

Concorso pubblico, per titoli ed esami, ai fini del reclutamento di numero diciotto "Ricercatori", Terzo Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo indeterminato e regime di impegno a tempo pieno, in attuazione di quanto previsto dalla Delibera del Consiglio di Amministrazione del 24 febbraio 2022, numero 9, e indetto dalla Direzione Generale di INAF con determina n. 57/2022 del 15/6/2022.

**Codice concorso: 2022INAF 8RIC/IRABO/Posizione 17 - Studi di oggetti compatti galattici ed extragalattici e di fenomeni transienti con la tecnica del VLBI.**

BUSTA A)

Il/la candidato/a rediga un articolo di "review" sulla tematica di studio in multibanda di oggetti compatti galattici ed extragalattici e di fenomeni transienti in banda radio, loro eventuale rilevanza per la cosmologia, e con cenni alla riduzione, analisi e interpretazione di dati interferometrici ottenuti con il VLBI.

Concorso pubblico, per titoli ed esami, ai fini del reclutamento di numero diciotto "Ricercatori", Terzo Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo indeterminato e regime di impegno a tempo pieno, in attuazione di quanto previsto dalla Delibera del Consiglio di Amministrazione del 24 febbraio 2022, numero 9, e indetto dalla Direzione Generale di INAF con determina n. 57/2022 del 15/6/2022.

**Codice concorso: 2022INAF 8RIC/IRABO/Posizione 17 - Studi di oggetti compatti galattici ed extragalattici e di fenomeni transienti con la tecnica del VLBI.**

BUSTA C)

Il/la candidato/a rediga la giustificazione scientifica di una proposta di finanziamento rivolta all'uso o al miglioramento di tecniche di osservazione VLBI, mettendone in risalto la rilevanza per lo studio multibanda di oggetti compatti galattici ed extragalattici e di fenomeni transienti e per la cosmologia.