



UNIVERSITÀ DI PAVIA
Dipartimento di
Ingegneria Industriale
e dell'Informazione

Il Direttore
Prof. Riccardo Bellazzi

Titolo X Classe 4
 Fascicolo n. 4090 Anno 2020
 Allegato 1

OGGETTO DECRETO: Determina a contrarre tramite affidamento diretto extra MEPA (con preventivo già acquisito) – Acquisto di sintesi di DNA plasmidico – Addgene

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- **PREMESSO** che il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione ha necessità di procedere all'acquisto di sintesi di DNA plasmidico, per le esigenze di eseguire esperimenti di biologia sintetica;
- **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 i beni richiesti;
- **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 € 5.000,00 e inferiori alla soglia di rilievo comunitario sono tenute a fare ricorso al Mercato Elettronico della Pubblica amministrazione;
- **ACCERTATO** che i beni richiesti non sono presenti nel catalogo MEPA;
- **ACQUISITO** il preventivo dell'operatore Addgene, individuato dal Prof. Paolo Magni, mediante indagine di mercato informale, che ha offerto per i beni in oggetto l'importo di \$ 350,00 (IVA esclusa) (*Allegato 1: preventivo*);
- **ACCERTATA** la congruità del preventivo proposto con gli attuali costi di mercato e la compatibilità dell'importo con i vincoli imposti dalla vigente normativa per poter procedere ad affidamento diretto;
- **RICHIAMATO** l'art. 1, comma 1, lett. a) della Legge n. 120/2020 che consente di procedere per acquisti di beni e servizi di importo inferiore a € 75.000,00=, mediante affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;
- **RICHIAMATO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la contabilità, con particolare riguardo all'art. 37 (*Poteri di spesa*);
- **ACQUISITO** il CIG n. Z0D2F6CB08;
- **ACCERTATA** la sussistenza della copertura finanziaria;



UNIVERSITÀ DI PAVIA
Dipartimento di
Ingegneria Industriale
e dell'Informazione

Il Direttore
Prof. Riccardo Bellazzi

DISPONE

- di autorizzare, ai sensi dell'art. 1, comma 1, lett. a) della Legge n. 120/2020, l'affidamento diretto all'operatore Addgene della fornitura di sintesi di DNA plasmidico;
- di nominare la Dott.ssa Nicoletta Galli responsabile del procedimento, con il supporto del Prof. Paolo Magni, richiedente l'acquisto;
- di far gravare la relativa spesa quantificata complessivamente in \$ 427,00 (già comprensivi di IVA) sul progetto "FRUSDOTT2019" e sul progetto "INNOVATIONHUB_CSADIN57 – CUP E18I20000020007", del bilancio di previsione dell'Ateneo relativo all'esercizio finanziario 2020.

Pavia, data della sottoscrizione digitale

IL DIRETTORE
Prof. Riccardo BELLAZZI
(documento firmato digitalmente)



This is not an order. Please complete the checkout process on our website.

Addgene Plasmid Request Quotation

Date: Nov. 16, 2020
Prices subject to change without notice.

Quote generated for: Paolo Magni, PI: Paolo Magni, Università degli Studi di Pavia

ID	Item	Quantity	Amount
1. 25769	pKOV	1	\$75.00
2. 79873	pJMP1	1	\$75.00
3. 79874	pJMP2	1	\$75.00
4. 79875	pJMP3	1	\$75.00
Subtotal			\$300.00
Shipping			\$50.00
Total (US Dollars)			\$350.00

Addgene Ordering Policy

- **All orders must be placed online at www.addgene.org. Emailed or faxed purchase orders will not be processed.**
 - You will be able to enter a Purchase Order Number during the checkout process as a form of payment information. **Only one purchase order number can be assigned to an order.**
 - Addgene accepts the following credit cards for payment: VISA, MasterCard, & American Express.
- If a promotion code appears on this quote, please note that a valid code must be entered during checkout in order to receive the discount.
- All Addgene orders also require approval of a Material Transfer Agreement before shipment. Depending on your institution, we will either email this agreement directly to you or your Technology Transfer Office.
- After MTA approval, most orders ship from our facility after 2 to 3 business days of processing in our lab.
- Do not use a Quotation to remit payment to Addgene. Your official Addgene invoice will be generated after your order ships and includes our standard payment terms of Net 30 days.
- More information about the Addgene ordering process can be found at www.addgene.org/ordering.

Addgene
490 Arsenal Way, Suite 100
Watertown, MA 02472
USA

Phone: +1-617-225-9000
Email: help@addgene.org