

**DECRETO 2023/225**  
**IL DIRETTORE**

**VISTO**

l'articolo 56, co. 6 del vigente Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

**VISTA**

la Determina a contrarre a firma del Direttore del Dipartimento di Ingegneria n. 174 del 15/09/2023, rettificata con Determina n. 178 del 25/09/2023 con la quale è stata indetta la suddetta procedura di gara aperta, articolata in n. 15 Lotti, da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi degli artt. 71 e 108, co. 2, lett. c) del d.lgs. n. 36/2023 per la fornitura di beni e attrezzature scientifiche per il progetto "Attivazione e riqualifica di laboratori didattici" CUP E62B23000120002 – Cod. SURF 23011BP000000007, sulla base del progetto predisposto dal RUP e costituito dagli elaborati citati in premessa, per un importo complessivo, soggetto a ribasso, pari ad euro363.262,21 oltre IVA così articolata:

- Lotto n. 1. CIG: A00E3ED7EF: Droni con equipaggiamento. L'importo soggetto a ribasso è pari a 45.000,00 € al netto di Iva e/o di altre imposte e contributi di legge;
- Lotto 2 CIG: A00E41CEB6: Macchine, pompe, compressori. L'importo soggetto a ribasso per il lotto n.2 è pari a € 47.131,20 al netto di Iva e/o di altre imposte e contributi di legge;
- Lotto 3 CIG: A00E4509A1: Bilancia gravimetrica. L'importo soggetto a ribasso per il lotto n.3 è pari a € 14.000,00 al netto di Iva e/o di altre imposte e contributi di legge;
- Lotto 4 CIG: A00E7B45EE: Apparecchiature per rilevazione dati audio e video. L'importo soggetto a ribasso per il lotto n.4 è pari a € 28.196,72 al netto di Iva e/o di altre imposte e contributi di legge;
- Lotto 5 CIG: A00EC4D13A: Strumenti di misura. L'importo soggetto a ribasso per il lotto n.5 è pari a € 81.229,44 al netto di Iva e/o di altre imposte e contributi di legge;
- Lotto 6: CIG: A00ECA3830: Apparecchiature e parti robotiche. L'importo soggetto a ribasso per il lotto n. 6 è pari a € 56.557,35 al netto di Iva e/o di altre imposte e contributi di legge;
- Lotto 7: CIG A00ECCEBAB: Satelliti (Cubesat). L'importo soggetto a ribasso per il lotto n.7 è pari a € 20.491,80 al netto di Iva e/o di altre imposte e contributi di legge;
- Lotto 8: CIG A00EDD223D: Apparecchiature per tossicologia. L'importo soggetto a ribasso per il lotto n.8 è pari a € 99.944,40 al netto di Iva e/o di altre imposte e contributi di legge;
- Lotto 9: CIG: A00EE45124: Apparecchiature per radioprotezione. L'importo a base d'asta per il lotto 9 è di € 120.600,00 al netto di Iva e/o di altre imposte e contributi di legge;
- Lotto 10: CIG A00EE87799: Apparecchiature real time e acquisizione immagini. L'importo soggetto a ribasso per il lotto n.10 è pari a € 110.000,00 al netto di Iva e/o di altre imposte e contributi di legge;
- Lotto 11: CIG A00EEFB753: Radar e simulatori. L'importo a base d'asta del lotto 11 è di € 260.000,00 al netto di Iva e/o di altre imposte e contributi di legge;
- Lotto 12: CIG A00EF27BA1: Sistema calibrazione accelerometri per vibrazioni. L'importo a base d'asta del lotto 12 è di € 120.000,00 al netto di Iva e/o di altre imposte e contributi di legge;



- Lotto 13: CIG A00EF63D24: Sistema acquisizione ottico dinamico. L'importo soggetto a ribasso per il lotto n.13 è pari a € 190.000,00 al netto di Iva e/o di altre imposte e contributi di legge;
- Lotto 14 CIG A00EF7B0F6: Alimentatore bidirezionale programmabile. L'importo soggetto a ribasso per il lotto n.14 è pari a € 70.000,00 al netto di Iva e/o di altre imposte e contributi di legge;
- Lotto 15 CIG A00F013E61: Sistema di produzione e accumulo di energia. L'importo soggetto a ribasso per il lotto n.15 è pari a € 100.111,30 al netto di Iva e/o di altre imposte e contributi di legge;

