

DECISIONE DI CONTRARRE
DEL 29.08.2025

Oggetto: Servizio per l'esecuzione delle modifiche alla colonna di rigenerazione necessarie per i test sperimentali Baker Hughes.
Spese generali
CIG: B81753C4AA

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 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 36/2023;
- che il Responsabile Unico del Progetto è l'Ing. Gabriel Cali nominato con atto del 26/08/2025;
- che la Responsabile amministrativa è la dott.ssa Valentina Serra;
- Che in data 25/08/2025 è stato stipulato un Contratto per lo svolgimento di attività di ricerca "caratterizzazione di sistemi di produzione e analisi di aerosol" tra Sotacarbo Spa e Nuovo Pignone Tecnologie Srl;

CONSIDERATO:

- che con richiesta di acquisto (RDA) n. 113/ACQ/25 del 25/08/2025 predisposta e presentata dall'ing. Gabriele Cali si è manifestata l'esigenza di procedere all'affidamento dell'esecuzione delle modifiche alla colonna di rigenerazione necessarie per i test sperimentali Baker Hughes;
- che si ritiene necessario procedere all'affidamento delle modifiche in oggetto poiché esse sono indispensabili per poter svolgere i test previsti dal contratto di ricerca;
- 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 26.08.2025 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 28/08/2025 la Elasto Meccanica Srl, Strada VII Z.I. Macchiareddu – 090410 Uta (Ca), P. IVA: 02736440922, ha presentato il proprio preventivo nr 174 pari a euro € 4.800,00, IVA di legge esclusa, conforme alla nostra richiesta del 026/08/2025;
- che il RUP intende procedere all'affidamento diretto alla ditta Elasto Meccanica Srl, Strada VII Z.I. Macchiareddu – 090410 Uta (Ca), P. IVA: 02736440922, in quanto società con documentata esperienza nelle modifiche oggetto di affidamento;
- D.Lgs 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 RUP designato, l'Ing. Gabriele Cali

PROPONE

di avviare un procedimento finalizzato all'affidamento di quanto in oggetto alla ditta **Elasto Meccanica Srl, Strada VII Z.I. Macchiareddu – 090410 Uta (Ca), P. IVA: 02736440922** le cui caratteristiche essenziali sono di seguito riassunte:

- Oggetto: modifiche alla colonna di rigenerazione necessarie per i test sperimentali Baker Hughes;
- Importo: € 4.800,00 al netto di IVA di legge;
- Forma del contratto: scambio di lettere commerciali;
- Modalità di scelta del contraente: affidamento diretto;
- Ragioni della scelta: società con documentata esperienza nelle modifiche oggetto di affidamento;
- 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: G. de Col.

Firma del Responsabile del Procedimento della fase di affidamento [Signature]

Autorizzazione all'avvio della procedura di affidamento: Direttore Affari Generali
Dott. Gianni Serra



Carbonia, 29/08/2025

Per Accettazione
L'Operatore Economico
