

## **DECISIONE DI CONTRARRE DEL 09.08.2024**

**Oggetto: Progettazione esecutiva e fornitura del nuovo sistema di pulizia a caldo e del revamping del sistema di pulizia a freddo per l'impianto di gassificazione Faber.**

**Progetto: RDS PTR 2022/2024.**

**Linea di attività: LA 1.13 (Progettazione esecutiva e realizzazione del nuovo sistema di pulizia a caldo del syngas).**

**CUP: D43C22005350001.**

**CIG: B2BE833656.**

### **PREMESSO:**

- che la Società Sotacarbo – Società Tecnologie Avanzate Low Carbon S.p.A., partecipa in qualità di co beneficiario alla Ricerca di sistema elettrico, Piano Triennale di realizzazione PTR 2022-2024;
- che la Ricerca di Sistema elettrico (RdS) è l'attività di ricerca e sviluppo finalizzata all'innovazione tecnica e tecnologica di interesse generale per il settore elettrico che ha come obiettivo il miglioramento dell'economicità, della sicurezza e della compatibilità ambientale, al fine di assicurare all'Italia le condizioni per uno sviluppo sostenibile;
- che i "costi relativi alle attività di ricerca e sviluppo finalizzate all'innovazione tecnica e tecnologica di interesse generale per il settore elettrico" (art. 10, comma 1, del decreto 26 gennaio 2000) sono a carico del "Fondo per il finanziamento delle attività di ricerca" (art. 11 del decreto 26 gennaio 2000). Tale fondo è alimentato dal gettito, versato mensilmente a CSEA (Cassa per i Servizi Energetici e Ambientali) dai distributori elettrici, della componente tariffaria A5RIM della bolletta dei clienti finali, la cui entità è stabilita trimestralmente dall'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (ARERA);
- che il progetto Ricerca di Sistema elettrico comprende due temi di ricerca: Tema di ricerca 1.3 "Progetto integrato tecnologie dell'idrogeno" e Tema di ricerca 1.5 "Edifici ad alta efficienza per la transizione energetica";
- che nell'ambito del Progetto 1.3 è stata affidata alla Sotacarbo Spa un'attività di ricerca dal titolo "Sviluppo e ottimizzazione di un processo per la gassificazione in letto bollente di rifiuti plastici non riciclabili e da biomasse", che comprende le seguenti linee di attività: LA 1.13: Progettazione esecutiva e realizzazione del nuovo sistema di pulizia a caldo del syngas;
- che la dotazione finanziaria del progetto, per Sotacarbo spa, per i due temi di ricerca, ammonta a € 6.600.000,00 per il triennio 2022-2024;
- che il Responsabile Unico del Progetto è l'Ing. Alessandro Orsini, nominato con ordine di servizio n. 15/2023 del 03 novembre 2023;
- che la Responsabile amministrativa è la dott.ssa Valentina Serra;

### **VISTI**

- lo Statuto Sotacarbo;
- la legge 7 agosto 1990, n. 241, "Norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai procedimenti amministrativi";

- il D.lgs 36/2023 "Codice dei Contratti";
- il regolamento interno Sotacarbo per l'acquisto di forniture di beni, servizi e lavori approvato in data 07.09.2023;
- l'art. 17, comma 2, del D.lgs. 36/2023 il quale prevede che, in caso di affidamento diretto, la decisione a contrarre individua l'oggetto, l'importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale;
- l'art. 50 del D.lgs. 36/2023 che, con riferimento all'affidamento delle prestazioni di importo inferiore alle soglie di cui all'art. 14 dello stesso decreto, dispone che le stazioni appaltanti procedono, tra l'altro, secondo la seguente modalità: b) affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000,00 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;
- l'Allegato I.1 al D.lgs 36/2023 che definisce, all'articolo 3, comma 1, lettera d), l'affidamento diretto come "l'affidamento del contratto senza una procedura di gara, nel quale, anche nel caso di previo interpello di più operatori economici, la scelta è operata discrezionalmente dalla stazione appaltante o dall'ente concedente, nel rispetto dei criteri qualitativi e quantitativi di cui all'articolo 50, comma 1 lettere a) e b), del codice e dei requisiti generali o speciali previsti dal medesimo codice";
- l'art. 54, comma 1, secondo periodo, del D.lgs. 36/2023, il quale prevede che agli affidamenti diretti non è applicabile quanto disposto in ordine all'esclusione automatica delle offerte anomale;
- l'art. 58 del D.lgs. 36/2023, il quale prevede che l'appalto, peraltro già accessibile dato l'importo non rilevante, non è ulteriormente suddivisibile in lotti in quanto ciò comporterebbe una notevole dilatazione dei tempi e duplicazione di attività amministrativa con evidente violazione del principio del risultato di cui all'art. 1 del D.lgs n. 36/2023.

#### CONSIDERATO:

- che nell'ambito delle attività inerenti alla linea LA 1.13 è previsto di realizzare e testare un innovativo sistema di pulizia a caldo del syngas prodotto dall'impianto di gassificazione in letto fluido bollente FABER. Oltre al presente intervento, occorre anche provvedere al revamping dell'impianto di pulizia a freddo del medesimo impianto;
- che con richiesta di acquisto (RDA) n 123/ACQ/24 del 19.07.2024 predisposta e presentata dall'Ing. Alessandro Orsini su proposta dell'Ing. Gabriele Cali è stata manifestata l'esigenza di procedere all'affidamento diretto per la progettazione esecutiva e la fornitura del nuovo sistema di pulizia a caldo e del revamping del sistema di pulizia a freddo per l'impianto di gassificazione Faber;
- che si ritiene necessario procedere all'affidamento della fornitura di cui all'oggetto per le motivazioni sopra esposte;
- che in virtù dell'aggiornamento del codice dei contratti (D.lgs 36/23) e del successivo recepimento delle suddette modifiche nel Regolamento acquisti aziendale vers.8, l'Ing Fabrizio Tedde, con atto di nomina del 30.07.2024 svolge il ruolo di Responsabile del Procedimento della fase di affidamento per la presente procedura;
- che vi sono i presupposti di fatto e di diritto;