**VISTO** il Bando di Gara, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea in data 22/09/2023 con n. GUUE S: 2023-148484 ed in Gazzetta Ufficiale V Serie Speciale Contratti Pubblici n. 110 del 22/09/2023, nel quale il termine ultimo per la presentazione delle offerte è stato fissato per le ore 12:00 del 11/10/2023;

**CONSIDERATO** che la presente procedura è stata espletata ai sensi degli artt. 22 e 25 del d.lgs. 36/2023 ss.mm.ii., nel rispetto delle disposizioni di cui al D. Lgs. n. 82/2005, mediante l'utilizzo della piattaforma telematica in modalità ASP, di proprietà del Ministero dell'Economia e delle Finanze e gestita da Consip S.p.A., con la quale sono gestite le fasi di pubblicazione della procedura, presentazione delle offerte, analisi delle offerte stesse e aggiudicazione, oltre che le comunicazioni e gli scambi di informazioni;

**CONSIDERATO** che, entro il suddetto termine di scadenza sono pervenute, nell'ambito della piattaforma ASP, sul portale telematico [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it), n. 1 offerta per il lotto n. 3, n. 1 offerta per il lotto n. 6, n. 1 offerta per il lotto n. 8, n. 1 offerta per il lotto n. 9, n. 1 offerta per il lotto n. 11, n. 1 offerta per il lotto n. 12, n. 2 offerte per il lotto n. 13, n. 2 offerte per il lotto n. 14;

**RILEVATO** altresì che, per i restanti lotti nn. 1, 2, 4, 5, 7, 10 e 15 non sono state presentate offerte;

**VISTI** gli artt. 19, 20 e 21 dell'Elaborato "Disciplinare di Gara", che stabiliscono, tra l'altro, in dettaglio i compiti della Commissione di Gara e che la gara sarà svolta mediante ricorso all'istituto dell'inversione procedimentale per la selezione dei partecipanti, di cui all'art. 107, comma 3 del D.lgs. 36/2023;

**VISTO** il Decreto n. 204 del 11/10/2023 con il quale è stata nominata la Commissione di Gara, di cui agli artt. artt. 19, 20 e 21 dell'Elaborato "Disciplinare di Gara", composta da:  
Presidente: Dott.ssa Daniela Puzone;  
Componente: Prof. Livio Cricelli;  
Componente: Prof. Massimo Dentice d'Accadia;

**VISTI** i verbali della citata Commissione dai quali si rileva che:  
• **nel corso della seduta pubblica del 13/10/2023**, la Commissione ha proceduto all'apertura di tutte le Offerte Tecniche, registrandone i contenuti e ha ammesso al prosieguo i seguenti concorrenti: AVL Italia S.r.l.; AGILENT TECHNOLOGIES SPA; CARL ZEISS SPA; ALLDATA SRL.  
Ha proceduto altresì all'ammissione con riserva dei seguenti concorrenti: GREEN TECH SOLUTION S.R.L.; ELSE SOLUTIONS; SAGREDO ENGINEERING S.R.L.; PCB PIEZOTRONICS SRL; HEXAGON METROLOGY; CALPOWER S.R.L.



La Commissione si è riservata, inoltre, di esaminare i documenti presentati dal concorrente AGILENT TECHNOLOGIES S.P.A. e dal concorrente PCB PIEZOTRONICS SRL.

• **nel corso delle sedute riservate nn. 1-7 del 17/10/2023** la Commissione ha stabilito la procedura operativa per la valutazione delle offerte tecniche e ha effettuato la valutazione delle stesse mediante l'attribuzione dei punteggi tabellari e quantitativi e per i punteggi qualitativi mediante la media dei coefficienti attribuiti discrezionalmente dai singoli commissari, definendo il punteggio complessivo riparametrato per ciascuna offerta tecnica;

• **nel corso della seduta pubblica del 20/10/2023** la Commissione ha proceduto preliminarmente, a sciogliere la riserva disposta nella seduta pubblica del 13/10/2023 nei confronti dei concorrenti Green Tech Solution S.R.L. per il lotto n. 6, Else Solutions S.R.L. per il lotto n. 9, Sagredo Engineering S.R.L. per il lotto n. 11, PCB Piezotronics S.R.L. per il lotto n. 12, Hexagon Metrology S.P.A. per il lotto n.13, Calpower S.R.L. per il lotto n.14, nonché di Agilent Technologies S.p.A, ammettendoli al prosieguo di gara.

