MINISTERO DELLA DIFESA

SEGRETARIATO GENERALE DELLA DIFESA E DIREZIONE NAZIONALE DEGLI ARMAMENTI

DIREZIONE DEGLI ARMAMENTI TERRESTRI

VERBALE N. 7 Quarta seduta riservata in data 12 gennaio 2022

OGGETTO: Gara europea a procedura ristretta, in ambito UE per l'affidamento del servizio di monitoraggio del terreno e delle acque interne dei poligoni della Forza Armata E.I. – CIG Z91317F531.

Il sottonotato Seggio di gara, nominato dal Vice Direttore Amministrativo della DAT con Ordine di Servizio n. 215 in data 28 luglio 2021, si è riunito presso i locali della 3[^] Divisione della Direzione degli Armamenti Terrestri, per le attività previste per la negoziazione n. 3014125 (che rappresenta la fase di presentazione delle offerte successiva alla selezione delle ditte identificata dal numero di negoziazione 2829266 citato nei precedenti verbali) in ambito UE in modalità ASP per l'affidamento del servizio in oggetto.

PREMESSO

che l'Amministrazione della Difesa ha la necessità di affidare il servizio in argomento (DAC n. TER 21/026 del 09 aprile 2021),

TENUTO CONTO

- del bando di gara pubblicato sulla GURI: GU 5a Serie Speciale Contratti Pubblici n. 73 del 28 giugno 2021;
- del bando di gara pubblicato sulla GUUE: GU/S S66 n. 324699-2021-IT del 28 giugno 2021;
- del Disciplinare di gara pubblicato sul portale Consip e sul sito della Stazione Appaltante;
- del verbale di gara n. 1 in data 11 novembre 2021;
- del verbale di gara n. 2 in data 28 marzo 2022;
- del verbale di gara n. 3 in data 13 dicembre 2022;
- del verbale di gara n. 4 in data 14 dicembre 2022;
- del verbale di gara n. 5 in data 16 dicembre 2022;
- del verbale di gara n. 6 in data 19 dicembre 2022,

IL SEGGIO DI GARA

- 1. Si è riunito in seduta riservata alle 13:00 in data odierna, presso i locali della 3[^] Divisione della Direzione degli Armamenti Terrestri.
- 2. Ha analizzato le comunicazioni inviate dalle sottonotate Società in esito ai Soccorsi Istruttori (nel prosieguo "SI"), di cui al verbale n. 6 in data 19 dicembre 2022, avviati a mente dell'articolo 83, comma 9 del D.Lgs. n. 50/2016:
 - a. RTI Sersys Ambiente S.r.l. TECNO IN S.p.A.

comunicazione inviata con MAIL_202212298202315000000 in data 29 dicembre 2022, acquisita con protocollo n. M D A8BA50C REG2022 0031953 in data 29 dicembre 2022.

