

Determina n. 46 /2024
Bologna, 29 febbraio 2024

OGGETTO: Atto di nomina del Responsabile Unico del Progetto, dottore Andrea Comastri, per le procedure di acquisizione di beni e servizi per le esigenze del Progetto dal titolo "*Cherenkov Telescope Array Plus, Area ESFRI Physical Sciences And Engineering*", Codice Identificativo: IR0000012, Codice Unico di Progetto: C53C22000430006, ammesso a finanziamento nell'ambito degli "Interventi" previsti dalla "Missione 4" denominata "*Istruzione e Ricerca*", "Componente 2", denominata "*Dalla ricerca all'impresa*" ("M4C2"), Linea di investimento 3.1 denominata "*Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione*", del "Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza" ("PNRR")

LA DIRETTRICE F.F.

VISTA la Legge 7 agosto 1990, numero 241, e successive modifiche e integrazioni, che contiene "*Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi*";

VISTO il Decreto Legislativo 23 luglio 1999, numero 296, che prevede e disciplina la istituzione dello "*Istituto Nazionale di Astrofisica*" ("INAF"), e, in particolare, l'articolo 1, comma 1;

CONSIDERATO che, tra l'altro, l'articolo 1, comma 1, del Decreto Legislativo 23 luglio 1999, numero 296, definisce lo "*Istituto Nazionale di Astrofisica*" come "...ente di ricerca non strumentale ad ordinamento speciale, con sede in Roma e con strutture operative distribuite sul territorio, nel quale confluiscono gli osservatori astronomici e astrofisici";

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 27 febbraio 2003, numero 97, con il quale è stato emanato il "*Regolamento per la amministrazione e la contabilità degli Enti Pubblici di cui alla Legge 20 marzo 1975, numero 70*";

VISTO il Regolamento del 14 dicembre 2020, numero 2020/2094UE, approvato dal Parlamento e dal Consiglio Europeo, che "*Istituisce uno strumento della Unione Europea a sostegno della ripresa della economia dopo la crisi causata dal Virus denominato COVID-19*";

VISTO il Regolamento del 12 febbraio 2021, numero 2021/241UE, approvato dal Parlamento e dal Consiglio Europeo e pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Unione Europea del 18 febbraio 2021, numero L57, che "*Istituisce il Dispositivo per la Ripresa e la Resilienza della Unione Europea*";

VISTO il "*Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza*", che è stato ufficialmente presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021, ai sensi dell'articolo 18 del Regolamento richiamato nel precedente capoverso, definitivamente approvato dal Consiglio Europeo "*Economia e Finanza*" con la Delibera del 13 luglio 2021 e notificato all'Italia dal Segretariato Generale del Consiglio Europeo con la nota del 14 luglio 2021, numero di protocollo LT161/21;