La Commissione ha, poi, dato la lettura dei punteggi assegnati alle offerte tecniche di ciascun concorrente ammesso al prosieguo ed ha disposto le esclusioni nei confronti dei seguenti concorrenti: PCB Piezotronics S.r.l. per il lotto n. 12; Hexagon Metrology per il lotto n. 13; Alldata S.r.l. per il lotto n. 14.

Terminata questa attività, ha proceduto all'apertura di tutte le Offerte Economiche dei concorrenti ammessi al prosieguo, registrandone i contenuti, infine, ha dato lettura della graduatoria provvisoria per ciascun lotto dei concorrenti ammessi al prosieguo, tenuto conto dei punteggi attribuiti all'Offerta Tecnica e alle Offerte Economiche per ciascun lotto ed a redigere la graduatoria provvisoria.

Ha, infine, demandato al Responsabile Unico del Progetto i conseguenziali adempimenti;

**VISTE**

le note trasmesse con pec in data 20/10/2023, con le quali il Dipartimento di Ingegneria Industriale ha comunicato ai concorrenti PCB Piezotronics S.r.l., Hexagon Metrology e Alldata S.r.l. l'esclusione dalla procedura di gara in narrativa per i rispettivi lotti nn. 12, 13 e 14, in conformità a quanto stabilito dall'art. 2.3 dell'Elaborato "Disciplinare di Gara", per le motivazioni riportate nel verbale della Commissione di Gara n. 2 di seduta pubblica del 20 ottobre 2023;

**VISTO**

il proprio Decreto n. 209 del 20/10/2023, con il quale è stato nominato il Seggio di Gara, preposto "allo svolgimento delle seguenti attività: a) verificare la conformità della documentazione amministrativa a quanto richiesto nel presente disciplinare; b) attivare la procedura di soccorso istruttorio; c) redigere apposito verbale relativo alle attività svolte; d) determinare le esclusioni e le ammissioni al prosieguo nella procedura di gara.", composto, nella persona della Dott.ssa Serena Pierro, Responsabile dell'Ufficio di Supporto alle strutture di Ateneo per le procedure di affidamento (cat. D1, area amministrativo-gestionale) quale Presidente e nelle persone della Dott.ssa Francesca Formica (cat. D1, area amministrativo - gestionale) e del Dott. Pasquale Capasso (cat. D1, area amministrativo - gestionale) quali componenti, tutti in Servizio presso il predetto Ufficio;

**VISTI**

i verbali del suddetto Seggio dai quali si rileva, tra l'altro, che:

**1. nel corso della seduta pubblica del 24/10/2023**, lo stesso, per le motivazioni ivi riportate:



- all'esito della verifica della documentazione amministrativa presentata, ha ammesso al prosieguo i seguenti concorrenti:
  - per il lotto n. 3: AVL ITALIA S.R.L.;
  - per il lotto n.6: GREEN TECH SOLUTION S.R.L.;
  - per il lotto n. 8: AGILENT TECHNOLOGIES S.P.A.;
  - per il lotto n. 9: ELSE SOLUTIONS S.R.L.;
  - per il lotto n. 11: SAGREDO ENGINEERING S.R.L.;
  - per il lotto n. 13: CARL ZEISS SPA CON UNICO SOCIO;
- all'esito della verifica della documentazione amministrativa presentata, disposto l'ammissione con riserva per il concorrente:
  - per il lotto n. 14: CALPOWER S.R.L.;

**2. nel corso della seduta pubblica del 27/10/2023**, lo stesso ha proceduto a sciogliere positivamente la riserva disposta nella precedente seduta nei confronti del concorrente CALPOWER S.R.L. per il lotto n. 14.

