



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
FEDERICO II

SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE
DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE

DETERMINA di EFFICACIA DELLA AGGIUDICAZIONE n. 202 del 20/11/2023

GARA APERTA ASP N. 3484846/2023 - SOPRASOGLIA COMUNITARIA - NS. RIF. 1/2023/DSC per "FORNITURA E POSA IN OPERA SPETTROMETRO DI MASSA MALDI/ESI CON ANALIZZATORE DI IONI IN ALTA RISOLUZIONE IN CONFIGURAZIONE IBRIDA QTOF E MOBILITÀ IONICA INTERNA - COMPRENSIVO DI MANUTENZIONE – da installare presso il DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE – UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II".

Progetto ERC Starting Grant 2021 - DEBUGGING-LPS - CUP: E67G22000420006 -

CUI: F00876220633202200057 - CPV: 38433100-0 - CIG: 9543078D15

Criterio di aggiudicazione: **Offerta economicamente più vantaggiosa**

IL DIRETTORE

VISTO l'articolo 56 del vigente Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

VISTO l'art 32, comma 8, del Dlgs. N. 50/2016 e s.m.i.;

VISTO il Decreto Direttoriale n. 174 del 27/09/2023 con il quale, ai sensi dell'articolo 56, co. 6, del citato Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità - constatata la regolarità della procedura a seguito dell'istruttoria condotta dallo scrivente Dipartimento è stata approvata la proposta di aggiudicazione della procedura di gara per l'affidamento della fornitura in argomento: **Fornitura e posa in opera spettrometro di massa MALDI/ESI con analizzatore di ioni in alta risoluzione in configurazione ibrida Qtof e mobilità ionica interna - comprensivo di manutenzione-**, a favore della società **WATERS SPA** (sede legale in SESTO SAN GIOVANNI – (MILANO) - VIALE EDISON N. 110 – CAP 20099 - C.F. 04742591003, P.IVA 02438620961, PEC: waters@pec.it, watersadmin@pec.it, alle condizioni di cui agli atti di gara, all'offerta tecnica presentata ed all'offerta economica recante quest'ultima un ribasso percentuale offerto pari al **20,86%**, oneri per la sicurezza da rischi propri sostenuti dalla società pari a € 9.117,09 ; oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso pari a € . 2.304,10 e costo offerto per la fornitura pari ad € 607.805,78 *esente IVA*;

VISTO il Decreto n. 179 del 10/10/2023 con il quale è stata disposta l'aggiudicazione della **Fornitura e posa in opera spettrometro di massa MALDI/ESI con analizzatore di ioni in alta risoluzione in configurazione ibrida Qtof e mobilità ionica interna - comprensivo di manutenzione-**, a favore della società **WATERS SPA** (sede legale in SESTO SAN GIOVANNI – (MILANO) - VIALE EDISON N. 110 – CAP 20099 - C.F. 04742591003, P.IVA 02438620961, PEC: waters@pec.it, watersadmin@pec.it, alle condizioni di cui agli atti di gara, all'offerta tecnica presentata ed all'offerta economica recante quest'ultima un ribasso percentuale offerto pari al **20,86%**, oneri per la sicurezza da rischi propri sostenuti dalla società pari a € 9.117,09 ; oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso pari a € . 2.304,10 e costo offerto per la fornitura pari ad € 607.805,78 *esente IVA*, da cui



discende un importo contrattuale complessivo pari ad €. 619.226,97 esente IVA, con assunzione del relativo impegno di spesa;

