



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 di un laser OXXIUS 375 mm 70 mW CW.

CIG Z2E36EBE67

CUP G92F20000110007

IL DIRIGENTE

- Considerato che si rende necessario provvedere all'affidamento di un laser OXXIUS 375 mm 70 mW CW 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;
- Considerato che l'art. 1, comma 450 della legge n. 296/2006 ha imposto alle amministrazioni l'obbligo di utilizzo del Mercato elettronico per acquisti di importo pari o superiore a 5.000,00 euro, sino al sotto soglia;
- Riscontrato tuttavia che
- Considerato che il valore del presente appalto risulta essere pari a euro 7.050,00 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;
- Rilevato che l'oggetto della fornitura non rientra, per le specifiche richieste, fra le categorie presenti su MEPA;
- Vista la richiesta di acquisto ed allegata relazione tecnica, prot. n. 1147 del 23/06/2022 del Dott. Biccari, avente ad oggetto la fornitura di LASER OXXIUS 375 MM 70 MW CW per le esigenze del progetto ECRF SFERQUA;
- 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: OPTOPRIM SRL;
- Vista la relazione tecnica, prodotta dal Dott. Biccari, parte integrante della richiamata richiesta di acquisto, dove si motiva la scelta del fornitore per la miglior combinazione di specifiche prestazionali del laser rispetto al prezzo offerto;

Dato atto	che è stato appurata la congruità del prezzo praticato dalla ditta OPTOPRIM SRL con sede legale in VIA TIMAVO MILANO MI 20124, P. IVA 12908470151 in quanto la medesima è in grado di fornire il bene rispondente alle specifiche tecniche del LENS;
Considerato	che con nota prot. 1148 del 23/06/2022 la dott.ssa Sonya Tronci è stata nominata Responsabile Unico del Procedimento (RUP);
Considerato	che il RUP ha provveduto ad acquisire il codice CIG Z2E36EBE67;
Costatato	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 bene proposto risulta conforme alle specifiche richieste;
Costatato	che il prezzo praticato è di 7.050,00 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: <ul style="list-style-type: none">• l'esecuzione del contratto ha l'obiettivo di effettuare misure di fotoluminescenza nel vicino UV;• l'oggetto del contratto riguarda l'acquisto di LASER OXXIUS 375 MM 70 MW CW;• 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 2022 budget LENS, conto CO.01.01.02.03.01.01 "Attrezzature scientifiche", Progetto ECRF SFERQUA", dimensione analitica "D.AREA 1 - Photonic Materials" per euro 6.715,63 e sul conto CO.01.01.02.03.01.01 "Attrezzature scientifiche" Progetto LASERLAB3 dimensione analitica "D.GEN - Fondo Funzionamento Ordinario" per euro 1.885,37;

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 7.050,00 (oltre ad IVA) a favore della ditta OPTOPRIM SRL con sede legale in VIA TIMAVO MILANO MI 20124, P. IVA 12908470151 – CIG Z2E36EBE67 - CUP G92F20000110007;
- 2) che la spesa complessiva, pari a euro 8.601,00, inclusa IVA, graverà sul bilancio del LENS, esercizio 2022 budget LENS, conto CO.01.01.02.03.01.01 “Attrezzature scientifiche”, Progetto ECRF SFERQUA”, dimensione analitica “D.AREA 1 - Photonic Materials” per euro 6.715,63 e sul conto CO.01.01.02.03.01.01 “Attrezzature scientifiche” Progetto LASERLAB3 dimensione analitica “D.GEN - Fondo Funzionamento Ordinario” per euro 1.885,37;
- 3) di dare atto che i costi relativi alla sicurezza sono pari a zero;
- 4) di sottoporre il presente affidamento alla condizione risolutiva dell’esito positivo dei controlli posti a carico della Stazione Appaltante in merito al possesso dei requisiti di cui all’art. 80 del Codice dei Contratti Pubblici del D.lgs 50/2016, derivandone per l’effetto, in caso di esito negativo l’inefficacia del contratto medesimo;

- 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)