



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II  
Scuola Politecnica e delle Scienze di Base  
Dipartimento di Biologia



DETERMINA N 172 del 29/3/2021

**Oggetto:** Determina di aggiudicazione a valle della procedura per la fornitura comprensiva di trasporto installazione e collaudo, ai sensi dell'art. art 63 dlgs 50/2016, di Procedura negoziata per la fornitura comprensiva di trasporto installazione e collaudo di uno "Spettrometro di Massa al Plasma Accoppiato Induttivamente (ICP-MS) per l'analisi di elementi minori e in tracce in campioni geobiologici ". CIG 8646902144,

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO** il D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i;
- VISTO** l'art. 32, del D.Lgs. 50/2016, e, in particolare, il comma 5, in base al quale «*La stazione appaltante, previa verifica della proposta di aggiudicazione ai sensi dell'[articolo 33, comma 1](#), provvede all'aggiudicazione*» e il comma 7, il quale prevede che «*L'aggiudicazione diventa efficace dopo la verifica del possesso dei prescritti requisiti*»;
- VISTO** l'art. 56, del vigente *Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità* d in particolare i commi 6 e 7;
- VISTO** la determina n. **1 del 15/01/2021**, con la quale è stato autorizzato l'espletamento di una procedura negoziata senza bando, ai sensi degli art. 36 e/o 63 del D.Lgs n. 50/2016 e ss.mm.ii., per l'affidamento di uno "**Spettrometro di Massa al Plasma Accoppiato Induttivamente (ICP-MS) per l'analisi di elementi minori e in tracce in campioni geobiologici** ", per un importo a base d'asta pari a € € **113.792,40**, con aggiudicazione mediante prezzo piu basso ai sensi del Dlgs 50/2016
- VISTA** la mancanza di adesioni all' avviso di consultazione ed indagine preliminare di mercato pubblicato da questa amministrazione il quale è andato deserto per cui la ditta Agilent Technologies Italia S.p.A è risultata l'unico operatore economico in grado di fornire la strumentazione richiesta
- Vista** la lettera di invito trasmessa via pec all'unico operatore economico interpellato, ovvero Agilent Technologies Italia S.p.A;
- VISTI** Il verbale del 25/03/2021 relativo alla seduta pubblica del RUP dott. Roberta De Stasio, la quale è stata preposta al controllo della documentazione amministrativa presentata dal concorrente, all'ammissione al prosieguo dello stesso laddove la documentazione risulti regolare ed all'apertura della busta contenente l'offerta economica.
- VISTO** l'art. 1, comma 3, del Decreto - Legge n. 95/2012, convertito nella Legge n. 135/2012, ai sensi del quale «*Le amministrazioni pubbliche obbligate sulla base di specifica normativa ad approvvigionarsi attraverso le convenzioni di cui all'articolo 26, comma 3 della legge 23 dicembre 1999, n. 488 stipulate da Consip S.p.A. o dalle centrali di committenza regionali costituite ai sensi dell'articolo 1, comma 455, della legge 27 dicembre 2006, n. 296 possono procedere, qualora la convenzione non sia ancora disponibile e in caso di motivata urgenza, allo svolgimento di autonome procedure di acquisto dirette alla stipula di contratti aventi durata e misura strettamente necessaria e sottoposti a condizione risolutiva nel caso di disponibilità della detta convenzione*»;
- CONSIDERATO** che il contratto sarà sottoposto a condizione risolutiva nel caso di sopravvenuta disponibilità di una convenzione Consip S.p.A. avente ad oggetto *forniture* comparabili con quelli oggetto di affidamento, ai sensi della norma sopra citata



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II  
Scuola Politecnica e delle Scienze di Base  
Dipartimento di Biologia



TENUTO  
CONTO

che per espressa previsione dell'art. 32, comma 10, lett. b) del D.Lgs. 50/2016, non si applica il termine dilatorio di *stand still* di 35 giorni per la stipula del contratto)

DETERMINA

Per i motivi espressi nella premessa, che si intendono integralmente richiamati:

- di approvare la proposta di aggiudicazione formulata dal RUP di cui al verbale del 25/03/2021 relativa alla procedura per l'affidamento della **fornitura comprensiva di trasporto installazione e collaudo, ai sensi dell'art. art 63 dlgs 50/2016, Spettrometro di Massa al Plasma Accoppiato Induttivamente (ICP-MS) per l'analisi di elementi minori e in tracce in campioni geobiologici, per un importo offerto pari a 113.780 ribasso 0,010% (IVA esclusa) ;**
- conseguentemente di aggiudicare la procedura in discorso all'operatore economico Agilent Technologies Italia S.p.A , con sede in Via P. Gobetti 2/C 20063 Cernusco sul Naviglio alle condizioni di cui all'Offerta presentata, recante quest'ultima un prezzo complessivo offerto pari a euro **113.780 ribasso 0,010%** il tutto oltre IVA come per legge;
- di dare mandato all'Unità organizzativa Responsabile del Procedimento di porre in essere tutti gli adempimenti relativi agli obblighi di cui alla vigente normativa in materia di trasparenza e di prevenzione della corruzione, connessi all'adozione del presente provvedimento.

Il presente provvedimento di aggiudicazione diventerà efficace solo una volta ultimate, con esito positivo, le verifiche circa il possesso dei requisiti di capacità generale in capo all'aggiudicatario, ai sensi dell'art. 32, comma 7, del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. nonché i requisiti di carattere speciale dichiarati in sede di presentazione dell'Offerta.

II DIRETTORE  
Prof. Gionata De Vico



RUP Dott.ssa Roberta De Stasio  
Il Capo ufficio dipartimentale contabilità contratti  
logistica e personale  
Dott. Federico Turano  
Tel 081679228 mail fturano@unina.it