#### VISTA

la nota prot. n. 0132761 del 30/10/2023, con la quale il Responsabile Unico di Progetto ha trasmesso alla Commissione di gara e all'Ufficio di supporto alle Strutture di Ateneo per le procedure di affidamento gli esiti delle verifiche di competenza in ordine alle Offerte presentate dai concorrenti primi classificati per il per il lotto n. 3 AVL ITALIA S.R.L.; per il lotto n.6 GREEN TECH SOLUTION S.R.L.; per il lotto n. 8 AGILENT TECHNOLOGIES S.P.A.; per il lotto n. 9 ELSE SOLUTIONS S.R.L.; per il lotto n. 11 SAGREDO ENGINEERING S.R.L.; per il lotto n. 13 CARL ZEISS SPA CON UNICO SOCIO; per il lotto n. 14 CALPOWER S.R.L., reputando congrua l'offerta presentata dai predetti concorrenti;

#### VISTO

il verbale della Commissione di Gara **di seduta pubblica del 31/10/2023**, con il quale, la Commissione, preso atto delle determinazioni assunte dal Responsabile Unico di Progetto nella nota predetta, che ha ritenuto congrue le offerte dei concorrenti primi classificati per ciascun lotto, ai sensi dell'art. 24 del Disciplinare di Gara, ha formulato la proposta di aggiudicazione in favore:

- per il **lotto n. 3** del concorrente AVL Italia S.r.l. che ha presentato l'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base dell'Offerta Tecnica e dell'Offerta Economica recante quest'ultima un prezzo totale offerto pari ad euro 13.999,00 oltre IVA e oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a zero;
- per il **lotto n. 6** del concorrente GreenTech Solution S.r.l. che ha presentato l'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base dell'Offerta Tecnica e dell'Offerta Economica, recante quest'ultima un prezzo totale offerto pari ad euro 55.200,00 oltre IVA e oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a zero;
- per il **lotto n. 8** del concorrente Agilent Technologies S.p.A. che ha presentato l'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base dell'Offerta Tecnica e dell'Offerta Economica, recante quest'ultima un prezzo totale offerto pari ad euro 99.200,00 oltre IVA e oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a zero;
- per il **lotto n. 9** del concorrente ELSE Solutions S.r.l. che ha presentato l'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base dell'Offerta Tecnica e dell'Offerta Economica, recante quest'ultima un prezzo totale offerto pari ad euro 120.260,00 oltre IVA e oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a zero;
- per il **lotto n. 11** del concorrente Sagredo Engineering S.r.l. che ha presentato l'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base dell'Offerta Tecnica e dell'Offerta



Economica, recante quest'ultima un prezzo totale offerto pari ad euro 257.000,00 oltre IVA e oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a zero;

– per il **lotto n. 13** del concorrente Carl Zeiss S.p.A. che ha presentato l'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base dell'Offerta Tecnica e dell'Offerta Economica, recante quest'ultima un prezzo totale offerto pari ad euro 189.998,00 oltre IVA e oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a zero;

– per il **lotto n. 14** del concorrente Calpower S.r.l. che ha presentato l'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base dell'Offerta Tecnica e dell'Offerta Economica, recante quest'ultima un prezzo totale offerto pari ad euro 57.144,00 oltre IVA e oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a zero.

**TENUTO CONTO** che, ai sensi del vigente PIAO 2023-2025, appendice 2\_3\_E\_Contr IV, cod. B38, il provvedimento di approvazione della proposta di aggiudicazione deve dare conto espressamente delle avvenute comunicazioni, nei termini previsti dall'art. 90 del D. lgs. 36/2023;

**TENUTO CONTO** che il Dipartimento di Ingegneria Industriale ha accertato il pieno rispetto del vigente Piano Integrato di Attività ed Organizzazione di Ateneo (P.I.A.O.) nel cui interno è confluita la pianificazione dell'Ateneo per la prevenzione della corruzione e la trasparenza;

**CONSTATATA** pertanto, la regolarità della procedura;

**VISTA** la dichiarazione prevista dal vigente P.I.A.O [cod. B22], resa in data 02/11/2023 dal Responsabile Unico di Progetto a conclusione dei lavori del Seggio di gara ed assunta al protocollo di Ateneo in pari data con prot. PG/2023/0134422, con la quale la stessa ha attestato: a) di aver preso visione delle visure camerali delle imprese ammesse alla gara; b) di confermare la dichiarazione già resa in ordine all'assenza di situazioni di conflitto di interessi;

