



ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA
NATIONAL INSTITUTE FOR ASTROPHYSICS

OSSERVATORIO ASTROFISICO DI CATANIA

Determina direttoriale n. 173/2019

Oggetto: *Determina a contrarre per acquisto di un filtro termico per spettrografo SOXS – CIG Z49285D68D*

DETERMINA

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*;

VISTA la propria determina di approvazione della procedura di affidamento per la fornitura di un “filtro termico per lo spettrografo SOXS” mediante richiesta di offerta alla ditta ASahi SPECTRA Co Ltd tramite il portale U-Buy;



INAF



ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA
NATIONAL INSTITUTE FOR ASTROPHYSICS

OSSERVATORIO ASTROFISICO DI CATANIA

CONSIDERATO che la ditta ASAHI SPECTRA Co Ltd ha dichiarato di non poter utilizzare il portale U-Buy in quanto non dotato di una interfaccia in inglese, e ha inviato il proprio preventivo pari a \$ 6.600,00 al protocollo in data 04.04.2019 acquisito con n. 1676,

VERIFICATA la copertura finanziaria a valere sul seguente obiettivo funzione: OB. FUNZ 1.05.03.05.03 cap. 2.02.01.05.999

DETERMINA

Art. 1

Per la fornitura del filtro termico citato in premessa si procede mediante affidamento alla ditta ASAHI SPECTRA Co Ltd.

Responsabile del Procedimento è il dott. M. Munari.

Il valore presunto della procedura, anche ai fini del CIG, ammonta a \$ 6.600 non imponibile iva ai sensi dell'art. 72 c.1 lett. f) del DPR n. 63/72 (come da comunicazione INAF prot n. 1238 del 18.07.2019).

La spesa grava sui fondi: OB. FUNZ 12.02.05.999 cap. 2.02.01.05.999 a valere sui quali sarà assunto il relativo impegno al momento dell'emissione dell'ordinativo.

Catania, 04.10.2019



Il Direttore
(Dott.ssa Isabella Pagano)