



**OGGETTO:** Determina di affidamento diretto ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. n. 50/2016 senza l'utilizzo del mercato elettronico della realizzazione di coating dielettrico per lenti da microscopia.

**CIG Z763A3CF93**

**CUP G95F21000950006**

**IL DIRIGENTE**

- Considerato** che si rende necessario provvedere all'affidamento della realizzazione di un trattamento di coating dielettrico per lenti da microscopia e che è necessario attivare la relativa procedura d'acquisto;
- Constatato** che non sono disponibili convenzioni Consip raffrontabili con quanto è oggetto di acquisto tramite la presente procedura;
- Dato atto** che l'art. 36, comma 2, lett. a) del d.lgs. n. 50/2016 dispone che per appalti di cui all'art. 36, comma 2, lett. a) del Codice si possa procedere mediante affidamento diretto;
- Preso atto** che il bene/servizio richiesto non rientra, per le specifiche richieste, fra le categorie presenti su MEPA;
- Considerato** che il valore del presente appalto risulta essere pari a euro 1.378,00 oltre IVA;
- Ritenuto** di procedere mediante acquisizione sotto soglia, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) del d.lgs. n. 50/2016 e delle Linee guida ANAC n. 4 riguardanti le procedure sotto soglia;
- Considerato** che la citata tipologia di bene/servizio non è presente sul mercato elettronico;
- Considerato** che il codice CIG della procedura è il numero Z763A3CF93;
- Vista** la richiesta di acquisto ed allegata relazione tecnica, prot. n. 493 del 06/03/2023 del Prof. Cataliotti, avente ad oggetto la realizzazione di coating dielettrico per lenti da microscopia per le esigenze del progetto QUANTAQUEST;
- Dato atto** che si tratta di un bene funzionale all'attività di ricerca e non oggetto di programmazione annuale o pluriennale da parte del LENS;
- Dato atto** che è stata visualizzata la proposta del seguente operatore economico: GESTIONE SILO S.R.L.;
- Vista** la relazione tecnica, prodotta dal Prof. Cataliotti, parte integrante della richiamata richiesta di acquisto, dove si motiva la scelta del fornitore per il miglior rapporto qualità/prezzo a parità di riflettività del trattamento superficiale eseguito;
- Dato atto** che è stata appurata la congruità del prezzo praticato dalla ditta GESTIONE SILO S.R.L. con sede legale in VIA DI CASTELPULCI, 14/D 50018 BADIA A SETTIMO (FI), P. IVA e C.F. 01192850483 in quanto la medesima è in grado di fornire il servizio rispondente alle specifiche tecniche del LENS;

- Constatato che, in conformità agli accertamenti condotti, il citato operatore economico risulta in possesso dei requisiti di carattere generale prescritti dall'art. 80 del D. Lgs. 50/2016;
- Ritenuto di affidare l'appalto al citato operatore poiché il prezzo proposto è risultato congruo e conveniente in rapporto alla qualità della prestazione, come risulta dalla documentazione versata in atti. Inoltre, il servizio proposto risulta conforme alle specifiche richieste;
- Constatato che il prezzo praticato è di 1.378,00 euro più IVA;
- Dato atto che l'art. 32, comma 2 del D.Lgs. 50/2016 ha stabilito che per gli appalti di cui all'art. 36, comma 2, lett. a) del Codice, la stazione appaltante abbia la facoltà di procedere all'affidamento dell'appalto adottando un unico provvedimento;
- Dato atto che, in conformità a quanto disposto dall'art. 192 del D.Lgs. 267/2000:
- l'esecuzione del contratto ha come obiettivo l'implementazione cavità ottiche per il filtraggio di singoli fotoni nell'ambito del progetto QUANTAQUEST;
  - l'oggetto del contratto riguarda la realizzazione di coating dielettrico per lenti da microscopia;
  - il contratto verrà stipulato mediante corrispondenza commerciale;
- Appurato che, sotto il profilo del rischio interferenziale, nell'esecuzione del presente appalto, non si appalesa esistente la citata categoria di rischio e conseguentemente, in conformità a quanto previsto dall'art. 26, comma 3-bis, del D. Lgs. n. 81/2008, non è necessario redigere il DUVRI in quanto si tratta di servizi la cui prestazione ha una durata non superiore ai 5 giorni-uomo. In conseguenza di quanto esposto risulta superflua la quantificazione degli oneri pertinenti la sicurezza da rischio interferenziale, da corrispondere all'operatore economico;
- Dato atto che i costi relativi alla sicurezza sono pari a zero;
- Verificata la copertura finanziaria a valere sul bilancio del LENS, esercizio 2023 budget LENS, conto CO.04.01.02.01.08.14 "Altre spese per servizi", Progetto QUANTAQUEST", dimensione analitica "D.Area 2 - Atomic Physics";
- Visti:
- il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche";
  - Legge 7 agosto 1990, n. 241 recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";
  - lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;
  - Lo Statuto del LENS;
  - il Regolamento per l'Amministrazione, la finanza e la contabilità dell'Università degli Studi di Firenze;
  - il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 recante "Nuovo codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture" e ss.mm.ii.;

