



OGGETTO: Determina a contrarre tramite affidamento diretto extra MEPA (con preventivo già acquisito) – Acquisto componenti optomeccanici per microscopia per attività di ricerca del Laboratorio Prof. Francesco Pasqualini sul progetto SYNBIO.ECM\_Prof.\_Pasqualini – Fornitore DB ELECTRONIC INSTRUMENTS SRL

## IL DIRETTORE

- PREMESSO che il Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura ha necessità di procedere all'acquisto di componenti optomeccanici per microscopia per attività di ricerca del Laboratorio Prof. Francesco Pasqualini con Operatore DB ELECTRONIC INSTRUMENTS SRL, per esigenze di ricerca;
- **RICHIAMATO** l'art.32 (*Fasi delle procedure di affidamento*), comma 2, del D.Lgs. n.50/2016 e s.m.i. (*Codice dei contratti pubblici*) ai sensi del quale le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano a contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;
- **VISTO** l'art.1, comma 449 della Legge n.296/2006 e s.m.i. ai sensi del quale le istituzioni universitarie sono tenute ad approvvigionarsi utilizzando le convenzioni quadro di Consip S.p.A.;
- ACCERTATA l'insussistenza di una convenzione Consip attiva per il materiale richiesto;
- **VISTO** l'art.1, comma 450 della Legge n.296/2006 e s.m.i. ai sensi del quale le Università per acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 5.000 e inferiori alla soglia di rilievo comunitario sono tenute a fare ricorso al Mercato Elettronico della Pubblica amministrazione;
- ACCERTATO che il materiale richiesto non è presente nel catalogo MEPA,
- ACQUISITO il preventivo dell'operatore DB ELECTRONIC INSTRUMENTS SRL, unico distributore di componenti THORLABS autorizzato per l'Italia, individuato mediante indagine informale che ha offerto per il materiale in oggetto l'importo di Euro 66.461,00 (ESENTE IVA ART.72 DPR 633/72) (Allegato 1: Preventivo);
- **RICHIAMATO** l'art.36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. n.50/2016 (*Contratti sotto soglia*), comma 2, lett. a), del D. Lgs. n.50/2006;
- **CONSIDERATO** che l'art.1, comma 1, lett. a) del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, convertito nella legge 11 settembre 2020, n. 120 e ss.mm.ii, in deroga agli artt. 36, comma 2 e 157, comma 2 del D. Lgs. n.50/2016, fino al 30 giugno 2023, eleva il limite, di cui all'art 35 del D. Lgs. n.50/2016 per affidamento diretto per lavori di importo inferiore a 150.000 euro e per servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 139.000,00 euro;
- **RICHIAMATO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la contabilità, con particolare riguardo all'art. 43 (*Poteri di spesa*);
- ACCERTATA la sussistenza della copertura finanziaria;

## **DISPONE**

- Di autorizzare, ai sensi che l'art.1, comma 1, lett. a) del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, convertito nella legge 11 settembre 2020, n. 120 e ss.mm.ii, l'affidamento diretto all'operatore **DB ELECTRONIC INSTRUMENTS SRL**, per procedere all'acquisto di componenti optomeccanici per microscopia per attività di ricerca del Laboratorio Prof. Pasqualini.
- Di nominare il Segretario di Coordinamento, Sig.ra Anna Painelli responsabile del procedimento;
- Di far gravare la relativa spesa presuntivamente quantificata in **Euro 66.461,00 (ESENTE IVA ART.72 DPR 633/72)** sul Progetto Fondi SYNBIO.ECM\_Prof.\_Pasqualini Responsabile Prof. Francesco Pasqualini del bilancio del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura, relativo all'esercizio finanziario 2022.

IL DIRETTORE
Prof. Alessandro Reali
(documento firmato con firma digitale)

\_\_\_\_\_





OGGETTO: Determina a contrarre tramite affidamento diretto MEPA – Acquisto licenza software Mathematica Desktop accademica Perpetua e licenza software Mathematica studenti per attività di ricerca del Prof. Auricchio

## IL DIRETTORE

- PREMESSO che il Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura ha necessità di procedere all'acquisto di una licenza software Mathematica Desktop accademica Perpetua e una licenza software Mathematica studenti per attività di ricerca del Prof. Auricchio, per un importo quantificato in €. 1.942,00 (iva esclusa);
- **RICHIAMATO** l'art.32 (*Fasi delle procedure di affidamento*), comma 2, del D. Lgs. n.50/2016 e s.m.i. (*Codice dei contratti pubblici*) ai sensi del quale le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano a contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;
- **VISTO** l'art.1, comma 449 della Legge n.296/2006 e s.m.i. ai sensi del quale le istituzioni universitarie sono tenute ad approvvigionarsi utilizzando le convenzioni quadro di Consip S.p.A.;
- ACCERTATA l'insussistenza di una convenzione Consip attiva per il bene richiesto;
- VISTO l'art.1, comma 450 della Legge n.296/2006 e s.m.i. ai sensi del quale le Università per acquisti di beni e servizi di
  importo pari o superiore a 5.000 e inferiori alla soglia di rilievo comunitario sono tenute a fare ricorso al Mercato Elettronico
  della Pubblica amministrazione;
- VERIFICATA la presenza del bene richiesto nel MEPA;
- **RICHIAMATO** l'art.36 (*Contratti sotto soglia*), comma 2, lett. a), del D. Lgs. n.50/2016 che consente di procedere per acquisiti di beni e servizi di importo inferiore a 40.000,00=. mediante affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;
- CONSIDERATO che l'art.1, comma 1, lett. a) del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, convertito nella legge 11 settembre 2020, n. 120 e ss.mm.ii, in deroga agli artt. 36, comma 2 e 157, comma 2 del D. Lgs. n.50/2016, fino al 30 giugno 2023, eleva il limite, di cui all'art 35 del D. Lgs. n.50/2016 per affidamento diretto per lavori di importo inferiore a 150.000 euro e per servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 139.000,00 euro;
- **RITENUTO** di dover procedere all'acquisto mediante ordine MEPA con l'operatore **ADALTA S.N.C.** individuato mediante indagine di mercato informale;
- **RICHIAMATO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la contabilità, con particolare riguardo all'art. 43 (*Poteri di spesa*);
- ACCERTATA la sussistenza della copertura finanziaria;

## DISPONE

- Di autorizzare, ai sensi dall''art.1, comma 1, lett. a) del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, convertito nella legge 11 settembre 2020, n. 120 e ss-mm.ii, l'acquisto di una licenza software Mathematica Desktop accademica Perpetua e una licenza software Mathematica studenti per attività di ricerca del Prof. Auricchio, mediante ordine MEPA, rivolto all'operatore ADALTA S.N.C.;
- Di nominare il Segretario di Coordinamento, Sig.ra Anna Painelli responsabile del procedimento;
- Di far gravare la relativa spesa presuntivamente quantificata in €. 2.369,24 (già comprensivi di IVA) sul Progetto DOTTOR3C
   DOTTORATO INGEGNERIA CIVILE E ARCHITETTURA Responsabile Prof. Ferdinando Auricchio, del bilancio del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura, relativo all'esercizio finanziario 2022.

IL DIRETTORE
Prof. Alessandro Reali
(documento firmato con firma digitale)

\_\_\_\_\_\_