

Dipartimento di Chimica

Via E. Orabona, 4 - 70125 BARI Direzione: +39 080 5442132. Telefax: +39 080 5443435

C.F. 80002170720 P.IVA 01086760723

DETERMINA N. 43 del 20/04/2022

OGGETTO: Acquisto Licenza Open Access – Titolo: "Photobioelectrochemistry of intact photosynthetic bacteria: advances and future outlook, number: 101018" -Determina a contrarre ai sensi dell'art. 36, comma 2, del D. Lgs. 50/2016. –

CIG Z343611C92

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTA la nota del 15/04/2022 con cui il Prof. MATTEO GRATTIERI ha richiesto di procedere

all'acquisizione di "Acquisto Licenza Open Access – Titolo: Photobioelectrochemistry of intact photosynthetic bacteria: advances and future outlook, number: 101018" per attività di ricerca, richiedendo che la spesa stimata in £ 2.916,00 oltre Iva gravi sul fondo di Bilancio "UPB progetto Rethinking water quality monitoring: distributed microbial photo-bioelectrochemical

sensors - Farinola BRAIN" ACC N. 4894

ACCERTATA la disponibilità sul fondo di Bilancio citato in premessa dell'importo di spesa presunto;

CONDIVISE le motivazioni del richiedente riguardo alla necessità di affidare la fornitura alla casa

Editrice ELSEVIER ai sensi dell'art. 63, comma 2 lett. b del Dlgs 50/2016;

VISTO il D.L. n. 95/2012 coordinato con la Legge di conversione 7 agosto 2012, n. 13 recante:

"Disposizioni urgenti per la revisione della spesa pubblica con invarianza dei servizi ai cittadini, nonchè misure di rafforzamento patrimoniale delle imprese del settore

bancario";

VISTA la legge 28 Gennaio 2016, n. 11 "Delega di Riforma degli Appalti";

VISTO il D.Lgs. n. 50/2016 "Codice dei Contratti Pubblici di Lavori, Servizi e Forniture", ed in

particolare l'art. 36, comma 2;

CONSULTATE le convenzioni attive presenti sul sito <u>www.acquistinretepa.it</u> ed accertata l'impossibilità

di acquisire il servizio mediante ricorso alle suddette convenzioni per indisponibilità del

servizio;

CONSIDERATO che i servizi di cui trattasi NON sono disponibili sul Mercato Elettronico della Pubblica

Amministrazione (MEPA);

VISTO il D.R. 1965 del 10/04/2019 "Regolamento di Ateneo per l'affidamento di lavori, servizi e

forniture di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea";

RITENUTO di procedere all'acquisizione del servizio di cui trattasi mediante Ordine Diretto di

Acquisto (OdA) al di fuori del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA);

RITENUTO di individuare nel Direttore del Dipartimento il Responsabile del Procedimento;

DETERMINA

- di nominare Responsabile del Procedimento il Direttore del Dipartimento;
- di autorizzare l'UO CONTABILITA' E ATTIVITA' NEGOZIALI del Dipartimento di Chimica ad acquisire il servizio di "Acquisto Licenza Open Access Titolo: "Photobioelectrochemistry of intact photosynthetic bacteria: advances and future outlook, number: 101018", mediante Ordine Diretto di Acquisto (OdA) al di fuori del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) dalla casa Editrice ELSEVIER per un importo di £ 2.916,00 oltre Iva e a far gravare la spesa sul fondo indicato in premessa;
- b di pubblicare la presente determina sul sito web del Dipartimento nella sezione Bandi e gare.

Il Direttore del Dipartimento (Prof. Gerardo Palazzo)