

**Oggetto: Proposta di Aggiudicazione della procedura negoziata, senza previa pubblicazione di bando ai sensi all'art. 63, comma 2, lettera b) - fornitura e installazione spettrometro di massa ad alta risoluzione (HRMS) "Exploris 120" basato su trappola orbitale FTMS (Orbitrap), accoppiato a sistema HPLC "Vanquish Core" presso l'Istituto di Scienze Polari, Sede Secondaria di Roma Montelibretti (ISP) nell'ambito del progetto "Sviluppo delle Infrastrutture e Programma Biennale degli Interventi del Consiglio Nazionale delle Ricerche.**

**CIG: 866227711E**

**CUP: B55J19000360001**

**CUI: 80054330586202100051**

**CPV: 38433100-0- Spettrometri di massa**

#### **IL DIRETTORE**

**VISTA** la decisione a contrarre prot. 590 del 26/03/2021 con la quale è stata approvata l'acquisizione e l'installazione uno spettrometro di massa ad alta risoluzione (HRMS) "Exploris 120" basato su trappola orbitale FTMS (Orbitrap), accoppiato a sistema HPLC "Vanquish Core" da installare presso l'Istituto di Scienze Polari - Sede Secondaria di Roma - Montelibretti del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR-ISP), con un importo a base d'asta di € 247.900,00 (Euro duecentoquarantasettemilanovecento/00) oltre all'IVA, senza oneri per i rischi da interferenza;

**VISTO** che con la decisione sopra richiamata si è stabilito di procedere all'individuazione del contraente mediante una procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando ai sensi all'art. 63, comma 2, lettera b) del Codice, previa pubblicazione di un avviso di consultazione preliminare di mercato, stabilendo il criterio di aggiudicazione dell'offerta quello del minor prezzo ai sensi dell'art. 95 comma 4 del Codice, trattandosi di fornitura che risponde a inderogabili caratteristiche tecniche, fissate in maniera vincolanti e precise nella scheda tecnica;

**VISTO** l'avviso di consultazione preliminare di mercato, pubblicato sul sito istituzionale del CNR [www.urp.cnr.it](http://www.urp.cnr.it) (sezione gare e appalti) in data 11/03/2021, volto ad individuare l'esistenza di soluzioni alternative per l'acquisizione in oggetto;

**VISTA** la scadenza per l'invio delle manifestazioni di interesse, fissata entro e non oltre le ore 13:00 del giorno 31/03/2021 all'indirizzo PEC: [protocollo.isp@pec.cnr.it](mailto:protocollo.isp@pec.cnr.it);

**CONSIDERATO** che alla scadenza del termine sopra indicato è pervenuta una sola manifestazione di interesse da parte dell'operatore economico THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A (Strada Rivoltana - 20090 Rodano (MI)), già indicato come UNICO fornitore nella scheda tecnica allegata all'avviso di consultazione preliminare di mercato;

**VISTA** la lettera d'invito a presentare offerta, prot. N. 651 del 01/04/2021, trasmessa tramite posta elettronica certificata alla ditta THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A (Strada Rivoltana - 20090 Rodano (MI));

**CONSIDERATO** che il termine di ricezione delle offerte è stato fissato per le ore 18:00 del 10 aprile 2021, prorogato successivamente, prot. 696 del 07/04/2021, alla stessa ora del 16 aprile 2021 a seguito di richiesta dell'operatore economico, pervenuta tramite pec nelle giornate del 06 e 07/04/2021, a causa di problematiche riscontrate nell'accesso al sito ANAC per il rilascio del PassOE dal sistema AVCPass.;

**VISTA** l'offerta economica presentata entro la data di proroga della scadenza (prot. 789 del 14/04/2021);

**VISTA** la proposta di aggiudicazione della fornitura da parte del RUP all'operatore economico THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A (Strada Rivoltana - 20090 Rodano (MI)), per un importo pari ad € 247.885,41 (Euro duecentoquarantasettemilaottocentottantacinque/41) oltre IVA, prot. 948 del 30/04/2021;

**VISTI** gli artt. 32 e 33 del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.;

**CONSIDERATO** che la verifica dei requisiti generali e speciali sull'Operatore economico, attraverso l'utilizzo del sistema AVCPass, si è conclusa con esito favorevole;

#### **DISPONE**

**DI APPROVARE** ai sensi dell'art. 32, comma 5 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. la proposta di aggiudicazione sopra richiamata;

**DI AGGIUDICARE** definitivamente la fornitura e l'installazione in oggetto all'Operatore economico THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A (Strada Rivoltana - 20090 Rodano (MI)), per un importo pari ad € 247.885,41 (Euro duecentoquarantasettemilaottocentoottantacinque/41) oltre IVA;

**DI PROVVEDERE** all'assunzione dell'impegno definitivo n. 9170000102 (res.2020) € 302.420,20 IVA inclusa Voce del piano 22010 "Attrezzature scientifiche" sul GAE P0000117 Progetto "Sviluppo delle Infrastrutture e Programma Biennale degli Interventi del Consiglio Nazionale delle Ricerche", allocati al GAE P0000117 (res. 2020), voce del piano 22010 "Attrezzature scientifiche" - CUP B55J19000360001;

**DI DARE ATTO** che l'Istituto di Scienze Polari (ISP) procederà alla formalizzazione del rapporto contrattuale derivante dal presente provvedimento nel rispetto delle previsioni dettate dall'art. 32, comma 8, del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.;

**DI PROCEDERE** ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. n. 50/2016, alla pubblicazione del presente provvedimento sul sito internet del CNR - [www.urp.cnr.it](http://www.urp.cnr.it) - sezione "gare e appalti".

#### **DICHIARA**

L'insussistenza del conflitto di interesse di cui all'art.42 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.

Il Direttore

Prof. Carlo Barbante