



ISTITUTO NAZIONALE di ASTROFISICA
OSSERVATORIO ASTRONOMICO di CAPODIMONTE



Determina

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.

CIG: ZA83B3CBCD
CUP: F83C17000030005

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;



VISTA la nota trasmessa a mezzo mail il 10/05/2023 dal dr. Gabriele Franzese, ed autorizzata dalla dr.ssa Francesca Esposito responsabile scientifico del progetto Micromed nella quale richiede autorizzazione preliminare per l'acquisto di numero 3 Sensori da campo per la misura del campo elettrico Boltek - modello EFM100 per le esigenze legate alle proprie attività lavorative di Ricerca;

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 l'acquisto indicato in epigrafe, stimata in complessivi euro 10.080,00 è inferiore alla soglia comunitaria secondo quanto previsto dall'art. 35, comma 1, lettera c) del D.Lgs. n.50/2016;

VERIFICATO 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 della fornitura di cui all'oggetto;

CONSIDERATO che INAF-OACN, al fine di poter individuare l'offerente con il quale stipulare un contratto per l'acquisto di numero 3 Sensori da campo per la misura del campo elettrico Boltek - modello EFM100 - Codice CPV: 38344000-8: Apparecchi per il controllo dell'inquinamento - ha comunque provveduto a ricercare i prodotti richiesti sul mercato elettronico della pubblica amministrazione (MEPA);



VISTO che la ditta BIT LINE SNC offriva il prezzo più basso, come da documentazione allegata agli atti, e che lo stesso veniva ritenuto congruo, per un importo totale di euro 12.297,60 comprensivo di IVA 22%;

RITENUTO, ai sensi dell'art. 31 del Dlgs n. 50/2016, di nominare Responsabile Unico del Procedimento (RUP) il Sig. Rosario Aiello;

ATTESA la necessità, pertanto, per le esigenze della Ricerca di acquistare numero 3 Sensori da campo per la misura del campo elettrico Boltek - modello EFM100 - Codice CPV: 38344000-8: Apparecchi per il controllo dell'inquinamento - come meglio specificato nella richiesta allegata agli atti;

ACCERTATO che la disponibilità finanziaria su Ob. Fu b. Fu. 1.05.01.18.50 "ExoMars 2020 – MicroMED Regione Campania (Ref. Francesca Esposito)" capitolo di spese 1.03.01.02.999 "Altri beni e materiali di consumo n.a.c." è congrua per accogliere la spesa stimata in euro 12.297,60 comprensiva di IVA 22%;

D E T E R M I N A

Art. 1 - di approvare l'offerta presente sul catalogo Me.Pa. della società BIT LINE SNC;

Art. 2 - di affidare alla società BIT LINE SNC un contratto per la fornitura di nr. 3 Sensori da campo per la misura del campo elettrico Boltek - modello EFM100 - Codice CPV: 38344000-8: Apparecchi per il controllo dell'inquinamento - come meglio specificato nella richiesta allegata agli atti per un importo complessivo di € 12.297,60 comprensivo di IVA 22%;

Art. 3, di individuare quale Direttore dell'esecuzione del contratto, ai sensi dell'art. 31, comma 3, del D. Lgs. n. 50/2016 la dr.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, 30/05/2023

VISTO
IL RESPONSABILE DEL SETTORE ACQUISTI
Rosa Faggiano

VISTO PER LA COPERTURA FINANZIARIA
IL RESPONSABILE DEL SETTORE RAGIONERIA
Filomena Bencivenga



ISTITUTO NAZIONALE di ASTROFISICA
OSSERVATORIO ASTRONOMICO di CAPODIMONTE



VISTO
IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO
Salvatore Cirillo

Il Direttore
Marcella Marconi