal disciplinare di gara nonché la regolarità della medesima.

All'interno delle buste economiche presentate dalle imprese viene attestata la presenza della seguente documentazione:

- Offerta economica sul modello messo a disposizione da MEPA;
- Modulo E contenente le informazioni relative al costo della manodopera e agli oneri della sicurezza aziendali;

debitamente compilata e sottoscritta digitalmente da un legale rappresentante delle imprese.

A fronte del prezzo offerto, la piattaforma MEPA ha determinato – come segue - il punteggio da assegnare a ciascuna offerta economica in base a quanto previsto nel citato Schema di valutazione dell'offerta tecnica ed economica:

Operatore economico	Percentuale di ribasso	Punti offerta economica
ALGOWATT	8,0 %	16,84
APP TECH S.R.L.	9,5 %	20,00
INNTEA SRL	3,2 %	6,74

In considerazione dei punteggi assegnati alle offerte economiche, la piattaforma MEPA ha determinato il

punteggio assegnato alle imprese partecipanti, per quanto riguarda l'offerta tecnica e l'offerta economica, dalla quale risulta la seguente graduatoria:

	Operatore economico	Punti offerta tecnica	Punti offerta economica	Punteggio totale
1	ALGOWATT	79,11	16,84	95,95
2	APP TECH S.R.L.	58,07	20,00	78,07
3	INNTEA SRL	33,07	6,74	39,81

Il Rup prende atto che in relazione all'offerta presentata dall'impresa ALGOWATT sia i punti relativi al prezzo, sia la somma dei punti relativi agli altri elementi di valutazione, sono pari o superiori ai quattro quinti dei corrispondenti punti massimi previsti dalla scheda tecnica.

Il RUP sospende pertanto la seduta e dà disposizioni di procedere a formulare le necessarie richieste di giustificazioni, ai sensi dell'art. 97 comma 4 del D. Lgs. 50/2016, alla suddetta impresa al fine di procedere alla verifica della congruità dell'offerta presentata secondo quanto previsto dell'art. 97 comma 1 del D. Lgs.

Il RUP rende noto che la data della prossima seduta pubblica sarà resa nota con comunicazione inviata tramite la sezione "comunicazioni" della piattaforma MEPA.

12, co. 1 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i, previa trasmissione del presente verbale per la necessaria verifica.

Alle ore 11:20 la seduta è tolta.

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Ing. Luca Barillari
F.to digitalmente

LA COMMISSIONE

Prof. Renato Procopio
F.to digitalmente

Dott. Alessandro Nilberto
F.to digitalmente

dott. Massimo Brignone
F.to digitalmente