



Decreto del Direttore

Oggetto: ORDINE ESTERO- Nova Gas Technologies Inc.- Affidamento diretto per la fornitura di gas tecnico ArF – fondi progetto DEEP-ICE prof.ssa B. Stenni e GOLD-ICE prof. P. Bohleber CIG: Z743A1EBAA, CUP: H79C20000740006

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE AMBIENTALI, INFORMATICA E STATISTICA

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

il Decreto Legge 16 luglio 2020, n. 76 “Misure urgenti per la semplificazione e l’innovazione digitale” (convertito, con modificazioni, dalla Legge 11 settembre 2020, n. 120) e s.m.i., e, in particolare, l’art. 1, comma 2, lett. a) che prevede l’affidamento diretto per servizi e forniture di importo inferiore a 139.000 euro;

le Linee Guida ANAC pubblicate all’indirizzo internet <https://www.anticorruzione.it>;

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;

l’art. 1, commi 449 e 450 della Legge 27 dicembre 2006, n. 296 e s.m.i.;

l’art. 1, comma 583 della Legge 27 dicembre 2019, n. 160;

RICHIAMATI lo Statuto di Ateneo;

il Regolamento di Ateneo per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità emanato con Decreto del Rettore n. 255 del 04 aprile 2019 ed entrato in vigore l’11 aprile 2019;

il Regolamento di Ateneo per l’acquisizione di forniture, servizi e lavori di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, adottato con Decreto del Rettore n. 752 prot. n. 49591 del 23 ottobre 2017 e s.m.i per quanto applicabile;

il Codice etico e di comportamento dell’Università Ca’ Foscari Venezia, emanato con Decreto del Rettore n. 1116 del 5 novembre 2019 ed entrato in vigore il 12 novembre 2019;

la sezione dedicata alle misure di prevenzione della corruzione e della trasparenza inserita (ai sensi dell’art. 6, comma 1, del decreto legge 9 giugno 2021, n. 80) all’interno del Piano integrato di Attività e Organizzazione (PIAO) 2022-2024 approvato dell’Università con Delibera di Consiglio di Amministrazione n. 13 del 4 febbraio 2022;

CONSIDERATA la richiesta dei docenti, conservata agli atti, di acquisire per le attività di ricerca gas tecnico speciale ArF per lo strumento Analyte ExciteExcimer Laser Ablation System, acquisto comprensivo di bombola e delle spese di spedizione;

VERIFICATO che per la fornitura del bene di cui necessita il Dipartimento, alla data del presente provvedimento, non risulta attiva nessuna convenzione stipulata dalla Consip S.p.A., di cui all’art. 26 della legge n. 488/99 e s.m.i.;

CONSIDERATO che, ai sensi dell’art. 1 co. 130 della L. 145/2018, recepito con D.R. 139 del 18/02/2019 dal Regolamento di Ateneo per l’Acquisizione di forniture, servizi e lavori di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, è possibile derogare all’obbligo del ricorso al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione per la fornitura di beni e servizi di importo inferiore ad euro 5.000,00 IVA esclusa;

CONSIDERATO che, nel rispetto del principio di rotazione degli inviti e degli affidamenti di cui all’art.



36, comma 1, del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., è stato acquisito un preventivo da parte dei seguenti operatori economici che hanno offerto:

- Linde GmbH, Gases Division.- VAT.Id.No.: DE322012334– offerta economica di euro 4.454,8 IVA esclusa;
- Nova Gas Technologies, Inc.-VAT No. 2 2- 2 4 7 5 6 6 0- offerta economica di \$ 4.163,00 IVA esclusa;

CONSIDERATO

che l'offerta economica dell'operatore economico Nova Gas Technologies, Inc, di importo pari a \$ 4.163,00, è congrua e risponde pienamente alle esigenze della Struttura;

RICHIAMATO

il bilancio di previsione dell'esercizio 2023 approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione del 16/12/2022;

VISTO

il budget del Dipartimento per l'esercizio 2023 approvato dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 21/10/2022;

ACQUISITO

il codice identificativo gara CIG Z743A1EBAA e il CUP H79C20000740006 per l'appalto di forniture in oggetto;

PRESO ATTO

che non sussistono situazioni di conflitto di interesse di cui all'art. 42 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e di cui all'art. 15 del Codice Etico e di Comportamento di Ateneo nei confronti del responsabile unico del procedimento e del Direttore del Dipartimento;

DATO ATTO

che l'operatore economico XXX ha dichiarato di non trovarsi in nessuna delle condizioni di esclusione di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.;

DATO ATTO

che il responsabile unico del procedimento XXX ha concluso positivamente le verifiche previste dalle linee guida ANAC n. 4 a comprova del possesso dei requisiti di ordine generale di cui all'art. 80 del d.lgs. 50/2016 e s.m.i. nei confronti del fornitore individuato;

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;

VERIFICATA

la regolarità della procedura di affidamento;

PRESO ATTO

che il presente provvedimento è conforme alla legislazione vigente in materia e al Regolamento di Ateneo per l'acquisizione di forniture, servizi e lavori di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria;

VERIFICATA

la disponibilità di fondi sul capitolo di spesa: A.C.06.01.02- Materiale di consumo laboratorio, progetto- ESERCIZIO 2023, progetto GOLD-ICE prof. Pascal Bohleber, progetto DEEP-ICE prof.ssa Barbara Stenni;

DECRETA

Art. 1

Di autorizzare, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del Decreto Legge 16 luglio 2020 n. 76 e s.m.i., l'affidamento diretto della fornitura di gas tecnico speciale ArF per lo strumento Analyte ExciteExcimer Laser Ablation System, acquisto comprensivo di bombola e delle spese di spedizione, a favore di **Nova Gas Technologies Inc**, con sede legale in 2781 Three Lakes Road, South Carolina, 29418 USA, VAT.No. **2 2- 2 4 7 5 6 6 0**, per l'importo complessivo di \$3.985,00 (non imponibilità iva art. 72 D.P.R. 633/1972).

Art. 2

Di autorizzare la spesa complessiva di € 3.985,00 (non imponibilità iva art. 72



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

D.P.R. 633/1972) che graverà sul capitolo di spesa: A.C.06.01.02- Materiale di consumo laboratorio, progetto- ESERCIZIO 2023, progetto GOLD-ICE prof. Pascal Bohleber, progetto DEEP-ICE prof.ssa Barbara Stenni;

Art. 3 Di nominare, ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e delle Linee Guida ANAC n. 3, la dott.ssa Federica Fasolato – Responsabile Unico del Procedimento.

Art. 4 Di disporre che, ai sensi dell'art. 29, comma 1, del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., il presente provvedimento venga pubblicato sul sito web dell'Ateneo nella sezione "Amministrazione Trasparente".

Venezia,

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 fedefaso@unive.it

Tel. 041/2348565 Fax 041/2348419