



Decreto del Presidente

**Oggetto:** Adesione ad accordo quadro CIG 7554690767 per l'acquisto di prodotti chimici per le esigenze del laboratorio didattico di Chimica degli Elementi di Transizione e Chimica Inorganica proff Gigli e Bortoluzzi Importo totale euro 1.212,16 +IVA 22% euro 266,67 per un totale di euro 1.478,83– ditta MERCK LIFE SCIENCE - CIG derivato: ZEB2EF9DA9

**VISTO** il D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.;

**VISTI** l'art. 54 del D. Lgs 50/2016 e s.m.i. che disciplina l'accordo quadro;

**VISTE** le Linee Guida ANAC pubblicate all'indirizzo internet <https://www.anticorruzione.it>

**VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'acquisizione di forniture, servizi e lavori di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, adottato con Decreto del Direttore Generale n. 752 prot. n. 49591 del 23 ottobre 2017;

**VISTI** gli artt. 29 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i., 37 del D.lgs. 33/2013 e s.m.i. e 1, comma 32, della Legge n. 190/2012 e s.m.i., in materia di obblighi di trasparenza dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture;

**VISTO** il Codice di comportamento dell'Università Ca' Foscari Venezia emanato con D.R. n. 121 del 12/02/2015;

**VISTO** Il Piano triennale per la prevenzione della corruzione e della trasparenza (PTPCT) 2017-2019 dell'Università Ca' Foscari Venezia, adottato ai sensi della L. n. 190 del 2012 e s.m.i.;

**VISTO** lo Statuto di Ateneo;

**VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. n. 151 del 23.12.1997 modificato con D.R. n. 255/2019 del 04/04/2019, in vigore dal 11/04/2019;

**VISTO** l'Accordo quadro REP 25/2019 PROT. 5921 sottoscritto in data 01/02/2019 con la ditta SIGMA ALDRICH SRL, dal 1 novembre 2019 MERCK LIFE SCIENCE SRL con sede legale in via Monte Rosa 93 – 20149 MILANO (MI) Codice Fiscale e Partita IVA 13209130155 che disciplina gli acquisti di prodotti chimici dei Dipartimenti di Scienze Ambientali, informatica e Statistica, Scienze Molecolari e Nanosistemi e del Centro Interdipartimentale di Servizi per le Discipline Sperimentali, della durata di 36 (trentasei) mesi dalla data di sottoscrizione;

**CONSIDERATA** la richiesta del prof. M. Gigli e del prof. M. Bortoluzzi di procedere con l'acquisto di reagenti indispensabili per lo svolgimento del laboratorio didattico di Chimica degli Elementi di Transizione e Chimica Inorganica come segue:

Codice	Prodotto	Prezzo unitario	q.tà	
87368-2.5L-M	tetrahydrofuran	16,00	1	16,00
27096-100G-F	Chromium(III) chloride hexahydrate	16,00	1	16,00
266299-100G	Chromium	60,08	1	60,08
244260-100ML	Hydrobromic acid	22,00	1	22,00
242845-100G	Acetic anhydride	12,72	1	12,72
M1003-100G	Sodium molybdate dihydrate	48,48	1	48,48



