

COMUNICAZIONI DEL DIRETTORE SCIENTIFICO

Raccolta di feed-back dalle Strutture in relazione alle linee guida per il reclutamento di personale a tempo determinato

A seguito della prima applicazione delle linee-guida per i contratti a tempo determinato abbiamo raccolto una prima serie di feed-backs circa il meccanismo di attribuzione.

In generale si chiederebbe un meccanismo più agile e celere e non dipendente dalla cadenza del CdA.

In particolare si pongono in evidenza alcune incongruenze relative ai limiti temporali delle borse di studio che di fatto escludono i Dottorati di Ricerca o i Dottorandi di Ricerca da poter applicare per questi tipi di contratto. Questa cosa, unita alle restrizioni legati alle incompatibilità degli assegni, crea difficoltà in alcune circostanze.

In ultimo si nota che il limite del 10%, soprattutto in questa fase transitoria e di attesa delle stabilizzazioni, è in generale troppo stretto ed soprattutto penalizzante per le strutture piccole che dispongono di numeri troppo esigui di posizioni non in deroga.

Lo stesso è stato segnalato per "Macroaree di minoranza" in Strutture che sfiorano il limite del 10% in progetti solo di "Macroaree di maggioranza".

Infine il DS rimarca che il carico addizionale di lavoro determinato dal processo delle richieste, controllo dei bandi, feed back per informative ed autorizzazioni è notevole e non può essere garantito dall'attuale organico della Direzione Scientifica. Comunica pertanto che chiederà alla Direzione Generale la costituzione di un ufficio o servizio apposito e l'assegnazione di personale addizionale per lo svolgimento di questo compito. Comunica inoltre di non potere garantire la prontezza ed efficienza del processo fino alla strutturazione dell'ufficio o servizio.

Il CdA prende atto della comunicazione e si riserva di discutere i possibili interventi allo specifico punto del corrente Ordine del Giorno

Coinvolgimento di OATS nel programma di upgrade dello strumento FORS presso ESO-VLT

Il Direttore Giovanni Vladilo ha comunicato alla Direzione Scientifica la sottoscrizione di un accordo preliminare con ESO (sollecitato da ESO stesso) per lo studio di un upgrade di elettronica e Software dello strumento FORS al VLT. FORS è il primo strumento costruito per VLT da un consorzio a guida tedesca (Max Planck) che ha già ricevuto un upgrade importante mediante la fusione in una sola unità delle due originariamente costruite. La DS valuta positivamente l'iniziativa che consente al gruppo di elettronica e software di controllo di Trieste, che ha appena ultimato la consegna dello strumento ESPRESSO, di mettere a frutto soluzione già a punto anche per questi upgrade. Seguiranno informazioni relative all'accordo nelle prossime sedute.

Il CdA Prende atto della Comunicazione

Riattivazione della Scuola di Dottorato Lucchin

Nella precedente seduta del CdA si è dato l'indirizzo di non procedere ad alcun intervento per quest'anno a favore dei dottorati ad esclusione degli impegni pluriennali già stabiliti lo scorso anno. Il DS chiede indirizzo in relazione alla possibile riattivazione della "scuola Lucchin" sospesa in passato per ragioni di ristrettezze di bilancio. Il costo per INAF si attesta sui 25-30 k€ per evento e la pianificazione vede normalmente 2 eventi per anno ed è biennale.

Il CdA Esprime Parere Favorevole al tornare a promuovere e finanziare l'iniziativa

Al termine delle comunicazioni, il Consigliere Tavani chiede al Direttore scientifico di predisporre per la prossima seduta del CdA un riepilogo finanziario relativo ai fondi di Astronomia industriale dei progetti SKA e CTA.