- VISTO** il Decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 9 luglio 2021, con il quale sono state individuate, ai sensi dell'articolo 8, comma 1, del Decreto-legge 31 maggio 2021, numero 77, convertito, con modificazioni, dalla Legge 29 luglio 2021, numero 108, le **"amministrazioni centrali"** titolari degli interventi previsti dal **"Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza"** ("PNRR");
- CONSIDERATO** che le **"amministrazioni centrali"** titolari degli interventi previsti dal **"Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza"** ("PNRR") sono tenute, in particolare, a provvedere *"...al coordinamento delle relative attività di gestione, nonché al monitoraggio, alla rendicontazione e al controllo delle medesime attività..."*;
- VISTO** il Decreto del Ministro della Università e della Ricerca del 10 settembre 2021, numero 1082, con il quale è stato adottato anche il **"Programma Nazionale per le Infrastrutture di Ricerca (PNIR) 2021-2027"**, che definisce *"...l'orientamento strategico per le politiche legate al tema delle "Infrastrutture di Ricerca" e definisce e aggiorna le priorità nazionali..."*;
- VISTO** il Decreto del Ministro della Economia e delle Finanze del 6 agosto 2021, come rettificato dal Decreto del Ministro della Economia e delle Finanze del 23 novembre 2021, con il quale è stata disposta la **"Assegnazione delle risorse finanziarie destinate alla attuazione degli interventi previsti dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e la ripartizione di traguardi e obiettivi per le scadenze semestrali di rendicontazione"**;
- CONSIDERATO** in particolare, che:
- nell'ambito della **"Missione 4"**, denominata **"Istruzione e Ricerca"**, la **"Componente 2"**, denominata **"Dalla Ricerca alla Impresa"** ("M4C2"), mira a *"...sostenere gli investimenti in ricerca e sviluppo, a promuovere l'innovazione e la diffusione delle tecnologie, a rafforzare le competenze favorendo la transizione verso una economia basata sulla conoscenza..."*;
 - le linee di intervento previste dalla **"Componente 2"**, denominata **"Dalla Ricerca alla Impresa"** ("M4C2"), coprono *"...l'intera filiera del processo di ricerca e innovazione, dalla ricerca di base al trasferimento tecnologico..."*;
 - alla realizzazione delle linee di intervento previste dalla predetta **"Componente"** è stata destinata la maggior parte delle risorse assegnate al Ministero della Università e della Ricerca, ovvero uno stanziamento complessivo pari ad **11,44 miliardi di euro**;
- VISTE** le **"Linee Guida"** delle **"iniziative di sistema"** della **"Missione 4"**, denominata **"Istruzione e Ricerca"**, **"Componente 2"**, denominata **"Dalla Ricerca alla Impresa"**, approvate con il Decreto Ministeriale del 7 ottobre 2021, numero 1141;
- VISTO** il Decreto Direttoriale del 28 dicembre 2021, numero 3264, con il quale la Direzione Generale per il Coordinamento e la Valorizzazione della Ricerca e dei suoi Risultati del Ministero della Università e della Ricerca ha emanato lo **"Avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali per "Il Rafforzamento e la creazione di Infrastrutture di Ricerca", da finanziare con le risorse previste dal "Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza", in attuazione della Linea di Investimento 3.1 della Missione 4, denominata "Istruzione e ricerca", Componente 2, denominata "Dalla Ricerca alla**

Impresa", con la quale è stato istituito, per le predette finalità, il Fondo per la realizzazione di un Sistema Integrato di Infrastrutture di Ricerca e Innovazione";

VISTA

la Delibera del 22 febbraio 2022, numero 7, assunta in via telematica, ai sensi dell'articolo 7, comma 8, del vigente Statuto dello "Istituto Nazionale di Astrofisica", con la quale il Consiglio di Amministrazione ha:

- approvato "...le proposte progettuali denominate "**Cherenkov Telescope Array Plus**" ("**CTA+**") e "**Strengthening the Italian Leadership in ELT and SKA**" ("**STILES**",) che lo "Istituto Nazionale di Astrofisica" ha presentato, in veste di "Soggetto Proponente", a seguito della emanazione, con il Decreto Direttoriale del 28 dicembre 2021, numero 3264, come innanzi richiamato, dello "Avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali per "Il Rafforzamento e la creazione di Infrastrutture di Ricerca", da finanziare con le risorse previste dal "Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza", in attuazione della Linea di Investimento 3.1 della Missione 4, denominata "Istruzione e ricerca", Componente 2, denominata "Dalla Ricerca alla Impresa", con la quale è stato istituito, per le predette finalità, il Fondo per la realizzazione di un Sistema Integrato di Infrastrutture di Ricerca e Innovazione"..."";
- autorizzato "...il Professore **Marco TAVANI**, nella sua qualità di Presidente e Legale Rappresentante dello "Istituto Nazionale di Astrofisica", a sottoscrivere e a sottoporre al Ministero della Università e della Ricerca tutta la documentazione a corredo delle predette proposte progettuali..."";
- stabilito "...che le risorse da destinare alla copertura finanziaria delle spese da sostenere dopo l'eventuale approvazione delle proposte progettuali verranno individuate, a seguito di apposita istruttoria, dal Direttore Generale, di intesa con il Direttore Scientifico, fermo restando che, a tal fine, le due Direzioni Apicali predisporranno, sempre di comune accordo, le variazioni di bilancio, ove necessarie, da sottoporre all'esame del Collegio dei Revisori dei Conti, per l'acquisizione del prescritto parere, e del Consiglio di Amministrazione, per la loro approvazione..."";

