



**Il Direttore di Dipartimento**

**OGGETTO:** Decreto a contrarre semplificato per la pubblicazione dell'articolo "Materials and chemicals from renewable resources: enabling technologies for the circular economy" sulla rivista *Frontiers in Chemistry* – CIG **ZB92E5B475**.

**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) e b), 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, modificato con D.R. n. 139 del 18/02/2019 con entrata in vigore il 19/02/2019 e con circolare n. 1/2020 prot. 4026 del 21/01/2020;

**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, c. 32 L 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 12/02/15;

Il Direttore di Dipartimento

- 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 modificato con D.R. n. 255/2019 del 04/04/2019 (in vigore dal 11/04/2019);
- VISTA** la richiesta del prof. Selva riportante la necessità di provvedere alla pubblicazione dell'articolo "Materials and chemicals from renewable resources: enabling technologies for the circular economy" sulla rivista *Frontiers in Chemistry*;
- CONSIDERATE** le semplificazioni in materia di acquisti funzionali alle attività di ricerca apportate dal Decreto legge 29/10/19 n. 126 modificato in sede di conversione dalla L 20/12/19 n. 159;
- VISTA** la Circolare MEPA del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca del 25/06/2019 secondo la quale le Università sono esenti dall'obbligo di ricorso al Me.PA. per acquisti di beni e servizi di importo inferiore ai 5.000 euro;
- VERIFICATO** che, alla data del presente provvedimento, per i beni di cui trattasi non è presente nessuna Convenzione CONSIP attiva;
- ACCERTATO** che gli strumenti messi a disposizione di MePA non offrono il servizio richiesto;
- CONSIDERATA** la necessità di rivolgersi ad una rivista specializzata che possa procedere alla pubblicazione dell'articolo dandone la massima visibilità agli esperti del settore;
- STABILITO** di procedere di procedere all'acquisto non utilizzando gli strumenti forniti dal CONSIP S.p.A. e di rivolgersi ad un fornitore che è in grado di fornire il servizio richiesto;

Il Direttore di Dipartimento

- IDENTIFICATO** nella ditta Frontiers Media SA di Lausanne (CH), specializzata nella pubblicazione di articoli scientifici, il fornitore del servizio di stampa dell'articolo "Materials and chemicals from renewable resources: enabling technologies for the circular economy" sulla rivista scientifica Frontiers in Chemistry;
- ACQUISITO** il codice identificativo di gara SMART CIG **ZB92E5B475** per la pubblicazione dell'articolo "Materials and chemicals from renewable resources: enabling technologies for the circular economy" sulla rivista scientifica Frontiers in Chemistry;
- 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 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;
- 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 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 300,00 (trecento/00) oltre IVA a norma di legge, graverà sui fondi di ricerca assegnati al prof. Fabris (identificativo progetto U-Gov SMN.ADIRFFABRI);

## **DECRETA**

### **ART. 1**

Per le motivazioni indicate in premessa di affidare in conformità a quanto disposto dall'art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016, alla Frontiers Media SA di Lausanne (CH), VAT n.

Il Direttore di Dipartimento

CHE-114.168.540 TVA, la pubblicazione dell'articolo "Materials and chemicals from renewable resources: enabling technologies for the circular economy" sulla rivista scientifica *Frontiers in Chemistry*.

**ART. 2**

Di autorizzare la spesa, oggetto del presente provvedimento, pari a USD 647,50 (seicentoquarantasette/50) che graverà sui fondi di ricerca assegnati al prof. Selva (identificativo progetto U-Gov SMN.ADIRMSELVA) sulla voce di spesa destinata ai Costi per pubblicazioni e di editoria (voce COAN A.C.06.08.09).

F.to digitalmente  
Il Direttore del Dipartimento  
(prof. Pietro Riello)

Visto.  
Il Segretario di Dipartimento  
(sig.ra Sonia Barizza)