PRECISATO:

- che in data 07/08/2024 la ditta Centro Combustione Ambiente Spa, Via Milano km 1,600, 70023 Gioia del Colle (BA), P.IVA: 06514190724, ha presentato il proprio preventivo n. CCA-532-24-R0, rfq\_442916 tramite la piattaforma telematica negoziazione della Centrale di Committenza della Regione Sardegna, SardegnaCat offrendo un ribasso dello 0,07107% per un importo pari a euro 142.400,00 IVA esclusa, conforme alla nostra richiesta del 31.07.2024;
- che il RUP intende procedere all'affidamento diretto alla Centro Combustione Ambiente Spa, in quanto la stessa possiede le competenze ingegneristiche per effettuare la progettazione e la fornitura dei due sistemi suddetti e conosce l'impianto di gassificazione Faber nonché il processo che dovrà essere sviluppato. La ditta, ha inoltre, mostrato affidabilità e puntualità in altri affidamenti a lei assegnati negli ultimi anni. Fatto questo che permette di rispettare i tempi di realizzazione dei due sistemi, in vista della scadenza (dicembre 2024) del progetto RdS. Con riferimento al principio di rotazione, si fa presente che CCA sta realizzando per Sotacarbo la fornitura di un'unità prototipale per migliorare le prestazioni del reattore di gassificazione Faber nell'ambito del progetto Asset. L'attività è stata considerata nell'ambito della categoria merceologica AM 25 (Materiale elettrico, strumentazioni e apparecchi di misura). L'attività prevista per la presente, invece, trattandosi della fornitura di apparecchiature per lo sviluppo di un processo rientra nella categoria merceologica AC29 (Arredi e apparecchiature di processo e laboratorio) con CPV 42300000-9 (Fornaci, inceneritori e forni industriali o da laboratorio - 42390000 - Parti di bruciatori, fornaci e forni), differente quindi dalla prima in pieno rispetto di quanto previsto dall'art 49 del Dlgs 36/2023. Le categorie merceologiche sono state individuate sulla piattaforma Sardegna CAT.
- che ai sensi dell'art. 50 comma 1, lett b) D.Lgs 36/2023 il soggetto scelto è in possesso di documentate esperienze pregresse idonee alla esecuzione della prestazione contrattuale richiesta e individuato mediante informale richiesta di preventivo;
- che è stata verificata la regolarità contributiva del DURC;

ACCERTATA

- la disponibilità finanziaria per il presente affidamento;

il Responsabile Unico del Progetto, l'Ing. Alessandro Orsini

**PROPONE**

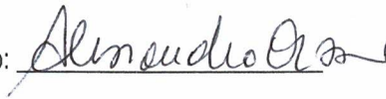
di avviare un procedimento finalizzato alla stipulazione di un contratto per l'affidamento della fornitura in oggetto alla ditta Centro Combustione Ambiente Spa, **Via Milano km 1,600, 70023 Gioia del Colle (BA)**, P.IVA: 06514190724, le cui caratteristiche essenziali sono di seguito riassunte:

- Oggetto: progettazione esecutiva e la fornitura del nuovo sistema di pulizia a caldo e del revamping del sistema di pulizia a freddo per l'impianto di gassificazione Faber;
- Importo: € 142.400 ,00 al netto di IVA di legge;
- Forma del contratto: scrittura privata;
- Modalità di scelta del contraente: affidamento diretto;
- Ragioni della scelta: è stata individuata la ditta Centro Combustione Ambiente Spa, in quanto la stessa possiede le competenze ingegneristiche per effettuare la progettazione e la fornitura dei due sistemi suddetti e conosce l'impianto di gassificazione Faber nonché il processo che dovrà essere sviluppato. La ditta ha, inoltre, mostrato affidabilità e puntualità in altri affidamenti a lei assegnati negli ultimi anni. Fatto questo che permette di rispettare i tempi di realizzazione dei due sistemi, in vista della scadenza (dicembre 2024) del progetto RdS. Con riferimento al principio di rotazione, si fa presente che la CCA sta realizzando

per Sotacarbo spa la fornitura di un'unità prototipale per migliorare le prestazioni del reattore di gassificazione Faber nell'ambito del progetto Asset. L'attività è stata considerata nell'ambito della categoria merceologica AM 25 (Materiale elettrico, strumentazioni e apparecchi di misura). L'attività prevista per la presente, invece, trattandosi della fornitura di apparecchiature per lo sviluppo di un processo rientra nella categoria merceologica AC29 (Arredi e apparecchiature di processo e laboratorio) con CPV 42300000-9 (Fornaci, inceneritori e forni industriali o da laboratorio - 42390000 - Parti di bruciatori, fornaci e forni) differente quindi dalla prima in pieno rispetto di quanto previsto dall'art 49 del Digs 36/2023. Le categorie merceologiche sono state individuate sulla piattaforma Sardegna CAT;

- Requisiti: fornitore in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione della fornitura richiesta.
- Termini massimi di conclusione del procedimento: 15 giorni.

Firma del Responsabile Unico del Progetto:



Firma del Responsabile del Procedimento della fase di affidamento



Autorizzazione all'avvio della procedura di affidamento:

**Sotacarbo SpA**  
Direzione Affari Generali  
Dott. Gianni Serra

Carbonia, 09.08.2024