- l'art. 1, comma 450 della legge n. 296/2006 che ha fissato il vincolo all'utilizzo del Mercato elettronico;
- il Regolamento dell'attività contrattuale dell'Università degli Studi di Firenze;
- le Linee guida dell'ANAC;
- il Decreto Legislativo 7 marzo 2005, n. 82 recante "Codice dell'amministrazione digitale" in particolare capo II e capo III, in materia di documenti informatici sia per quanto concerne la firma elettronica sia per le modalità di formazione, gestione e conservazione dei documenti stessi;
- il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33 recante "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";
- la Legge 6 novembre 2012, n. 190 recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità";
- l'art. 3 della Legge 13 agosto 2010, n. 136 in materia di Tracciabilità dei flussi finanziari;
- la Determinazione n. 4 del 7 luglio 2011 recante "Linee guida sulla tracciabilità dei flussi finanziari ai sensi dell'articolo 3 della legge 13 agosto 2010, n. 136";
- l'art. 26, comma 6 del d.lgs. n. 81/2008 e la determinazione ANAC n. 3/2008 riguardanti la disciplina del DUVRI e della materia concernente il rischio da interferenza nell'esecuzione degli appalti;

#### DETERMINA

- 1) di affidare l'appalto, per le ragioni espresse in premessa, per l'importo di euro 1.378,00 (oltre ad IVA) a favore della ditta GESTIONE SILO S.R.L. con sede legale in VIA DI CASTELPULCI, 14/D 50018 BADIA A SETTIMO (FI), P. IVA E C.F. 01192850483 – CIG Z763A3CF93 - CUP G95F21000950006;
- 2) che la spesa complessiva, pari a euro 1.378,00, (non imponibile IVA ai sensi dell'art. 72 del DPR 633/1972), graverà sul bilancio del LENS, esercizio 2023 budget LENS, conto CO.04.01.02.01.08.14 "Altre spese per servizi", Progetto QUANTAQUEST", dimensione analitica "D.Area 2 - Atomic Physics";
- 3) di nominare RUP la Dott.ssa Sonya Tronci ai sensi dell'art 31 del D.lgs 50/2016;
- 4) di dare atto che i costi relativi alla sicurezza sono pari a zero;
- 5) che il pagamento verrà effettuato entro 30 giorni dalla data di ricevimento della fattura elettronica previa verifica positiva da parte del RUP e previa verifica della regolarità e rispondenza formale e fiscale della predetta ditta;
- 6) di procedere alla pubblicazione della presente Determina: all'Albo Ufficiale di Ateneo (<https://www.unifi.it/albo-ufficiale.html>); sul profilo web della Stazione Appaltante, sezione "Amministrazione trasparente"; sulla Piattaforma SITAT SA REGIONE TOSCANA ai sensi art. 29 d.lgs. n. 50/2016.

Il Direttore  
(Prof.ssa Elisabetta Cerbai)