**VISTE** le dichiarazioni previste dal vigente P.I.A.O [Allegato 2.3.Contr. - cod. id. B32] rese in data 11/10/2023 ed acquisite al protocollo di Ateneo con nn. PG/2023/0123622, PG/2023/0123623, PG/2023/0123624, di pari data, con le quali ciascun soggetto individuato per il conferimento dell'incarico di Commissario, in osservanza delle disposizioni di cui al vigente PIAO, ha comunicato, a) l'inesistenza delle cause di incompatibilità e di astensione di cui all'art. 93 del D. Lgs. 36/2023; b) di aver preso visione delle visure camerali delle imprese ammesse alla gara e di non essere a conoscenza, in relazione alle stesse, di situazioni di conflitto, anche potenziale, di interessi previste dal vigente Codice di comportamento dei dipendenti pubblici, fermo restando l'obbligo di astensione qualora ne venga a conoscenza in un momento successivo o in ogni altro caso in cui esistano gravi ragioni di convenienza; c) di impegnarsi - qualora in un momento successivo all'assunzione dell'incarico, venga a conoscenza di una situazione di conflitto di interessi o sopraggiunga una delle condizioni di incompatibilità o astensione di cui alle predette norme - ad astenersi immediatamente dalla funzione e a darne tempestiva notizia all'Ufficio responsabile della procedura di gara ed al Dipartimento di Ingegneria Industriale;



## DECRETA

è approvata la proposta di aggiudicazione della procedura di gara per l'affidamento della *Fornitura di beni e attrezzature scientifiche per il progetto "Attivazione e riqualifica di laboratori didattici" CUP E62B23000120002 – Cod. SURF 23011BP000000007 in n. 15 lotti:*

- per il **lotto n. 3** CIG A00E4509A1 - Bilancia gravimetrica: **AVL Italia S.r.l.** che ha presentato l'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base dell'Offerta Tecnica e dell'Offerta Economica recante quest'ultima un prezzo totale offerto pari ad euro 13.999,00 oltre IVA e oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a zero;
- per il **lotto n. 6** CIG A00ECA3830 - Apparecchiature e parti robotiche: **GreenTech Solution S.r.l.** che ha presentato l'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base dell'Offerta Tecnica e dell'Offerta Economica, recante quest'ultima un prezzo totale offerto pari ad euro 55.200,00 oltre IVA e oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a zero;
- per il **lotto n. 8** CIG A00EDD223D - Apparecchiature per tossicologia: **Agilent Technologies S.p.A.** che ha presentato l'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base dell'Offerta Tecnica e dell'Offerta Economica, recante quest'ultima un prezzo totale offerto pari ad euro 99.200,00 oltre IVA e oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a zero;
- per il **lotto n. 9** CIG A00EE45124 - Apparecchiature per radioprotezione: **ELSE Solutions S.r.l.** che ha presentato l'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base dell'Offerta Tecnica e dell'Offerta Economica, recante quest'ultima un prezzo totale offerto pari ad euro 120.260,00 oltre IVA e oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a zero;
- per il **lotto n. 11** CIG A00EEFB753 - Radar e simulatori: **Sagredo Engineering S.r.l.** che ha presentato l'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base dell'Offerta Tecnica e dell'Offerta Economica, recante quest'ultima un prezzo totale offerto pari ad euro 257.000,00 oltre IVA e oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a zero;
- per il **lotto n. 13** CIG A00EF63D24 - Sistema acquisizione ottico dinamico: **Carl Zeiss S.p.A.** che ha presentato l'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base dell'Offerta Tecnica e dell'Offerta Economica, recante quest'ultima un prezzo totale offerto pari ad euro 189.998,00 oltre IVA e oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a zero;
- per il **lotto n. 14** CIG A00EF7B0F6 - Alimentatore bidirezionale programmabile: **Calpower S.r.l.** che ha presentato l'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base dell'Offerta Tecnica e dell'Offerta Economica, recante quest'ultima un prezzo totale offerto pari ad euro 57.144,00 oltre IVA e oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a zero.

**IL DIRETTORE**

**Prof. ing. Nicola Bianco**

*firmato digitalmente*

Unità organizzativa responsabile della procedura di affidamento:  
Ufficio per la Ricerca - Dipartimento di Ingegneria Industriale

**RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:**

*dott.ssa Antonella Esposito*

**Supporto al Responsabile Unico del Procedimento in fase di gara:**

*sig. Giovanni Pastore*

*dott.ssa Serena Pierro (Responsabile dell'Ufficio di supporto alle Strutture di Ateneo per le procedure di affidamento)*

*dott. Pasquale Capasso (Ufficio di supporto alle Strutture di Ateneo per le procedure di affidamento)*