



ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA  
NATIONAL INSTITUTE FOR ASTROPHYSICS

## OSSERVATORIO ASTROFISICO DI CATANIA

Determina direttoriale n. 255/2019

**OGGETTO:** Determina a contrarre per smaltimento rifiuti speciali e ingombranti  
**Determina a contrarre**  
CIG ZF62AFCF13

### IL DIRETTORE DI STRUTTURA

- VISTO il Decreto Legislativo 23 luglio 1999, n. 296 di costituzione dell'INAF 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 che disciplina il *“Riordino degli Enti di Ricerca, in attuazione dell'articolo 1 della Legge 27 settembre 2007, numero 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 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,



INAF



ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA  
NATIONAL INSTITUTE FOR ASTROPHYSICS

---

## OSSERVATORIO ASTROFISICO DI CATANIA

- VISTO l'art. 1. co 450 della legge 296/2006, come modificato dall'art. 1 co 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. e i. e in particolare l'articolo 36 co 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 e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici", 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, co 2, secondo periodo del Codice dei contratti pubblici";
- VISTO il carico e la registrazione sul formulario dei rifiuti curato dal Servizio di Prevenzione e Sicurezza di UNICT, con la collaborazione del geom. G. Bellassai nonché della necessità di smaltire il materiale accumulato;
- CONSIDERATO inoltre, che i tecnici di UNICT del Servizio di Prevenzione e Sicurezza, come da convenzione vigente, curano il servizio inerente i rifiuti speciali prodotti dall'INAF OACT e che gli stessi si avvalgono, per lo smaltimento, del contratto stipulato dall'Amministrazione Universitaria, sul MEPA;
- CONSIDERATO che la ditta Meta Service s.r.l., già titolare di contratto stipulato sul MEPA con l'Università degli Studi di Catania, interpellata per vie brevi è disposta ad applicare le stesse condizioni applicate al contratto stipulato mediante RdO n. 2352606 in data 24.10.2019 con UNICT;
- VISTO che la Ditta Meta Service srl, a seguito di richiesta congiunta dei tecnici di UNICT ed INAF OACT ed a seguito di sopralluogo, ha redatto e presentato un preventivo pari a euro 984,00 oltre iva e che la ditta risulta essere in possesso dei requisiti di affidabilità, regolarità contributiva e di idoneità professionale accertati anche attraverso l'acquisizione di DURC, certificato camerale e annotazioni ANAC;
- APPURATO che l'importo scaturito dai prezzi unitari applicati dalla ditta Meta Service srl è puramente indicativo e che l'importo esatto sarà derivato dalle quantità effettive conferite a discarica e rilavate dal formulario rifiuti;



INAF



ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA  
NATIONAL INSTITUTE FOR ASTROPHYSICS

---

## *OSSERVATORIO ASTROFISICO DI CATANIA*

|                |   |
|----------------|---|
| VALUTATO       | che l'importo del servizio rientra nel limite per gli affidamenti diretti di cui all'art. 36 co 2 lett. a) e che il ricorso alla procedura semplificata ex art. 36 co 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; |
| RILEVATO       | che, per le acquisizioni in argomento, non si ritiene necessario elaborare il Documento Unico di Valutazione dei Rischi da Interferenza (DUVRI) in quanto trattasi di fornitura le cui prestazioni rientrano nelle ipotesi di cui all'art. 26, co 3 bis, del D.Lgs. 81/2008;  |
| 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 geom. Giancarlo Bellassai, Responsabile Unico del Procedimento, per quanto riguarda la presente procedura;   |
| PRESO ATTO CHE | l'importo complessivo è pari a € 984,00 (IVA esclusa), determinato in base alle condizioni economiche praticate da analoghi operatori di mercato;   |
| VERIFICATA     | la copertura finanziaria a valere sul seguente obiettivo funzione: OB. FUNZ 1.06.01 cap. 1.03.02.13.006   |

### **DETERMINA**

per lo smaltimento dei rifiuti speciali e ingombranti in epigrafe di procedere mediante ordine di acquisto diretto con la ditta Meta Service srl per un importo pari a € 984,00 (IVA esclusa).

Si dà atto che:

- non sussistono costi della sicurezza per rischio da interferenza;
- il contratto sarà stipulato mediante corrispondenza secondo l'uso del commercio corrispondente con scambio di lettere;
- le clausole negoziali essenziali sono quelle individuate nel modulo di ordine di acquisto.

Responsabile del Procedimento è il geom. G. Bellassai 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 € 984,00 IVA esclusa (complessivamente euro 1.200,48).



INAF



ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA  
NATIONAL INSTITUTE FOR ASTROPHYSICS

---

**OSSERVATORIO ASTROFISICO DI CATANIA**

La spesa graverà sui fondi OB. FU. 1.06.01 CAP. 1.03.02.13.006 "Rimozione e smaltimento di rifiuti tossico-nocivi e di altri materiali" a valere sui quali sarà assunto il relativo impegno al momento dell'emissione dell'ordinativo.

Catania, 04.12.2019



Il Direttore di Struttura  
(Dott.ssa Isabella Pagano)