



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DELL'INSUBRIA

AREA FORMAZIONE,  
RICERCA  
E TRASFERIMENTO  
TECNOLOGICO  
Ufficio Servizi di Staff

Anno 2024

Tit. X

Cl. 4

Fasc. 2024 - X/4.7

N. Allegati 2

Rif. /

rs/DR

**Oggetto: Affidamento diretto, alla società Sapio Produzione Idrogeno Ossigeno S.r.l., per la fornitura di bombole e gas tecnici necessari al funzionamento di Grandi Attrezzature Scientifiche rientranti nel patrimonio del Centro Speciale di Ricerca e Trasferimento Tecnologico - CRIETT.  
CIG: B427891571**

### IL DIRIGENTE DELL'AREA FORMAZIONE, RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

- Premesso che la Dott.ssa "(OMISSIS)", tecnico afferente al Servizio Gestione Piattaforme di Ricerca, ha segnalato le seguenti esigenze:
  - o provvedere alla sostituzione di n. 1 bombola da 5 L, collegata allo strumento ICP MS i CAP Q, in scadenza al 31 dicembre 2024 ed acquisire altresì il necessario quantitativo di Elio 5.0;
  - o acquistare n. 1 nuova bombola da 5 L, da collegarsi allo strumento TG DSC, ed acquisire altresì il necessario quantitativo di gas tecnici (miscela speciale composta per il 60% da Ossigeno e per il 40% da Azoto);
- Premesso altresì che:
  - o il Prof. "(OMISSIS)", docente afferente al Dipartimento di Scienza e Alta Tecnologia e referente dello strumento NMR (Risonanza Magnetica Nucleare) Avance 400, ha manifestato l'esigenza di acquisire n. 60 L di Elio Liquido, solitamente fornito in dewar di proprietà della società Sapio Produzione Idrogeno Ossigeno S.r.l. (e dalla stessa ritirati in seguito all'esaurimento dell'Elio in essi contenuto);
  - o è assolutamente necessario assicurare la continuità delle forniture di Elio Liquido, allo scopo di garantire che l'NMR venga utilizzato in completa sicurezza ed in modo tale da preservarne le funzionalità, in quanto, il surriscaldamento del magnete



Via O. Rossi, 9 - 21100 Varese (VA) - Italia

Tel. +39 0332 219330

Email: [gratt@uninsubria.it](mailto:gratt@uninsubria.it)-PEC:

[ateneo@pec.uninsubria.it](mailto:ateneo@pec.uninsubria.it)

Web: [www.uninsubria.it](http://www.uninsubria.it)

P.I. 02481820120 - C.F. 95039180120

**Chiaramente Insubria !**

Pad. Antonini - Piano I



- superconduttore dello strumento può determinarne l'esplosione (l'Elio liquido ha difatti la funzione di mantenere costantemente bassa la temperatura del magnete);
- Considerato che la quantità di gas tecnici, necessari a consentire il funzionamento degli strumenti scientifici, può subire variazioni legate alla frequenza di utilizzo degli stessi e al verificarsi di guasti che comportano necessarie attività di manutenzione ordinaria e/o straordinaria;
  - Considerata altresì l'impossibilità di sospendere la fornitura dei gas, necessari al funzionamento degli strumenti che fanno parte del patrimonio del Centro Speciale CRIETT, nelle more della gara di Ateneo per l'acquisizione degli stessi;
  - Visto il Decreto Legislativo 31 marzo 2023, n. 36, "Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della Legge 21 giugno 2022, n. 78, recante "delega al Governo in materia di contratti pubblici", e in particolare:
    - o l'art. 50, comma 1, lett. b) che prevede quale modalità di scelta del contraente l'affidamento diretto di 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;
    - o l'art. 52 che prevede che nelle procedure di affidamento di cui all'articolo 50, comma 1, lettere a) e b), di importo inferiore a 40.000 euro, gli operatori economici attestano con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti. La stazione appaltante verifica le dichiarazioni, anche previo sorteggio di un campione individuato con modalità predeterminate ogni anno;
  - Richiamato l'art. 14 del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;
  - Richiamato l'art. 7.12 del Manuale di amministrazione e contabilità;
  - Richiamato, per quanto compatibile con il D. Lgs. 36/2023, il Regolamento per le acquisizioni di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alla soglia comunitaria, emanato dall'Ateneo con Decreto rettorale n. 658 in data 30 settembre 2020, che disciplina le procedure di affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, di cui all'art. 50 del citato D. Lgs. 36/2023, aventi ad oggetto lavori, servizi e forniture;



