



INAF



ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA

OSSERVATORIO ASTROFISICO DI CATANIA

Determina direttoriale n. 37/2019

Oggetto: *Determina a contrarre per acquisto di un corso di programmazione su PLC Siemens di tipo S7-1500*

IL DIRETTORE

VISTO il Decreto Legislativo 23 Luglio 1999 n° 296 di istituzione dell'Istituto Nazionale di Astrofisica, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale del 26 Agosto 1999 n° 200;

VISTO il Decreto Legislativo n. 138/2003 di Riordino dell'Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF) pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 140 del 19 giugno 2003 – Serie Generale;

VISTO il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009, n. 213 di "Riordino degli enti di ricerca" in attuazione dell'art. 1 L. 27 settembre 2007 n.165;

VISTO il nuovo Statuto dell'Istituto Nazionale di Astrofisica, approvato dal Consiglio di Amministrazione con Delibera del 25 maggio 2018 n. 42, pubblicato sul sito Web Istituzionale in data 7 settembre 2018 ed entrato in vigore il 24 settembre 2018;

VISTO il Regolamento sull'amministrazione, sulla contabilità e sull'attività contrattuale dell'INAF pubblicato sul Supplemento ordinario n. 185 alla Gazzetta Ufficiale n. 300 del 23 dicembre 2004 – Serie;

VISTA la Delibera del consiglio di amministrazione dell'INAF n. 108 del 19 dicembre 2018 di approvazione del bilancio di previsione dell'INAF relativo all'esercizio finanziario 2019;

VISTA la delibera n. 5 del 29 gennaio 2019 del consiglio di amministrazione dell'INAF di approvazione del Piano di prevenzione della corruzione per il triennio 2019-2021.

VISTO il Decreto del Presidente dell'INAF n. 12/2019 del 5 febbraio 2019 di nomina della dott.ssa Isabella Pagano quale direttore dell'Osservatorio Astrofisico di Catania, a decorrere dal 18 febbraio 2019;

VISTA la Determina Direttoriale n. 21/2019 del 7 febbraio 2019 di conferimento alla dott.ssa Isabella Pagano dell'incarico di direttore dell'Osservatorio Astrofisico di Catania, a decorrere dal 18 febbraio 2019,

VISTO l'art. 1, co 450 della legge 296/2006, come modificato dall'art. 1 c. 130 della Legge 30 dicembre 2018 n. 145 che stabilisce che "per gli acquisti di beni e servizi di *importo pari o superiore a 5.000 euro ed inferiore alla soglia di rilievo comunitario* sono tenute a fare ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione ovvero ad altri mercati elettronici";

VISTO il Decreto Legislativo 18 aprile 2016 n. 50 e s.m.i. e in particolare l'articolo 36 comma 2 lett. a) relativo all'affidamento e l'esecuzione dei lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di cui all'art. 35, che consente per affidamenti di importo inferiore a 40.000,00 euro il ricorso ad affidamento diretto *anche senza previa consultazione di due o più operatori economici*;

VISTE le Linee Guida n. 4 ANAC approvate con delibera n. 1097 del 26 ottobre 2016, aggiornate al Decreto Legislativo 19 aprile 2017, n. 56 con delibera del Consiglio n. 206 del 1 marzo 2018, recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato



INAF

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

OSSERVATORIO ASTROFISICO DI CATANIA

e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici”, aggiornate al Decreto Legislativo 19 aprile 2017, n. 56 con delibera del Consiglio n. 206 del 1° marzo 2018, che al punto 4.1.3 affermano che “nel caso di affidamento diretto si può altresì procedere tramite determina a contrarre o atto equivalente in modo semplificato, ai sensi dell’art. 32, comma 2, secondo periodo del Codice dei contratti pubblici”;

VISTA la richiesta di acquisto PdA-10 pervenuta dal dott. Matteo Munari relativa all’acquisto di un corso specialistico di programmazione su PLC Siemens di tipo S7-1500 per n. 4 dipendenti necessario per le attività tecnologiche rientranti nell’ambito del progetto SOXS;

CONSIDERATO che il proponente ha dichiarato che la ditta SIEMENS è produttrice di sistemi “realtime computing” oggetto del corso stesso e che la stessa ditta è la sola che fornisce questo tipo di formazione;

