



OGGETTO: Determina a contrarre tramite affidamento diretto extra MEPA (con preventivo già acquisito) - Servizio di ricarica bombole di anidride carbonica per attività di ricerca sul progetto SYN BIO.ECM del Laboratorio Syntethic Physiology del Prof. Francesco Pasqualini

IL DIRETTORE

- **PREMESSO** che il Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura ha necessità di procedere al servizio di ricarica bombole di anidride carbonica per attività di ricerca sul progetto SYN BIO.ECM del Laboratorio Syntethic Physiology del Prof. Francesco Pasqualini;
- **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 servizio 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 servizio richiesto è presente nel catalogo MEPA, ma per motivi di urgenza per mancanza di anidride carbonica nel Laboratorio Syntethic Physiology del Prof. Francesco Pasqualini si è provveduto all'ordine diretto;
- **ACQUISITO** il preventivo dell'operatore **SOL S.P.A.** individuato mediante indagine informale che ha offerto per il servizio in oggetto l'importo di **€. 444,00 (Iva esente ai sensi dell'articolo 72 del 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 dell'art.1, comma 1, lett. a) del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, convertito nella legge 11 settembre 2020, n. 120, l'affidamento diretto all'operatore **SOL S.P.A.**, per procedere al servizio di ricarica bombole di anidride carbonica per attività di ricerca sul progetto SYN BIO.ECM del Laboratorio Syntethic Physiology del Prof. Francesco Pasqualini;
- Di nominare il Segretario di Coordinamento, Sig.ra Anna Painelli responsabile del procedimento;
- Di far gravare la relativa spesa presuntivamente quantificata in **€. 444,00 (Iva esente ai sensi dell'art. 72 del DPR 633/72)** sul Progetto "SYN BIO.ECM_Prof._Pasqualini - Designer extracellular matrices to program healthy and diseased cardiac morphogenesis" Responsabile Prof. Francesco Pasqualini, del bilancio del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura, relativo all'esercizio finanziario 2021.

IL DIRETTORE

Prof. Alessandro Reali
(documento firmato con firma digitale)