



Università
Ca'Foscari
Venezia

Dipartimento
di Scienze Molecolari
e Nanosistemi

Via Torino 155
30172 Mestre (Venezia)

T +39 0412348535/8698
F +39 0412348517/8594

dsmn@unive.it

www.unive.it/dsmn

Cod. Fisc. 80007720271
P.IVA/VAT 00816350276

OGGETTO: Decreto a contrarre semplificato per la fornitura di un Kit elettrochimico – **CIG Z0C277A71F**.

IL DIRETTORE

- VISTO** il D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.;
- VISTI:** in particolare:
- L'art. 32 c. 2 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.. il quale prevede che nella procedura di cui all'art. 36, c. 2, lett a), la stazione appaltante può procedere ad affidamento diretto tramite determina a contrarre o atto equivalente, che contenga, in modo semplificato, l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il fornitore, il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale, nonché il possesso dei requisiti tecnico professionali, ove richiesti;
 - l'art. 36, comma 2 lett. a) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., disciplinante gli affidamenti di importo inferiore a 40.000,00 euro;
 - 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. 49591 del 23/10/2017;
- VISTI** gli artt. 29 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., n. 37 del D.Lgs. 33/2013 e s.m.i. e 1, c. 32 L n. 190/2012 e s.m.i., im 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 12/02/15;
- 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 di Amministrazione, finanza e contabilità emanato con D.R. 151/int. del 23/12/1997 e succ. modificazioni in vigore dal 01.01.1998 e s.m.i.;



Università
Ca' Foscari
Venezia

**Dipartimento
di Scienze Molecolari
e Nanosistemi**

Via Torino 155
30172 Mestre (Venezia)
T +39 0412348535/8698
F +39 0412348517/8594
dsmn@unive.it
www.unive.it/dsmn

Cod. Fisc. 80007720271
P.IVA/VAT 00816350276

VISTA la richiesta del dott. Bortoluzzi riportante la necessità di provvedere all'acquisizione di un Kit elettrochimico EDAQ per caratterizzazione elettrochimica e misure di elettroluminescenza su campioni preparati in laboratorio di ricerca;

CONSIDERATA la necessità di provvedere all'acquisto di un kit elettrochimico come da esigenze del dott. Bortoluzzi;

VISTO l'art. 1, comma 449, L. 296/06, secondo cui le amministrazioni pubbliche sono tenute ad approvvigionarsi utilizzando le convenzioni stipulate da CONSIP S.p.A., società che gestisce il Programma di razionalizzazione degli acquisti delle P.A.;

VISTO l'art. 1, comma 450, della L. 296/06, secondo cui le amministrazioni pubbliche per gli acquisti di beni e servizi di importo inferiore alla soglia di rilievo comunitario sono tenute a far ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione;

VISTO l'art. 1, comma 516, della legge 296/06, secondo cui le amministrazioni pubbliche per effettuare acquisti di beni di natura informatica devono valutare se i beni proposti in Consip o MePA soddisfino lo specifico fabbisogno della struttura e siano funzionali ad assicurare la continuità dell'attività;

VERIFICATO che, alla data del presente provvedimento, per i beni di cui trattasi non è presente nessuna Convenzione CONSIP attiva;

CONSIDERATO che CONSIP S.p.A. mette a disposizione delle stazioni appaltanti il mercato elettronico delle pubblica Amministrazioni e, dato atto che sul MePA si può acquistare tramite ordine diretto (OdA), trattativa diretta (TD) o con richiesta di offerta (RdO), da selezionare in base al minor prezzo;

STABILITO di procedere attraverso il MePA tramite Richiesta di Offerta (RDO) aperta a tutti i fornitori del mercato elettronico abilitati al bando "Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica";



Università
Ca' Foscari
Venezia

Dipartimento
di Scienze Molecolari
e Nanosistemi

Via Torino 155
30172 Mestre (Venezia)

