



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**



Dipartimento di
Fisica

Dipartimento d'Eccellenza 2023-2027

Decisione a contrarre per l'affidamento diretto della fornitura di spettrofotometro e accessori ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs. 36/2023

CIG: ZAD3D7CB98

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI FISICA

PREMESSO che come da DDG n. 163/2023 prot. 47943 del 16/03/2023 il Dipartimento di Fisica è destinatario di una quota parte del contributo erogato dalla Regione Friuli Venezia nell'ambito del progetto "I linnei per una nuova didattica nelle scuole";

PREMESSO che nell'ambito di tale progetto il referente prof. Pastore ha richiesto di provvedere all'acquisto di uno spettrofotometro digitale wireless PASCO e relativi accessori (2 sonde a fibra ottica);

VISTO il D.lgs. 36/2023 "Codice dei contratti pubblici", e in particolare, gli artt. 1-11 recanti i principi generali del Codice;

VISTO l'art. 50, c. 1 lett. b) che consente l'affidamento diretto di servizi e forniture di importo inferiore a 140.000,00 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;

VISTA la definizione di affidamento diretto di cui all'all. I.1, ove si sottolinea che, 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;

VISTO l'art. 17, c. 2 del D.lgs. 36/2023 il quale afferma che in caso di affidamento diretto la decisione di 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";

VISTI l'art. 1, c. 450, L. 296/2006, e s.m.i. e l'art. 1, c. 512, L. 208/2015, in materia di ricorso al MEPA o ad altri sistemi telematici di acquisizione, fatto salvo quanto disposto dall' art. 4 del D.L. 29/1072019, convertito, con modifiche, nella legge 20/12/2019 n. 159;



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**



Dipartimento di
Fisica

Dipartimento d'Eccellenza 2023-2027

RICHIAMATO il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità, ed in particolare, per quanto applicabile, il Titolo IV;

RITENUTO di individuare quale RUP il Direttore del Dipartimento di Fisica, Prof. Giovanni COMELLI;

RITENUTO che l'affidamento non rivesta un interesse transfrontaliero certo di cui all'art. 48, co. 2 del d.lgs. 36/2023, in particolare per il modesto valore del servizio di cui trattasi;

CONSTATATO che non sono disponibili convenzioni CONSIP per la fornitura in oggetto;

RITENUTO pertanto che, per tipologia e importo dell'acquisto, sia possibile procedere ad affidamento diretto tramite corrispondenza commerciale e buono d'ordine, senza obbligo di ricorso a Consip-MePA o altri strumenti telematici di negoziazione;

RITENUTO di affidare la fornitura all'OE ELITALIA SRL - Via Antonio Grossich, 32 - 20131 Milano (MI) - C.F e P.IVA 06384910151, il quale ha presentato per lo strumento sopra citato e relativi accessori un preventivo per un totale di euro 1.528,00 i.e., ritenuto adatto a soddisfare le esigenze della presente SA;

VISTO l'art. 52, comma 1, del d.lgs. 36/2023 ai sensi del quale "nelle procedure di affidamento di cui all'art. 50, comma 1, lettere a) e b), di importo inferiore a euro 40.000,00, 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";

DATO ATTO che la verifica dei requisiti dell'OE previsti dagli articoli 94 e 95 del d.lgs. 36/2023 è stata effettuata: ai sensi dell'art. 52 c. 1 del Codice a seguito dell'acquisizione di autocertificazione in forma semplificata come previsto dal comunicato MIT prot. 6212 del 30/06/2023 con il controllo di DURC, annotazioni e visura CCIAA;

DATO ATTO che, quando in conseguenza della verifica condotta a campione, secondo quanto previsto dall'art. 52, comma 1, del d.lgs. 36/2023, non sia confermato il possesso dei requisiti generali o speciali dichiarati, la stazione appaltante procede alla risoluzione del contratto, all'escussione della eventuale garanzia definitiva, alla comunicazione all'ANAC e alla sospensione dell'operatore economico dalla partecipazione alle procedure di affidamento indette dalla medesima stazione appaltante per un periodo da uno a dodici mesi decorrenti dall'adozione del provvedimento;



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**



Dipartimento di

Fisica

Dipartimento d'Eccellenza 2023-2027

RITENUTO di non richiedere la garanzia definitiva per l'esecuzione delle prestazioni in parola, in considerazione del ridotto valore economico, della presenza di assicurazioni professionali del caso, nonché del fatto che il pagamento sarà interamente effettuato a conclusione del servizio;

DECRETA

1. di nominare il Direttore di Dipartimento prof. Giovanni Comelli come RUP della procedura;
2. di autorizzare, ai sensi degli art. 50, comma 1, lettera b) del D.lgs. 36/2023, l'affidamento diretto della fornitura all'OE ELITALIA SRL - Via Antonio Grossich, 32 - 20131 Milano (MI) - C.F e P.IVA 06384910151, che ha presentato un preventivo per l'importo di euro 1.528,00 i.e. unitamente ad IVA di legge al 22% in regime di Split Payment per un totale di euro 1864,16;
3. di autorizzare l'assunzione del relativo impegno di spesa, a gravare sul progetto contabile D55-COFIN-LINCEI-23-INV di cui è accertata la disponibilità economica;
4. di adempiere agli obblighi di pubblicazione secondo quanto previsto dagli articoli 20 e 28 del d.lgs. 36/2023, 37 del d.lgs. 33/2013 e 1, comma 32, della legge 190/2012;
5. di dare mandato alla Segreteria Amministrativa di eseguire il presente provvedimento.

Il Direttore del Dipartimento di Fisica
prof. Giovanni Comelli