VERIFICATO che, in merito all’acquisizione di tale fornitura, non sono attive convenzioni quadro della CONSIP, di cui all’art. 26 della legge 488/99 e s.m.i. in grado di soddisfare le esigenze dell’Amministrazione, ma la ditta SIEMENS è presente nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione;

RITENUTO, per le motivazioni esposte ed in conformità ai principi di economicità, efficacia, tempestività, correttezza, proporzionalità, e trasparenza di cui all’art. 30, comma 1 del citato D.lgs. 50/2016 e s.m.i. e tenuto conto del ridotto valore della fornitura e del servizio richiesti, di procedere ad un affidamento diretto mediante lo strumento della **Trattativa diretta** sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione, con la ditta SIEMENS

DATO ATTO che la ditta SIEMENS risulta essere in possesso dei requisiti di affidabilità, regolarità contributiva e di idoneità professionale accertati anche attraverso l’acquisizione del DURC e del certificato di iscrizione alla Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura;

CONSIDERATO che ai sensi dell’art 95 c. 4 lett. b) può essere utilizzato il criterio del minor prezzo per “servizi e forniture con caratteristiche standardizzate o le cui condizioni sono definite dal mercato” e dato atto che i beni in oggetto presentano le predette caratteristiche;

VALUTATO che l’importo presunto della fornitura è pari a € 6.100,00 (Iva esente ex art. 10 D.P.R. 633/1972), che l’importo rientra nel limite per gli affidamenti diretti di cui all’art. 36 comma 2 lett. a) e che il ricorso al procedura semplificata ex art. 36 comma 1 lett. a) è maggiormente rispondente alla tipologia di approvvigionamento da espletare in considerazione dell’esiguo valore economico dell’appalto, per il quale appare sproporzionato il ricorso ad una procedura ordinaria, tenuti in considerazione i costi e i tempi di espletamento;

VISTI i principi di economicità, efficacia, tempestività, correttezza, proporzionalità, trasparenza e rotazione, indicati nelle Linee Guida n. 4, approvate dall’ANAC con delibera n.1097 del 26 ottobre 2016, anche in considerazione del previsto limitato importo contrattuale;

RITENUTO che la responsabilità dell’istruttoria e di ogni altro adempimento inerente il singolo procedimento nonché il rispetto della normativa di riferimento attengono alla figura del Responsabile Unico del Procedimento;

RITENUTO di nominare il dott. M. Munari Responsabile Unico del Procedimento, per quanto riguarda la presente procedura;



INAF



ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

OSSERVATORIO ASTROFISICO DI CATANIA

PRESO ATTO che l'importo complessivo stimato da porre a base d'asta è stato stimato dal RUP pari a € 6.100.00 determinato in base alle condizioni economiche praticate da analoghi operatori di mercato;

VERIFICATA la copertura finanziaria a valere sul seguente obiettivo funzione: OB. FUNZ 1.05.053.05.03 cap. 1.03.02.04.999

DETERMINA

Art. 1

Per la fornitura del corso di formazione citato in premessa si procede mediante trattativa diretta sul MEPA con la ditta SIEMENS s.p.a. per un importo base a ribasso pari a € 6.100 (Iva esente ex art 10 D.P.R. 633/72)

Si dà dare atto che:

- il contratto sarà stipulato mediante scrittura privata, in formato elettronico, con sottoscrizione del modulo predefinito dal MEPA della Consip Spa;
- le clausole negoziali essenziali sono quelle individuate dal Programma di e-procurement e quelle allegato al modello di offerta;

Responsabile del Procedimento è il dott. M. Munari sul quale ricade la responsabilità della scelta del contraente e sulla congruità del prezzo, delle attestazioni attinenti alla regolare esecuzione della fornitura.

Il valore complessivo della procedura, anche ai fini del CIG, ammonta a € 6.100.00, la spesa grava sui fondi: OB. FUNZ 1.05.053.05.03 cap. 1.03.02.04.999

a valere sui quali è assunto il relativo impegno al momento dell'emissione dell'ordinativo.

Catania, 10 aprile 2019



Il Direttore
(Dott.ssa Isabella Pagano)