- Richiamato il Decreto del Direttore Generale del 17 febbraio 2023, n. 166, che prevede che RUP, per gli acquisti di beni e servizi di importo inferiore a € 40.000,00 IVA esclusa, siano i Dirigenti secondo competenza, per le Aree dell'Amministrazione Centrale e per i Centri dotati di autonomia amministrativa e gestionale, salvo che, con apposito atto, i Dirigenti stessi non individuino dipendenti di ruolo, addetti all'unità medesima, in possesso delle competenze professionali adeguate all'incarico da ricoprire
- Visto l'art.1 della legge 27 dicembre 2006, n. 296, come modificata da ultimo dalla legge n. 145 del 2018 che prevede, al comma 449, l'obbligo, per le istituzioni universitarie, di approvvigionarsi utilizzando le convenzioni di cui all'art. 26 della legge 23 dicembre 1999, n. 488, e successive modificazioni;
- Accertato che al momento non sono attive Convenzioni CONSIP aventi ad oggetto tale acquisizione, sicché è possibile effettuarla in via autonoma, senza dover acquisire l'autorizzazione prevista dall'articolo 1, comma 510, della legge 28 dicembre 2015;
- Accertato che il RUP e gli altri soggetti coinvolti nella procedura per l'affidamento in oggetto dichiarano di non avere, direttamente o indirettamente, un interesse finanziario, economico o altro interesse personale che possa essere percepito come una minaccia alla propria imparzialità e indipendenza e di non essere in situazione di conflitto di interesse, come disciplinata dalle seguenti norme: art. 6-bis L. 7 agosto 1990, n. 241; L. 6 novembre 2012, n. 190/artt. 6, comma 2 e 7 D.P.R. 16 aprile 2013, n. 62/Piano Nazionale Anticorruzione vigente / Piano di prevenzione della corruzione dell'Università degli Studi dell'Insubria;
- Acquisita in data 14 ottobre 2024, su richiesta dei referenti degli strumenti di cui in premessa, l'offerta n. 24Q06394 trasmessa dalla società Sapio Produzione Idrogeno Ossigeno S.r.l., che, ad un importo complessivo pari a € 2.279,00 IVA (22%) esclusa, propone:
  - o la fornitura di n. 1 bombola contenete 5 L di Elio 5.0 (da collegarsi allo strumento ICP MS i CAP Q) - bombola di proprietà dell'operatore economico e che verrà dallo stesso ritirata in seguito all'esaurimento del gas in essa contenuto;
  - o l'acquisto di n. 1 bombola da 5 L (da collegarsi allo strumento TG DSC) contenete una miscela speciale composta per il 60% da Ossigeno e per il 40% da Azoto;
  - o n. 1 dewar da 60 L di Elio Liquido (da collegarsi allo strumento NMR Avance 400) - dewar di proprietà dell'operatore economico e che verrà dallo stesso ritirato in seguito all'esaurimento del gas in esso contenuto;



- Considerato che i referenti degli strumenti ritengono congrua, nonché tecnicamente adeguata, l'offerta succitata;
- Accertato che il servizio richiesto è di importo inferiore a € 5.000,00, IVA esclusa, e pertanto non è necessario il ricorso al Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (ai sensi dell'art. 1, comma 450 della Legge 27 dicembre 2006, n. 296, come modificato dall'art. 1, comma 130 della Legge 30 dicembre 2018, n. 145);
- Accertato che è stata acquisita un'apposita autodichiarazione resa dalla società Sapiro Produzione Idrogeno Ossigeno S.r.l., ai sensi e per gli effetti del Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445, dalla quale risulta il possesso dei requisiti di carattere generale richiesti dal Codice dei contratti pubblici e che gli accertamenti, effettuati tramite il casellario ANAC e il documento unico di regolarità contributiva (DURC), hanno avuto esito positivo;
- Preso atto che il contratto per la fornitura conterrà apposita clausola risolutiva, qualora venisse successivamente accertato un difetto nel possesso dei requisiti prescritti;
- Accertato altresì il possesso di documentate esperienze pregresse, idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, in capo al predetto fornitore;
- Accertata la disponibilità finanziaria a carico dell'Unità Analitica UA.00.99.A7.14 *Ufficio Gestione Infrastrutture di Ricerca*, sul Budget esercizio 2024, alla Voce COAN CA.04.40.01.02 *Materiali di consumo per laboratori*;

### **DECRETA**

1. di approvare l'affidamento diretto, alla società Sapiro Produzione Idrogeno Ossigeno S.r.l. (CF 08804430158 - P. IVA 10803700151) con sede legale in Via San Maurilio 13 - 20123 Milano (MI), per la fornitura di bombole e gas tecnici necessari al corretto funzionamento di Grandi Attrezzature Scientifiche rientranti nel patrimonio del Centro Speciale di Ricerca e Trasferimento Tecnologico CRIETT, ad un importo pari a € 2.279,00 IVA (22%) esclusa;
2. di imputare la spesa complessiva pari a € 2.780,38 IVA (22%) inclusa sul Budget esercizio 2024 - Unità Analitica UA.00.99.A7.14 *Ufficio Gestione Infrastrutture di Ricerca* - Voce COAN CA.04.40.01.02 *Materiali di consumo per laboratori*, che trova adeguata copertura finanziaria;
3. di incaricare l'Ufficio Servizi di Staff dell'Area Formazione, Ricerca e Trasferimento Tecnologico, all'esecuzione del presente



provvedimento che verrà registrato nel Repertorio generale dei decreti;

4. di dare atto che, ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs. n. 36/2023, il presente provvedimento viene pubblicato sul profilo del committente nella sezione "Amministrazione Trasparente".

Varese, *data della firma digitale*

*digitalmente*

Il Dirigente  
Dott. Federico Raos  
*firmato*



**Responsabile del Procedimento Amministrativo (L. 241/1990)** - Dott.ssa Rosa  
Alba Anna Scarpino Tel. +39 031 238 9028 - [rosa.scarpino@uninsubria.it](mailto:rosa.scarpino@uninsubria.it)