



DECRETO PER AUTORIZZAZIONE CONCLUSIONE VENDITA MEDIANTE ASTA PUBBLICA DI UNA ATTREZZATURA SCIENTIFICA

Oggetto: Conferma cessione mediante Asta pubblica di Cappa Aspirante Typoon mod. 5003/2 – Labosystem (2004) alimentazione 380 v 550 W – sn 04/300/01 – CIG0000000000

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE AMBIENTALI, INFORMATICA E STATISTICA

VISTO l'art. 3, comma 1, del R.D. 18 novembre 1923, n. 2440;

VISTO l'art. 76, comma 2, del R.D. 827/1924 n. 827 e s.m.i.;

VISTI gli artt. 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;

VISTO l'art. 80 del d.lgs. 50/2016 e s.m.i.;

VISTO il Codice etico e di comportamento dell'Università Ca' Foscari Venezia emanato con D.R. n. 1116 del 05/11/2019;

VISTO Il Piano triennale per la prevenzione della corruzione e della trasparenza (PTPCT) 2021-2023 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, come modificato con D.R. n. 255 del 04/04/2019 in vigore dall'11/04/2019;

CONSIDERATA l'esigenza del Dipartimento di Scienze ambientali, Informatica e Statistica di vendere della strumentazione di laboratorio ricerca in via di dismissione;

VISTO il decreto di autorizzazione alla procedura di vendita numero 1679/2021 Prot n. 139797 del 23/12/2021 e l'avviso di vendita pubblicato nella medesima data con scadenza 18 gennaio 2022;

VISTO il verbale nr 26/2022 Prot. n. 0006962 del 27/01/2022 della Commissione nominata con decreto nr. 86/2022 Prot. n. 0005219 del 25/01/2022, che approva l'offerta presentata da Nadir srl

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, comma 3 bis, del D.lgs. 81/2008;

DECRETA

Art. 1 Di approvare il verbale nr. 26/2022 prot.6962 del 27/01/22.

Art. 2 Di autorizzare, ai sensi dell'art. l'art. 3, comma 1, del R.D. 18 novembre 1923, n. 2440, la vendita della Cappa Aspirante Typoon mod. 5003/2 – Labosystem (2004) alimentazione 380 v 550 W – sn 04/300/01 – CIG0000000000 a Nadir srl, via Francesco Zugno 9 – 35134 Padova P.Iva 03463500243, per euro 250,00 non imponibile IVA.



Università
Ca' Foscari
Venezia

Università Ca' Foscari Venezia
Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

Via Torino 155, 30174 Mestre Venezia
P.IVA 00816350276 - CF 80007720271
www.unive.it

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
PROF. ORLANDO SALVATORE
(Firmato digitalmente)

VISTO

La Responsabile del Procedimento

La Segretaria del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

Dott.ssa Federica Fasolato fede.faso@unive.it

Tel. 041/2348565 Fax 041/2348419