- b. RTI L.A.V. S.r.l. E.L.A. S.r.l. comunicazione inviata con MAIL_2022122791228676000000 in data 27 dicembre 2022, acquisita con protocollo n. M DA8BA50C REG2022 0031739 in data 27 dicembre 2022.
- c. RTI AGROLAB Ambiente S.r.l. EUROLAB S.r.l. NATURA S.r.l. comunicazione inviata con MAIL_2022122810384304000000 in data 28 dicembre 2022, acquisita con protocollo n. M DA8BA50C REG2022 0031864 in data 28 dicembre 2022.
- d. **RTI LABORATORI CHIMICI STANTE S.r.l. HYDROLAB S.r.l. O.S.I. S.r.l.** comunicazione inviata con MAIL_20221221132621744000000 in data 21 dicembre 2022, acquisita con protocollo n. M_D A8BA50C REG2022 0031345 in data 21 dicembre 2022.
- e. RTI ECOLSTUDIO S.p.A. LIFEANALYTICS TORINO S.R.L. comunicazione inviata con MAIL_202212221764765000000 in data 22 dicembre 2022, acquisita con protocollo n. M_D A8BA50C REG2022 0031567 in data 22 dicembre 2022;
- 3. A seguito della citata analisi ha:
 - a. valutato positivamente la documentazione inviata dalla Società EDISON NEXT ENVIRONMENT S.r.l. (già Sersys Ambiente S.r.l.), accertando che il cambio di denominazione non ha comportato modifiche societarie ai sensi dell'art. 106, comma 1, lettera d, punto 2) del Codice dei contratti (D.Lgs. 50/2016). Per effetto di tale modifica, l'RTI Sersys Ambiente S.r.l. TECNO IN S.p.A. sarà nel prosieguo identificato come RTI EDISON NEXT ENVIRONMENT S.r.l TECNO IN S.p.A.;
 - b. valutato positivamente la rispondenza della documentazione inviata dell'RTI L.A.V. S.r.l. E.L.A. S.r.l. a quanto chiesto;
 - c. valutato positivamente la documentazione inviata dalla Società EUROLAB S.r.l. (facente parte dell'RTI AGROLAB Ambiente S.r.l. EUROLAB S.r.l. NATURA S.r.l.) accertando che le variazioni societarie non hanno comportato modifiche ai sensi dell'art. 106, comma 1, lettera d, punto 2) del Codice dei contratti (D.Lgs. 50/2016).
 - d. valutato positivamente la rispondenza della documentazione inviata dell'RTI LABORATORI CHIMICI STANTE S.r.l. HYDROLAB S.r.l. O.S.I. S.r.l. a quanto chiesto;
 - e. valutato positivamente la rispondenza della documentazione inviata dell'RTI ECOLSTUDIO S.p.A. LIFEANALYTICS TORINO S.R.L. a quanto chiesto;
- 4. Ha inoltre considerato, sulla base della comunicazione inviata tramite portale ASP in data 07 luglio 2022 (in allegato), che n. 2 RTI hanno modificato la propria struttura come di seguito indicato:
 - a. nell'ambito dell'RTI LABORATORI CHIMICI STANTE S.r.l. HYDROLAB S.r.l.
 O.S.I. S.r.l., ha avuto luogo una modifica che ha portato ad una diversa assegnazione dei ruoli; la mandataria dell'RTI originario (LABORATORI CHIMICI STANTE

- S.r.l.) ha assunto la funzione di mandante ed una delle mandanti (HYDROLAB S.r.l.) ha assunto la funzione di mandataria.
- b. nell'ambito dell'RTI ECOLSTUDIO S.p.A. RETE LIFEANALYTICS (Lifeanalytics S.r.l. Lifeanalytics Torino S.r.l. CGS PALLADIO S.r.l.) ha avuto luogo una modifica che ha portato ad una riduzione dei soggetti partecipanti all'RTI stesso; l'RTI che ha presentato offerta è, quindi, formato da due degli operatori economici facenti parte dell'RTI originario. Il nuovo RTI è, pertanto, formato dalle seguenti Società: ECOLSTUDIO S.p.A. LIFEANALYTICS TORINO S.R.L..
- 5. Ha valutato che, per effetto della documentazione prodotta, gli RTI di cui al punto 6 del presente verbale hanno mantenuto i requisiti richiesti e le offerte presentate sono, pertanto, considerate ammissibili.
- 6. Ha chiuso la seduta alle 15:30, rimettendo la documentazione alla Commissione Giudicatrice nominata con OdS n. M_D A8BA50C ODS2022 0000279 in data 12 settembre 2022 che procederà ad espletare le successive fasi di gara.

Fatto, letto e sottoscritto nella data indicata nella firma digitale a fianco di ogni membro indicato in calce.

IL SEGGIO DI GARA

MEMBRO

MEMBRO

Ten. Col. ing. Sabatino CIAMPA

Ten. Col. com. Alessandro VENETTONI

IL PRESIDENTE

Col. ing. Vinicio PASQUALI