CONSIDERATO

che, tra le proposte progettuali ammesse a finanziamento figurano anche quelle denominate "**Kilometer Cube Neutrino Telescope**" ("**KM3NeT**") e "**Cherenkov Telescope Array Plus**" ("**CTA+**");

VISTO

altresì, il Decreto del Ministro della Università e della Ricerca del 21 giugno 2022, numero 125 "**Decreto di ammissione al finanziamento: Progetto Codice IR0000012, titolo**", con il quale è stato quantificato in € **71.477.540,83** il finanziamento destinato alla realizzazione del Progetto denominato "**Cherenkov Telescope Array Plus**" ("**CTA+**");

VISTA

la Delibera del 2 agosto 2022, numero 67, con la quale il Consiglio di Amministrazione ha:

- autorizzato la costituzione di un "**Centro di Responsabilità e di Spesa di Secondo Livello**", ai sensi dell'articolo 2, comma 12, del "Regolamento Generale di Organizzazione e Funzionamento dell'Istituto Nazionale di Astrofisica", per la gestione:
 - a) del "**Programma di Ricerca**" del "**Centro Nazionale di Ricerca in High-Performance Computing, Big Data and Quantum Computing**", ammesso a finanziamento nell'ambito degli "**Interventi**" previsti dalla "**Missione 4**", denominata

"Istruzione e Ricerca", "Componente 2", denominata "Dalla Ricerca alla Impresa", "Linea di Investimento 1.4", denominata "Potenziamento delle strutture di ricerca e la creazione di "Campioni Nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies", del "Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza" ("PNRR"), limitatamente alle attività di competenza dello "Istituto Nazionale di Astrofisica";

b) dei Progetti denominati "**Cherenkov Telescope Array Plus**" ("**CTA+**") e "**Kilometer Cube Neutrino Telescope**" ("**KM3NeT**"), ammessi a finanziamento nell'ambito degli "Interventi" previsti dalla "Missione 4", denominata "Istruzione e Ricerca", "Componente 2", denominata "Dalla Ricerca alla Impresa" ("M4C2"), "Linea di Investimento 3.1", denominata "Rafforzamento e creazione di Infrastrutture di Ricerca", del "Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza" ("PNRR"), limitatamente alle attività di competenza dello "Istituto Nazionale di Astrofisica";

VISTO

l'Atto d'obbligo connesso all'accettazione del finanziamento concesso per il progetto "**Cherenkov Telescope Array Plus**" ("**CTA+**"), sottoscritto dal Presidente dell'Istituto Nazionale di Astrofisica in data 8 agosto 2022, in qualità di Soggetto attuatore;

CONSIDERATO

che, ai fini della realizzazione del Progetto dal titolo **Cherenkov Telescope Array Plus, Area ESFRI Physical Sciences And Engineering** ", Codice Identificativo: "IR0000012", Codice Unico di Progetto: C53C22000430006 ammesso a finanziamento nell'ambito degli "Interventi" previsti dalla "Missione 4", denominata "Istruzione e Ricerca", "Componente 2", denominata "Dalla Ricerca alla Impresa" ("M4C2"), "Linea di Investimento 3.1", denominata "**Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione**", del "Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza" ("PNRR"), sono previste le seguenti procedure di acquisizione:

- Fornitura di arredi per la Sala 216 presso l'Area Territoriale della Ricerca del CNR di Bologna, a supporto delle riunioni dei vertici del progetto Cherenkov Telescope Array;
- Fornitura di attrezzatura multimediale a supporto delle riunioni dei vertici del progetto Cherenkov Telescope Array;

