



**Il MIUR taglia i fondi per l'INAF Tommaso Maccacaro "Senza un intervento finanziario ad hoc del ministero non potremo andare avanti"**

## **L'Istituto Nazionale di Astrofisica, rischia il blocco delle attività per mancanza di fondi**



Lo rende noto il presidente Tommaso Maccacaro che denuncia il blocco delle attività, fra cui il programma Sardinia Radio Telescope, il gigantesco telescopio dalla parabola di 64 metri di diametro in costruzione in Sardegna. Mancano le risorse per riparare il telescopio storico di Noto, "si è rotta una rotaia e serve un milione di euro che non abbiamo" afferma Maccacaro.

Non ci sono i soldi per i ricercatori che garantiscono la funzionalità del telescopio Galileo alle Canarie, per il 2009 la manutenzione e la gestione sono costati 2,5 milioni di euro che l'ente non ha per il prossimo anno.

Il Sardinia Radio Telescope è costato finora 5 anni di lavori e 67 milioni di euro. Si tratta del più sensibile radio telescopio europeo, realizzato a San Basilio dall'Istituto di Radioastronomia del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) in collaborazione con (INAF). L'opera sarà inaugurata ma rischia di non entrare in funzione per mancanza di fondi.

Il presidente dell'INAF, l'ente che dovrebbe gestire la struttura, ha infatti detto che per attivare e gestire un impianto come quello sardo occorrono una trentina di ricercatori e tecnici e un costo complessivo di 3-4 milioni di euro, una cifra che per il 2010 non è disponibile dall'ente.

L'Istituto Nazionale di Astrofisica – dichiara Maccacaro - ha in budget, per l'intero anno, 89 milioni di euro che in massima parte sono spesi per le spese correnti, per pagare 1279 dipendenti e per mantenere le venti sedi distribuite in Italia.

Nel piano triennale dell'INAF il fabbisogno prevede 125,6 milioni di euro.