



## Determina nr 137/19

**OGGETTO:** procedura negoziata telematica, sotto soglia comunitaria, tramite Acquisto diretto su MePA, ai sensi dell'art. 36 del Dlgs 50/2016, da aggiudicare con il criterio del minor prezzo.

CUP: F83C17000030005

CIG: Z9E29AD8C8

### IL DIRETTORE

**VISTO** il D.Lgs. 4 giugno 2003 n. 138, riguardante il “Riordino dell’Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF)” pubblicato nella G.U. del 19 giugno 2003, n. 140;

**VISTO** il Regolamento di organizzazione e funzionamento, pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 185 alla Gazzetta Ufficiale del 23.12.2004 – Serie generale n. 300;

**VISTO** il Regolamento sull’amministrazione, sulla contabilità e sull’attività contrattuale, pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 185 alla Gazzetta Ufficiale del 23.12.2004 – Serie generale n. 300;

**VISTO** il “Disciplinare sulle acquisizioni in economia di forniture e servizi”, come integrato con Delibera del Consiglio di Amministrazione dell’INAF n. 03/2014 del 17 gennaio 2014 in vigore a far data dal 17 febbraio 2014;

**VISTO** la Delibera n. 26/2005 del 15 aprile 2005 con la quale il Consiglio di Amministrazione ha approvato la ripartizione delle competenze tra Consiglio di Amministrazione, Dipartimenti, Direzione Amministrativa e Strutture di ricerca;

**VISTO** il Decreto del Commissario Straordinario n. 4/2007 del 25 maggio 2007 riguardante integrazioni e modifiche alla citata Delibera n. 26/2005 del Consiglio di Amministrazione, il quale dispone che le Strutture di ricerca *“pongono in essere l’iter procedimentale (dalla programmazione alla stipulazione) delle attività negoziali relative agli appalti ed ai contratti attivi e di locazione di importo non superiore ad Euro 200.000,00”*;

**VISTO** le disposizioni fornite dalla Sede Centrale, 07 giugno 2013, prot. n.2718/13 “Chiarimenti in merito alla firma digitale ed agli acquisti sul mercato elettronico (ME.PA.);

**VISTO** il decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, ed in particolare il comma 2 dell’art. 32, il quale prevede che, prima dell’avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretino o determinino di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;



**RITENUTO** che, ai sensi dell'art. 31 del Dlgs n. 50/2016, con nota direttoriale del 07.05.2018 n. 539 è stato nominato Responsabile Unico del Procedimento (RUP) il Sig. Giuseppe Cuccaro;

**VISTA** la richiesta di emissione ordine d'acquisto del 03/09/2019, con la quale la dott.ssa Francesca Esposito, responsabile del progetto MicroMED, fa richiesta di provvedere alla riparazione del power meter, come meglio specificato nella richiesta di acquisto;

**VISTO** l'art. 36 del dlgs.n. 50/2016;

**VISTO** il D. L. 7 maggio 2012, n. 52, convertito, con modificazioni, in legge 6 luglio 2012, n. 94 recante "Disposizioni urgenti per la razionalizzazione della spesa pubblica" e, in particolare, l'art. 7, comma 2, che sancisce l'obbligo per le amministrazioni pubbliche di cui all'art. 1 del D. Lgs. n. 165/2001 e s.m.i., di ricorrere al mercato elettronico della pubblica amministrazione (MEPA) per gli acquisti di beni e servizi di importo inferiore alla soglia di rilievo comunitario, ad eccezione degli acquisti di beni e servizi funzionalmente destinati all'attività di ricerca così come stabilito dall'art. 10 del D. Lgs. n. 218/2016;

**VISTE** le Linee Guida n. 4 dell'ANAC relative alle "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" approvate dal Consiglio dell'Autorità con delibera n. 1097 del 26 ottobre 2016;

**PRESO ATTO** che la spesa per la fornitura indicata in epigrafe, stimata in euro 358,00 oltre IVA, è inferiore alla soglia comunitaria secondo quanto previsto dall'art. 35, comma 1, lettera c) del D.Lgs. n.50/2016;

**VERIFICATO**, sulla base della citata richiesta a mezzo mail del 03/09/2019, che nel catalogo inserito nella piattaforma del mercato elettronico della pubblica amministrazione (MEPA), è disponibile la fornitura secondo le specifiche richieste;

**CONSIDERATI** i vantaggi legati all'utilizzo del mercato elettronico della pubblica amministrazione (MEPA), quali il risparmio di tempo sul processo di acquisizione, la trasparenza e la tracciabilità dell'intero processo di acquisto, l'ampliamento delle possibilità di scelta da parte dell'Amministrazione e la possibilità di soddisfare esigenze specifiche grazie ad un'ampia profonda gamma di servizi disponibili con possibilità di attivare Richieste di Offerta (RdO);

**VERIFICATO** che la Consip S.p.A., società concessionaria del Ministero dell'Economia e delle Finanze per i servizi informativi pubblici, non ha attualmente attivato convenzioni per la realizzazione dei servizi di cui all'oggetto, alle quali poter eventualmente aderire ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge n. 448/2001;

**CONSIDERATO** che la fornitura del power meter è stata fatta dalla società DB ELECTRONIC INSTRUMENTS SRL, distributore esclusivo in Italia dei prodotti della Thorlabs;



**CONSIDERATO** che INAF-OACN ha provveduto a ricercare il servizio richiesto sul mercato elettronico della pubblica amministrazione (MEPA) tra gli operatori economici iscritti al bando di abilitazione “BENI”, categoria “INFORMATICA, ELETTRONICA, TELECOMUNICAZIONI E MACCHINE PER UFFICIO”;

**VISTI** gli esiti della ricerca espletata;

**VISTO** che la ditta DB ELECTRONIC INSTRUMENTS SRL offriva il servizio richiesto al prezzo complessivo, ritenuto congruo, di € 358,00 oltre IVA;

**ATTESA** la necessità, pertanto, per le esigenze del Progetto, di provvedere alla riparazione del power meter;

**VERIFICATA** la disponibilità sui Capitoli di Spesa 1.03.02.09.005.01 “Manutenzione ordinaria attrezzature scientifiche” Ob. Fu. 1.05.01.18.50 “Exomars 2020 – MicroMED Regione Campania (Ref. Esposito Francesca)”;

#### **DETERMINA**

**Art. 1** - di approvare l’offerta presente sul catalogo Me.Pa. della società DB ELECTRONIC INSTRUMENTS SRL;

**Art. 2** - di affidare alla società DB ELECTRONIC INSTRUMENTS SRL la riparazione del power meter della Thorlab per un importo complessivo di euro € 358,00 oltre IVA

**Art. 3** - di individuare quale Responsabile dell’esecuzione del contratto, ai sensi dell’art. 31, comma 3, del D. Lgs. n. 50/2016, la dott.ssa Francesca Esposito;

**Art. 4** - di precisare che il contratto verrà stipulato a mezzo di corrispondenza, unitamente al documento di stipula prodotto dal Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione.

**Napoli, 10/09/2019**

**VISTO**  
**IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO**  
*Salvatore Cirillo*

**Il Direttore**  
**Marcella Marconi**