VISTO

il Decreto-Legge 30 dicembre 2023, numero 215 **Disposizioni urgenti in materia di termini normativi. (23G00227)**, art. 8 comma 5 che ha previsto. "All'articolo 14, comma 4, del decreto-legge 24 febbraio 2023, n. 13, convertito, con modificazioni, dalla legge 21 aprile 2023, n. 41, relativo alla realizzazione, mediante procedure di affidamento semplificate, degli interventi finanziati con risorse del Piano nazionale di ripresa e resilienza e dal Piano nazionale complementare, le parole: «31 dicembre 2023» sono sostituite dalle seguenti: «30 giugno 2024»";

ATTESA

pertanto, la necessità di:

- attivare le relative procedure di affidamento nel rispetto:
 - a) del combinato disposto degli articoli 14, 49 e 50 del Decreto Legislativo 31 marzo 2023, numero 36;
 - b) delle norme contenute nel Decreto-legge 31 maggio 2021, numero 77, convertito, con modificazioni, dalla Legge 29 luglio 2021, numero 108, e nel Decreto-legge 24 febbraio 2023, convertito, con modificazioni, dalla Legge 21 aprile 2023, numero 41, come espressamente richiamate dall'articolo 225, comma 8, del Decreto Legislativo 31 marzo 2023, numero 36;

- c) delle "...disposizioni legislative finalizzate a semplificare e agevolare la realizzazione degli obiettivi stabiliti dal "**Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza**", dal "**Piano Nazionale per gli Investimenti Complementari**", nonché dal "**Piano Nazionale Integrato per la Energia e il Clima 2030**", di cui al Regolamento dell'11 dicembre 2018, numero (UE) 2018/1999, approvato dal Parlamento e dal Consiglio Europeo...";
- utilizzare, a tal fine, i nuovi "**Schemi Tipo**" di "**Atti**", "**Provvedimenti**" e "**Documenti**" resi disponibili dalla Direzione Generale con la nota circolare del 07 luglio 2023, numero di protocollo 11587;

ATTESA

la "**FAQ**" del Ministero della Università e della Ricerca pubblicata nel mese di ottobre dell'anno 2023 che ha precisato. *"Ai sensi dell'articolo 11, comma 1, lettera t), del predetto Avviso, ciascun soggetto attuatore deve individuare entro il 31 dicembre 2023 tutti i soggetti realizzatori. Dato il mutato contesto normativo nazionale nell'ambito dei contratti pubblici, nonché l'evoluzione dello scenario internazionale e le relative difficoltà di approvvigionamento in essere, al fine di favorire il corretto svolgimento delle attività progettuali, si chiarisce che, ove sia riscontrabile un sopraggiunto motivato impedimento, previa comunicazione al Ministero, il soggetto attuatore può procedere con la richiamata individuazione in data successiva al 31 dicembre 2023"*;

RICHIAMATA

la nota del 28 dicembre 2023, numero di protocollo 0018927, trasmessa al Ministero della Università e della Ricerca, con cui il Presidente dello **Istituto Nazionale di Astrofisica** ha richiesto il differimento del termine per individuare entro il 31 dicembre 2023 soggetti realizzatori, relativamente ai Progetti PNRR INAF: CTA+, STILES, EMM, NG_CROCE;

CONSIDERATO

che, inoltre, per ragioni organizzative legate alla realizzazione del progetto, nonché di programmazione e coordinamento degli acquisti, si ritiene che ulteriori procedure di affidamento potranno essere successivamente intraprese nell'ambito del medesimo finanziamento;

VISTA

la Delibera del Consiglio di Amministrazione del 30 gennaio 2024 numero 2, rubricata **Determinazioni in merito alla designazione, ai sensi dell'articolo 6, comma 2, lettera r), dello Statuto, del nuovo Direttore dello "Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna"**, con cui si è stabilito di affidare la Direzione di OAS Bologna, nella qualità di facente funzioni, per un periodo massimo di cinque mesi, o, comunque, fino alla data della nomina del titolare effettivo della Direzione della predetta "**Struttura di Ricerca**" e del conferimento del relativo incarico, alla Dottoressa **Tiziana VENTURI**, a decorrere dal 1° febbraio 2024;

