

VERBALE DELLA 24[^] RIUNIONE DEL CONSIGLIO DI STRUTTURA
29 ottobre 2015

Il giorno 29 del mese di ottobre 2015 alle ore 9:00, previa convocazione con nota prot. 2116 dd 26/10/2015, si è riunito nei locali dell'INAF-Osservatorio Astronomico di Trieste il Consiglio di Struttura per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1. Resoconto della riunione del Collegio dei Direttori del 23/10/15**
- 2. Predisposizione del Bilancio di previsione 2016**
- 3. Varie ed eventuali**

Sono presenti: il dott. Andrea Biviano, il dott. Paolo Di Marcantonio, la dott.ssa Mirella Giacchetti ed il Presidente, il prof. Stefano Borgani.

Funge da segretario verbalizzante, in assenza della dott.ssa Simonetta Fabrizio, la dott.ssa Giacchetti.

1. Resoconto della riunione del Collegio dei Direttori del 23/10/15

Il prof. Borgani informa i presenti che successivamente alla nomina del nuovo presidente dell'INAF, prof. Nicolò D'Amico, è stata indetta con breve preavviso una riunione del Collegio dei Direttori, che si è tenuta il 23 ottobre u.s. Sono stati affrontati vari argomenti.

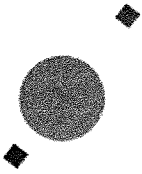
-Durante la riunione il Presidente ha inteso come prima cosa ribadire l'importanza del ruolo del Collegio dei Direttori, prendendo il formale impegno a riunirlo con un calendario regolare. Da parte dei Direttori è stata richiesta anche la verbalizzazione delle riunioni e la predisposizione di un calendario di tali riunioni.

La volontà del Presidente è di applicare interamente lo Statuto dell'Ente, valorizzando le competenze del Consiglio Scientifico e delle Macroaree, soprattutto in materia di programmazione scientifica.

Negli ultimi anni vi è stata una marginalizzazione del ruolo di questi due organi e spesso il CdA ha assunto funzioni di più stretta pertinenza del Consiglio Scientifico.

Il Direttore riferisce che il Collegio dei Direttori ha ampiamente discusso la possibilità di riorganizzare il ruolo delle Macroaree, anche facendo riferimento alle omologhe situazioni all'interno dell'INFN.

La soluzione appare quella di potenziare il Consiglio Scientifico, all'interno del quale sono presenti i rappresentanti di Macroarea. Sarà quindi il Consiglio Scientifico a individuare le priorità scientifiche dell'Ente che verranno poi discusse in Consiglio di Amministrazione ed implementate quindi dalla Direzione Scientifica. La Direzione Scientifica, in coordinamento con il Consiglio Scientifico, dovrebbe anche svolgere azione di monitoraggio sullo stato di avanzamento e sulla realizzazione dei progetti. Questa soluzione trova pieno apprezzamento da parte del Consiglio di Struttura e del Direttore. Il Direttore tiene a precisare che tale orientamento è il frutto di un



“brainstorming” in sede di Collegio dei Direttori e che una discussione molto più approfondita e circostanziata all’interno degli organi di governo dell’Ente sarà necessaria.

- Il Direttore comunica inoltre che il Presidente formalizzerà a breve il conferimento ad interim al dott. Gianpaolo Vettolani dell’incarico di Direttore Scientifico, nelle more della procedura di selezione e nomina del nuovo Direttore Scientifico INAF. L’incarico di Direttore Generale al dott. Sacerdote continua invece fino a nuova nomina.

- Il Presidente ha manifestato l’intenzione di convocare a breve un incontro con le Organizzazioni sindacali per sbloccare la contrattazione attualmente in stallo su molti argomenti. Si confida inoltre di superare i rilievi sollevati dal Collegio dei Revisori INAF sugli accordi di contrattazione già siglati.

- Il Presidente ha comunicato di voler esplorare la possibilità di concorsi riservati per garantire progressioni di carriera. Rimane il problema del personale astronomo ad esaurimento, che potrebbe essere risolto con una riapertura dei termini per l’opzione al comparto ricerca. Il prof. Borgani osserva che il tutto ha un senso solo nell’ambito di una attenta programmazione scientifica del fabbisogno dei livelli I-III.

Il dott. Biviano chiede se vi sono novità sull’eventuale riconoscimento dell’anzianità di carriera per chi dovesse passare con concorso dalla qualifica di astronomo a quella di contrattualizzato. Il CdA si era espresso favorevolmente al riconoscimento ma la questione è ancora ferma al Ministero.

- Nel parlare del Bilancio il prof. D’Amico ha rilevato che permane un taglio al finanziamento ordinario. Attraverso l’Istituto transitano ingenti finanziamenti che sono però destinati all’astronomia industriale e per i quali sembra quasi che l’INAF faccia solo da istituto cassiere.

- Il Presidente ha comunicato che la valutazione ANVUR quest’anno prenderà in esame anche le singole strutture. E’ prevedibile che tali valutazioni possano essere in seguito utilizzate anche dall’Istituto. Quest’anno a seguire tutta la procedura per INAF sarà Filippo Zerbi, affiancato da un gruppo di lavoro costituito da Zamorani, Brocato e Malaspina, nonché da una persona di contatto in ogni struttura. Per OATs è stato individuato il dott. Marco Frailis, che il Direttore ringrazia per la sua disponibilità, e che ha già iniziato a vedere la procedura. Quest’anno dovranno presentare i prodotti anche gli associati che partecipano a progetti finanziati. La tempistica è piuttosto stretta, entro il 9 novembre è necessario registrarsi su ORCID e tutto si dovrà concludere entro il 15 febbraio 2016. Le istruzioni però devono ancora essere diffuse. Il prof. Borgani chiede a tutto il personale di ricerca di provvedere all’iscrizione e all’inserimento dei prodotti con la massima sollecitudine e rispetto della tempistica.

