



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

AREA  
INFRASTRUTTURE E SERVIZI  
PER LA RICERCA

Da un secolo, oltre.

**Oggetto:** Affidamento diretto della **fornitura di due Dewar da 250 litri di elio liquido**, aderendo all'Accordo Quadro N000804/2025 *"Accordo Quadro fornitura dei gas tecnici e servizi di: conduzione e manutenzione dell'impianto di recupero e liquefazione dell'elio installato presso il campus di sesto fiorentino e manutenzione degli impianti di stoccaggio e distribuzione dei gas tecnici e criogenici, presso i laboratori scientifici dell'ateneo fiorentino, per il periodo di anni 4"* - CIG B678F41905, per le esigenze del Centro di Risonanze Magnetiche (CERM) dell'Università degli studi di Firenze, per un importo complessivo pari a **€ 16.180,32 oltre IVA**. Non sono previsti oneri per la sicurezza | RUP Dott. Simone Migliarini | **CIG derivato B9C19D6E80**

#### IL DIRIGENTE

VISTO il regolamento del Centro di Ricerca di Risonanze Magnetiche (CERM), emanato con DR n. 77 del 31.01.2023, che stabilisce la sua afferenza all'Amministrazione centrale di Ateneo per quanto riguarda la sua gestione amministrativo-contabile;

VISTI il DD n. 1460 del 05.10.2023 che assegna la gestione amministrativo-contabile di CERM e CPC all' Area Infrastrutture e Servizi per la ricerca, e il DD n. 2006 del 22.12.2023 che attiva l'attuale Settore Gestione infrastrutture e rapporti con enti e consorzi di ricerca a diretto rimando del Dirigente della suddetta Area;

VISTO il d.lgs. 36/2023 e in particolare il co. 1 dell'art 17 il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, con apposito atto, adottano la decisione di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

DANDO ATTO che, ai sensi dell'art. 15 co. 1 del d.lgs. 36/2023, si assume come Responsabile unico di progetto il sottoscritto quale dirigente dell'area suddetta, e Direttore di esecuzione del contratto il dott. Enrico Gonnelli, i quali hanno dichiarato l'assenza di conflitto di interessi ai sensi del successivo art. 16;

CONSIDERATO che, in caso di affidamento diretto, la determinazione a contrarre ne individua l'oggetto dell'affidamento, 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;

RICHIAMATI i principi di cui alla Parte I e II della Parte I del Codice dei Contratti Pubblici e, in particolare, i principi di risultato, fiducia e accesso al mercato;



VISTI lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze e il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTE la normativa vigente in materia di anticorruzione e trasparenza, il Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza dell'Università degli Studi di Firenze, il Dr del 8 febbraio 2016, n. 98 - Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTA la richiesta di acquisto pervenuta via mail in data 29.10.2025 h. 18.23;

CONSIDERATA la necessità di procedere all'affidamento della fornitura di due Dewar da 250 litri di elio liquido da consegnare il 08/01/2025 per strumenti NMR del CERM;

TENUTO CONTO dell'accordo quadro N000804/2025 "Accordo Quadro fornitura dei gas tecnici e servizi di: conduzione e manutenzione dell'impianto di recupero e liquefazione dell'elio installato presso il campus di sesto fiorentino e manutenzione degli impianti di stoccaggio e distribuzione dei gas tecnici e criogenici, presso i laboratori scientifici dell'ateneo fiorentino, per il periodo di anni 4" - CIG B678F41905;

CONSIDERATO che l'impresa aggiudicataria dell'accordo quadro suddetto è SAPIO Produzione idrogeno ossigeno S.r.l., con sede legale in Corso Sempione, 9 - 20145 Milano, c.f. 08804430158 p. iva 10803700151;

DATO ATTO che l'Operatore economico è in possesso di accertate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali secondo quanto previsto dal co. 4 dell'art. 49 del dlgs 36/2023;

DATO ATTO che la procedura di acquisto della fornitura avviene tramite START e prevede l'emissione di un ordine derivato dall'accordo quadro suddetto e che da tale procedura è derivato l'ordinativo n. 0003897\_2025;

RILEVATO che è possibile procedere ad affidamento diretto per forniture e servizi fino all'importo di 140.000,00 IVA esclusa, ai sensi dell'art. 50 co. 1 lett. a) del d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36;

DATO ATTO che in conformità a quanto previsto dall'art. 26, co. 3-bis, del d.lgs. 81/2008, non è necessario redigere il DUVRI e che di conseguenza non risulta necessaria la quantificazione degli oneri pertinenti la sicurezza da rischio interferenziale;

DATO ATTO che ai sensi del co. 4 dell'art. 53 del d.lgs. 36/2023, trattandosi di affidamento diretto, non è richiesta la prestazione della garanzia definitiva

CONSIDERATO che per espressa previsione dell'art 55 co. 2 del D.lgs. 36/2023 al presente affidamento non si applica il termine dilatorio di stand still per la stipula del contratto;

DATO ATTO che, ai sensi dell'art. 18 del d.lgs. 36/2023, il contratto sarà stipulato, in forma scritta mediante corrispondenza secondo l'uso commerciale;



ciò premesso

#### DISPONE

- L'affidamento diretto, ai sensi del d.lgs. 36/2023, art. 50 co. 1 lett. a, tramite adesione all'accordo quadro N000804/2025 "Accordo Quadro fornitura dei gas tecnici e servizi di: conduzione e manutenzione dell'impianto di recupero e liquefazione dell'elio installato presso il campus di sesto fiorentino e manutenzione degli impianti di stoccaggio e distribuzione dei gas tecnici e criogenici, presso i laboratori scientifici dell'ateneo fiorentino, per il periodo di anni 4" - CIG B678F41905 , della affidamento della fornitura di due Dewar da 250 litri di elio liquido da consegnare il 08/01/2025 per le esigenze del Centro di Risonanze Magnetiche (CERM) dell'Università degli studi di Firenze, per un importo complessivo pari a € 16.180,32 oltre IVA | CIG derivato B9C19D6E80 all'impresa SAPIO Produzione idrogeno ossigeno S.r.l., con sede legale in Corso Sempione, 9 - 20145 Milano, c.f. 08804430158 p. iva 10803700151;
- che la spesa per l'affidamento del servizio di importo pari a euro 16.180,32 euro oltre IVA trova copertura sul budget del progetto Instruct2025\_FOE2024;
- che il pagamento verrà effettuato a seguito degli accertamenti in materia di pagamenti della PA ed al rispetto degli obblighi di cui all'art. 3 della Legge 136/2010 e comunque previa presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
- che il contratto d'appalto si intende stipulato mediante corrispondenza secondo l'uso commerciale, ai sensi dell'art.18 co.1 del D.lgs. 36/2023 e che sarà sottoposto alla condizione risolutiva dell'esito positivo delle verifiche di legge circa il possesso dei requisiti generali dell'Appaltatore di cui agli artt. 94 e 95 del d.lgs. 36/2023;
- che il presente provvedimento è sottoposto agli obblighi di pubblicazione e comunicazione di legge.

Il Dirigente  
Dott. Simone Migliarini