VISTO

il Decreto del Presidente dello "**Istituto Nazionale di Astrofisica**" del 30 gennaio 2024, numero 5, con il quale, in attuazione della Delibera del Consiglio di Amministrazione del 30 gennaio 2024, numero 2, e per il periodo temporale in essa specificato, è stata nominata, per la Direzione dello "**Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna**", quale "facente funzioni", la Dottoressa **Tiziana VENTURI**, inquadrata con il Profilo di Dirigente di Ricerca, Primo Livello Professionale, e in servizio presso lo "**Istituto di Radioastronomia di Bologna**";

VISTO

la Determina del Direttore Generale dello "**Istituto Nazionale di Astrofisica**" del 31 febbraio 2024, numero 8, con la quale la Dottoressa **Tiziana VENTURI** è stata nominata

Direttore "facente funzioni" dell'"**Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna**", per un periodo massimo di cinque mesi, con decorrenza dal 1° febbraio 2024, o, comunque, fino alla data della nomina del titolare effettivo della Direzione della predetta "Struttura di Ricerca";

VISTO

l'articolo 15 del Decreto Legislativo 31 marzo 2023 numero 36 "Responsabile unico del progetto (RUP)" secondo cui "nel primo atto di avvio dell'intervento pubblico da realizzare mediante un contratto le stazioni appaltanti e gli enti concedenti nominano nell'interesse proprio o di altre amministrazioni un responsabile unico del progetto (RUP) per le fasi di programmazione, progettazione, affidamento e per l'esecuzione di ciascuna procedura soggetta al codice";

PRESO ATTO

che in data 12 ottobre 2023, con ticket numero #1130, il **Tiger Team Unità di Bilancio, Procurement, Rendicontazione, Personale**, facente parte della struttura di personale per il supporto tecnico ai progetti PNRR ("Program Office"), ha chiarito che "è corretto fare riferimento a Responsabile Unico del Progetto (ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. 36/23) così come denominato nel nuovo Codice degli appalti. La dicitura Responsabile Unico del Procedimento rimanda alla vecchia denominazione presente nel precedente Codice ovvero ad una norma transitoria presente nel nuovo codice degli appalti. D'ora in poi appare opportuno denominare il RUP come Responsabile Unico del Progetto";

ATTESA

pertanto, la necessità di nominare un **Responsabile Unico del Progetto** ai sensi dell'articolo 15 del Decreto Legislativo 31 marzo 2023 numero 36 per le forniture sopra specificate;

RITENUTO

in considerazione della tipologia e natura dell'oggetto delle suddette forniture, nell'ottica della migliore gestione e efficienza dei servizi e delle attività tecnico amministrative, di assegnare le funzioni di Responsabile unico del progetto al **Dottore Andrea COMASTRI**, in possesso dei requisiti previsti dalla legge, ossia del titolo di studio e di esperienza e formazione professionale commisurati alla tipologia e entità del servizio da affidare;

DETERMINA

Di nominare, per le motivazioni di cui in premessa, il **Dottore Andrea COMASTRI**, in servizio presso **INAF-Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio**, Responsabile Unico del Progetto ai sensi e per gli effetti dell'art. 15 del Decreto Legislativo 31 marzo 2023 numero 36, in ordine alle forniture relative al progetto codice IR0000012, titolo "Cherenkov Telescope Array Plus, Area ESFRI Physical Sciences And Engineering" aventi ad oggetto:

- Fornitura di arredi per la Sala 216 presso l'Area Territoriale della Ricerca del CNR di Bologna, a supporto delle riunioni dei vertici del progetto Cherenkov Telescope Array;
- Fornitura di attrezzatura multimediale a supporto delle riunioni dei vertici del progetto Cherenkov Telescope Array;

LA DIRETTRICE F.F.
Dottorssa Tiziana VENTURI

