

**D.D. n. 2/2023 del 16/01/2023**

Concorso pubblico, per titoli ed esame, a n. 1 posto di Tecnologo – III livello, con contratto di lavoro a tempo pieno e determinato, di “Tipo A” nell’ambito del Progetto SKA, dal titolo “Gestione amministrativa del contratto SKAO-INAF per lo sviluppo del software OMC (Observation Management and Control) per il Progetto SKA”, presso l’Istituto Nazionale di Astrofisica – Osservatorio Astronomico d’Abruzzo. RETTIFICA ART. 1 – comma 2

IL DIRETTORE DELL’OSSERVATORIO ASTRONOMICO D’ABRUZZO

- VISTA** la propria Determina n. 197/2022 del 07 dicembre 2022 con la quale è stato indetto un concorso pubblico, per titoli ed esame, a n. 1 posto di Tecnologo – III livello, con contratto di lavoro a tempo pieno e determinato, di “Tipo A” nell’ambito del Progetto SKA, dal titolo “*Gestione amministrativa del contratto SKAO-INAF per lo sviluppo del software OMC (Observation Management and Control) per il Progetto SKA*”, presso l’Istituto Nazionale di Astrofisica – Osservatorio Astronomico d’Abruzzo;
- VISTO** l’Avviso pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, IV serie speciale “Concorsi ed Esami” n. 1 del 3 gennaio 2023;
- CONSIDERATO** che il bando è stato pubblicato sui sito web dell’Istituto Nazionale di Astrofisica e dell’Osservatorio Astronomico d’Abruzzo;
- VISTO** in particolare, l’articolo 1, comma 2 che recita: “*L’attività sarà inserita nel contesto del management della Construction Phase del Progetto SKA, responsabile scientifico nazionale Dott.ssa Isabella Prandoni, responsabile scientifico locale Dott. Mauro Dolci, e consisterà nella gestione del contratto erogato da SKAO verso INAF per l’attività di sviluppo del software di controllo OMC durante la Construction Phase del Progetto SKA*”;
- CONSIDERATO** che il nominativo della Dott.ssa Isabella Prandoni è stato inserito per mero errore materiale;
- TENUTO CONTO** che il predetto errore materiale non determina modifiche sostanziali al bando di concorso in oggetto;
- RITENUTO** tuttavia, opportuno, procedere a una rettifica del predetto comma 2 dell’articolo 1;

DETERMINA

- Art. 1 -** Fermo restando il contenuto del bando di concorso indetto con propria Determina n. 197/2022, che si intende integralmente richiamato e confermato, l’articolo 1, comma 2 è così rettificato:
- L’attività sarà inserita nel contesto del management della Construction Phase del Progetto SKA, responsabile scientifico nazionale Dott. Mauro Dolci, e consisterà*



nella gestione del contratto erogato da SKAO verso INAF per l'attività di sviluppo del software di controllo OMC durante la Construction Phase del Progetto SKA. Il Tecnologo TD dovrà prendere in carico la gestione amministrativa (economico/normativa) del contratto SKAO-INAF, interagire con i collaboratori nazionali (Responsabile Scientifico per il contratto, Amministrazione Centrale INAF e di altre Sedi INAF) ed internazionali (SKAO Procurement Office, SKA OMC Suppliers Forum) e svolgere attività finalizzata alla:

- *redazione puntuale delle fatture "labour" e delle fatture "non-labour", in collaborazione con il Responsabile Scientifico – e, attraverso quest'ultimo, con il team del personale ricercatore e tecnologo coinvolto nelle attività previste dal contratto;*
- *emissione periodica delle fatture "labour" e puntuale delle fatture "non-labour", in collaborazione con gli uffici dell'Amministrazione Centrale INAF ed eventualmente in contatto con le amministrazioni delle Sedi INAF di afferenza del personale ricercatore e tecnologo coinvolto nelle attività previste dal contratto;*
- *partecipazione alle attività previste per lo SKA OMC Supplier Forum, in collaborazione con il Responsabile Scientifico;*
- *gestione della documentazione contrattuale (archiviazione, redazione, aggiornamenti) e di attività di tipo amministrativo generale ove necessario.*

Art. 2 - Restano invariati tutti gli altri articoli del bando di concorso e, in particolare, il termine per la presentazione della domanda di ammissione alla procedura concorsuale, stabilito dall'articolo 3 comma 1, nel trentesimo giorno successivo a quello di pubblicazione del relativo "Avviso" nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Quarta Serie Speciale, "Concorsi ed Esami" numero 1 del 3 gennaio 2023.

Art. 3 - La presente Determina sarà pubblicata sui siti web dell'Istituto Nazionale di Astrofisica e dell'Osservatorio Astronomico d'Abruzzo nelle rispettive sezioni dedicate alla procedura concorsuale in oggetto.

Teramo, 16 gennaio 2023

Il Direttore
Dott. Enzo Brocato