T +39 0412348535/8698
F +39 0412348517/8594

dsmn@unive.it

www.unive.it/dsmn

Cod. Fisc. 80007720271
P.IVA/VAT 00816350276

VISTO alla Richiesta di Offerta n. 2220107 pubblicata in data 07/03/19 hanno presentato offerta due ditte;

CONSIDERATA l'esclusione dell'offerta presentata dalla ditta CHEMIC ALS in quanto dalla scheda tecnica si evince che il prodotto offerto evidenzia una minore flessibilità d'uso dello strumento per quanto concerne i vari ambiti dell'elettrochimica;

IDENTIFICATO nella ditta ELBATECH SRL il fornitore della commessa;

ACQUISITO il codice identificativo di gara SMART CIG **Z0C277A71F** per l'approvvigionamento di un kit elettrochimico EDAQ;

DATO ATTO che per al progetto SPIN 2018 del dott. Bortoluzzi è stato assegnato il CUP **H76C19000180005**;

CONSIDERATO che è stato avviato l'iter per la verifica del possesso dei requisiti generali previsti dall'art. 80 del D. Lgs. 50/2016 da parte della ditta ELBATECH SRL ed in ogni caso i requisiti sono stati accertati al momento di iscrizione al MePA;

RITENUTO di indicare il Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi Responsabile Unico del Procedimento ai sensi dell'art.31 del D.Lgs. 50/2016, in quanto in possesso delle competenze necessarie a svolgere tale ruolo;

PRESO ATTO che non sussistono situazione 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;

VERIFICATO che, per la prestazione 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, c. 3 bis, del D.Lgs. 81/2008;

VERIFICATA la regolarità della procedura di affidamento;

PRESO ATTO che il presente provvedimento è conforme alla legislazione vigente in materia, alle linee Guida ANAC e al Regolamento



Università
Ca' Foscari
Venezia

Dipartimento
di Scienze Molecolari
e Nanosistemi

Via Torino 155
30172 Mestre (Venezia)

T +39 0412348535/8698
F +39 0412348517/8594

dsmn@unive.it

www.unive.it/dsmn

Cod. Fisc. 80007720271
P.IVA/VAT 00816350276

di Ateneo per l'acquisizione di forniture, servizi e lavori di
importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria;

CONSIDERATO che la spesa complessiva per la fornitura di cui trattasi, pari
ad euro 4.459,00
(quattromilanovecentocinquantanove/00) oltre IVA a
norma di legge, graverà sui fondi del Progetto di Ricerca di
Ateneo SPIN- Supporting Principal INvestigators 2018
assegnati al dott. Bortoluzzi – progetto
SMN.BORTOLUZZI.SPIN2018;

DECRETA

ART. 1

Per le motivazioni indicate in premessa di affidare a mezzo Richiesta di Offerta tramite MePA (RDO) e in conformità a quanto disposto dall'art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016, alla ditta ELBATECH SRL di MARCIANA (LI), Cod. Fisc. e P. IVA n. 01298060490, la fornitura di un kit elettrochimico.

ART. 2

Di autorizzare la spesa, oggetto del presente provvedimento, pari a euro 5.439,98 (cinquemilaquattrocentotrentanove/98), iva compresa, che graverà sui fondi del Progetto di Ricerca di Ateneo SPIN- Supporting Principal INvestigators 2018 assegnati al dott. Bortoluzzi – progetto SMN.BORTOLUZZI.SPIN2018 - e precisamente sulla voce di spesa destinata all'acquisizione di Attrezzature scientifiche (voce COAN A.A.01.02.03.03).

ART. 3

Di nominare, ai sensi dell'art. 101 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., il dott. Marco Bortoluzzi direttore dell'esecuzione del contratto.

Mestre, 11.04.19

Il Direttore del Dipartimento
(prof. Pietro Riello)

Visto.

Il Segretario di Dipartimento ad interim

(sig.ra Sonia Barizza)

Sonia Barizza