T2265-25G	Tetraethylammonium chloride	28,50	1	28,50
34856-2.5L	Dichloromethane	16,30	1	16,30
8143530100	Potassium hydroxide (powder)	10,80	1	10,80
32203-2.5L-M	Diethyl ether	6,50	2	13,00
F408-100G	Ferrocene	39,36	1	39,36
201138-25G	Ammonium hexafluorophosphate	67,20	1	67,20
32249-2.5L-M	Toluene	6,00	1	6,00
455571-100G	Potassium borohydride	60,88	1	60,88
T84654-500G	Triphenyl phosphite	36,56	1	36,56
P73404-25G	Pyrrrole-2-carboxaldehyde	87,20	1	87,20
8082720100	1,3-Diaminopropane	24,72	1	24,72
B0394-500G	Boric acid	30,80	2	61,60
92360-100ML	Chlorotrimethylsilane	30,48	2	60,96
440272-100ML	Dichlorodimethylsilane	32,00	2	64,00
235946-100G	Tetramethylammonium iodide	41,84	1	41,84
207772-100G	Iodine	61,52	1	61,52
209139-25G	Silver nitrate	83,20	1	83,20
215236-500G	Sulfur	24,64	1	24,64
151823-100G	Chloroform-d	15,00	1	15,00
151882-100G	Deuterium oxide	51,60	1	51,60
151793-10X0.75ML	Acetone-d6	31,84	1	31,84
151874-10X0.6ML	Dimethyl sulfoxide-d6	24,32	2	48,64
793523-100G	Zinc chloride	16,48	1	16,48
239216-100G	Calcium carbonate	18,88	1	18,88
13118-1KG	Magnesium carbonate basic	15,20	1	15,20
289833-250G	Strontium carbonate	26,48	1	26,48
31665-500G	Zinc sulfate heptahydrate	24,48	1	24,48
Totale IVA esclusa				1212,16

- ACQUISITO** il codice identificativo gara **CIG derivato: ZEB2EF9DA9** per l'acquisto di prodotti chimici all'interno dell'accordo quadro stipulato dai dipartimenti DAIS, DSMN e dal CIS avente **CIG 7554690767**;
- DATO ATTO** che non è stato richiesto il C.U.P. in quanto non obbligatorio ai sensi dell'art 11 della Legge 3/2003;
- PRESO ATTO** che non sussistono situazioni di conflitto di interessi di cui all'art. 42 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i. e di cui all'art. 7 del Codice di comportamento di Ateneo nei confronti del responsabile unico del procedimento, del direttore dell'esecuzione del contratto e del Presidente del CIS;
- VERIFICATO** che, per la fornitura in oggetto, non risulta necessaria la redazione del documento unico di valutazione dei rischi da Interferenza (DUVRI), in quanto la prestazione in argomento rientra nell'ipotesi di cui all' art. 26, comma 3 bis, del D.lgs. 81/2008;
- PRESO ATTO** che il presente provvedimento è conforme alla legislazione vigente in materia, alle Linee Guida ANAC e al Regolamento di Ateneo per l'acquisizione di forniture, servizi e lavori di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria;
- VERIFICATA** la copertura di budget in esercizio 2020 a valere sullo stanziamento derivante dalle dotazioni al Centro del DSMN e del DAIS per il 2020, e acquisito il parere positivo all'acquisto da parte delle strutture cui fanno capo le attività didattiche laboratoriali per l'a.a.2020/2021;



**VERIFICATO** che la somma complessiva e comprensiva di oneri di legge è pari ad euro **1.478,83** e trova disponibilità di fondi nella voce COAN A.C.06.01.02 Materiale di consumo laboratorio UA.A.SN.CIS;

### DECRETA

- Art. 1** Per le motivazioni indicate in premessa, di affidare, in esecuzione all'accordo quadro REP 25/2019 PROT. 5921 sottoscritto in data 01/02/2019, la fornitura di prodotti chimici a favore della ditta MERCK LIFE SCIENCE SRL con sede legale in via Monte Rosa 93 – 20149 MILANO (MI) Codice Fiscale e Partita IVA 13209130155 per l'importo di euro **1212,16** IVA esclusa;
- Art. 2** Di autorizzare la spesa, oggetto del presente provvedimento, pari a euro **1.478,83** IVA compresa che graverà sul budget 2020 VOCE COAN A.C.06.01.02 Materiale di consumo laboratorio UA.A.SN.CIS;
- Art. 3** Di nominare, ai sensi dell'art. 101 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i., come responsabile del procedimento l'arch. Gian Antonio Manzoni

Il responsabile del procedimento  
Arch. Gian Antonio Manzoni

Il presidente del CIS  
Prof. Paolo Pavan