2. Predisposizione del Bilancio di previsione 2016

La Direzione Generale ha fornito istruzioni di predisporre il Bilancio di previsione 2016 al 95% dell’assegnazione del 2015. Si tratta quindi di un taglio di circa 15.000 euro rispetto all’anno in corso per quanto riguarda le spese di funzionamento. Al momento non è chiaro se ci saranno tagli sulla ricerca di base, per la quale il Direttore ha presentato una richiesta leggermente inferiore alla richiesta per il 2015 ma nettamente superiore all’assegnato. Si spera di ottenere qualcosa in più in quanto nell’assegnazione straordinaria dell’anno scorso l’Osservatorio di Trieste, insieme a qualche altra struttura, era stato penalizzato nell’ammontare e vi era stato un impegno del Direttore Scientifico a tenerne conto in sede di assegnazione per il 2016.

In ogni caso si osserva che ormai i tagli al funzionamento sono strutturali e che sicuramente l’Istituto dovrà fare affidamento sui fondi premiali per finanziare progetti ed anche il funzionamento. Il rischio è che vengano penalizzate altre attività (es. PRIN e finanziamento di borse di dottorato, etc.).

Il Direttore comunica che per l'anno 2016 è previsto un sensibile risparmio sulle spese per le fotocopiatrici. Si passerà dal contratto con la Rank Xerox alla Kyocera, con incremento di due macchine fotocopiatrici (una nelle scuderie e un'altra al terzo piano dell'edificio Basevi).

Il Direttore comunica inoltre che nell'anno in corso non sono praticamente previsti residui sulla ricerca di base. I fondi sono stati quasi del tutto interamente spesi e questo è un buon risultato, anche se una buona parte delle spese si sono concentrate nell'ultimo periodo dell'anno.

3. Varie ed eventuali

-La Direzione Generale ha comunicato l'assegnazione di fondi per l'edilizia 2015 per OATs ammontano a 90.000 Euro destinati ad interventi di manutenzione straordinaria.

Le priorità di intervento sono l'impermeabilizzazione del sottotetto del Castello Basevi, l'ulteriore sistemazione dell'edificio di via Besenghi e alcuni interventi a Basovizza (sistemazione bussola di ingresso, cancello e cupoletta SVAS).

Nella stessa comunicazione il Direttore Generale ha richiesto la ricognizione degli interventi di manutenzione straordinaria per il 2016. Si intende inviare una richiesta di circa 20.000 Euro per messa a norma dell'impianto elettrico nei comprensori di villa Bazzoni e di Basovizza.

-E' stata assegnata la borsa di dottorato finanziata da INAF per il Dottorato in Fisica dell'Università di Trieste. La vincitrice è la dott.ssa Eda Gjergo, il suo supervisor sarà il dott. Gian Luigi Granato.

Il Collegio Fonda ha attribuito la borsa di studi finanziata da INAF ad uno studente dell'indirizzo di astronomia e astrofisica. Si esprime soddisfazione e il prof. Borgani ribadisce l'importanza di partecipare a tali iniziative volte ad accrescere l'attrattività dell'astronomia nell'area triestina.

Comunica inoltre che la richiesta di un nuovo finanziamento di 12.000 Euro per un'altra borsa biennale per il Collegio Fonda è stata inserita nel bilancio di previsione 2016.

-Il Direttore sollecita tutto il personale di ricerca a rendersi più disponibili per attività di tutoraggio per i tirocini del corso di laurea triennale. L'offerta di tirocini e tesi di laurea è presente sulla pagina web dell'osservatorio ed è opportuno che sia aggiornata ed adeguatamente pubblicizzata. Il Direttore ringrazia tutti i ricercatori INAF che hanno dato finora la disponibilità ad offrire tirocini sia per la laurea triennale che per la laurea magistrale, e che si sono impegnati nella supervisione sia di studenti di laurea che di dottorato.

-Il 20 ottobre il Collegio dei Revisori del conti INAF ha effettuato una visita in Osservatorio, con verifica amministrativa e contabile. L'esito è stato decisamente positivo, con alcune osservazioni e consigli per il miglioramento dell'attività amministrativo-contabile che sia il direttore che il responsabile amministrativo hanno trovato utili.

Il Collegio ha raccomandato che nei verbali delle procedure di selezione per borse e assegni di ricerca le motivazioni e le valutazioni dei candidati siano descritte con un maggior livello di dettaglio. Per quanto riguarda l'auto di servizio, è stato inoltre ricordato che sarebbe preferibile che l'Osservatorio avesse in dotazione un veicolo ad uso promiscuo. Al momento è possibile mantenere l'automobile in uso ma alla dismissione si dovrà valutare attentamente la possibilità di dotarsi di un'altra auto di servizio.

Esaurita la discussione dei punti all'O.d.G, la riunione ha termine alle ore 10:30.

Il direttore
Prof. Stefano Borgani

il segretario verbalizzante
dott.ssa Mirella Giacchetti