- VISTA** la trasmissione via pec in data 11/10/2023, con le quali si è provveduto ad effettuare le comunicazioni di cui all'art.76 comma 5 del D.Lgs 50/16 e s.m.i. a tutti i soggetti ivi previsti;
- VISTO** l'art. 80, comma 2, del D. Lgs. 50/2016 s.m.i. ai sensi del quale, tra l'altro, la documentazione comprovante il possesso dei requisiti di carattere generale, è acquisita esclusivamente attraverso la Banca dati centralizzata gestita dal Ministero delle infrastrutture e dei trasporti, denominata Banca dati nazionale degli operatori economici e che, fino all'emanazione del decreto ministeriale che sancisce l'operatività della banca dati, si applica l'art. 216 comma 13 del predetto decreto secondo cui le stazioni appaltanti e gli operatori economici utilizzano la banca dati AVCPass istituita presso l'ANAC;
- VISTI** gli esiti positivi delle verifiche che la piattaforma AVCPASS consente di effettuare in capo all'aggiudicatario in ordine alla sussistenza dei requisiti di ordine generale;
- ACCERTATO** che la predetta piattaforma non prevede la possibilità di effettuare la verifica in ordine alla regolarità contributiva delle imprese nei confronti di Inps, Inail e Casse edili, né consente di verificare il rispetto delle disposizioni di cui alla l. 68/99 s.m.i. in tema di diritto al lavoro dei disabili;
- CONSIDERATO** che, in tema di documentazione antimafia, ai sensi del Decreto legislativo 6 settembre 2011, n. 159, la comunicazione antimafia può essere rilasciata previa consultazione della banca dati nazionale antimafia;
- VISTO** che, in data **19/10/2023**, con n. di prot. **0326216_20231019**, dopo la prima registrazione *ex novo* e dopo il relativo primo accesso in B.D.N.A. è stata effettuata la consultazione della Banca Dati Nazionale Antimafia (B.D.N.A.) relativamente al concorrente risultato aggiudicatario, per i soggetti di cui all'art 85 Decreto legislativo 6 settembre 2011, n. 159;
- CONSIDERATO** che risulta **decorso il termine di trenta giorni** dalla consultazione della B.D.N.A. ex art 88, comma 4 bis del Decreto legislativo 6 settembre 2011, n. 159, e che, come previsto dall'art 88, comma 4 bis, *"Decorso il termine di cui al comma 4, i soggetti di cui all'articolo 83, commi 1 e 2, procedono anche in assenza della comunicazione antimafia (...); In tale caso, i contributi, i finanziamenti, le agevolazioni e le altre erogazioni di cui all'articolo 67 sono corrisposti sotto condizione risolutiva e i soggetti di cui all'articolo 83, commi 1 e 2, revocano le autorizzazioni e le concessioni o recedono dai contratti, fatto salvo il pagamento del valore delle opere già eseguite e il rimborso delle spese sostenute per l'esecuzione del rimanente, nei limiti delle utilità conseguite"* ;
- VISTI** gli esiti positivi delle verifiche eseguite sulla piattaforma DURC ON LINE in ordine alla regolarità contributiva prot. INPS 37850511 con scadenza al **30/01/2024**;



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
FEDERICO II

SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE
DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE

VISTA la registrazione del sottoscritto Direttore di Dipartimento sul portale SINTESI della Direzione Provinciale del Lavoro della Regione Lombardia effettuata in data 26/10/2023, con la quale è stato richiesto di interrogare il sistema e scaricare relativo esito di certificazione al competente ente certificatore relativamente alla conferma di quanto dichiarato dal concorrente in sede di gara in ordine all'osservanza della Legge n. 68/1999 in materia di lavoro dei disabili;

VISTA la certificazione acquisita e scaricata dal portale citato SINTESI Protocollo n. 2679059 del 29/09/2023 con la quale è stato fornito riscontro positivo alla richiesta in ordine all'osservanza della predetta legge n. 68/1999;

DECRETA

E' dichiarata l'efficacia dell'aggiudicazione della procedura di gara relativa alla **Fornitura e posa in opera spettrometro di massa MALDI/ESI con analizzatore di ioni in alta risoluzione in configurazione ibrida Qtof e mobilità ionica interna - comprensivo di manutenzione** a favore del concorrente **_ WATERS SPA** (sede legale in SESTO SAN GIOVANNI – (MILANO) - VIALE EDISON N. 110 – CAP 20099 - C.F. 04742591003, P.IVA 02438620961, PEC: waters@pec.it, watersadmin@pec.it), già pronunciata con decreto di aggiudicazione del Direttore n. 179 del 10/10/2023.

Il Direttore
Prof. Luigi Paduano
(firmato digitalmente)

Unità organizzativa: Dipartimento di Scienze Chimiche -Università degli Studi di Napoli Federico II
Direttore del Dipartimento: prof. Luigi Paduano
Capo Ufficio Dipartimentale Area Contabilità e Bilancio: Dr.ssa Gabriella De Jenner
RUP: Ing. Claudio Roberti
Supporto RUP: Nicoletta Urbano
Indirizzo PEC RUP:
claudio.roberti@personalepec.unina.it
Indirizzo PEC Dipartimento: dip.scienze-chimiche@pec.unina.it