

Verbale della riunione del CD SAIt del 25 gennaio ore 10

Presenti: Buonanno, Rifatto, Mazzucconi, Antonelli, Basile (fino alle 11), Bono, Caraveo, Cutispoto, Della Ceca, Misiano

1) Comunicazioni

Il Presidente comunica quanto segue:

- La direttrice delle Memorie, Giuliana Fiorentino, informa che:

a) le Memorie Cartacee sono diventate un giornale peer-reviewed grazie al lavoro del nuovo [Editorial Board](#) e dei nuovi [Science Assistant Editors](#).

I Volumi del 2022 pubblicati sono:

- **Volume 93 n. 1 2022:** [INAF Research And Development Against Covid-19 Pandemic](#)
- **Volume 93 n. 2-3 2022:** [Research Activities In High- Energy Astrophysics](#)
- **Volume 93 n. 4 2022:** [Abundance Gradients To Trace Galaxy Formation And Evolution](#)

b) la linea editoriale delle VIDEO Memorie è stata rilanciata. I primi due Volumi pubblicati sono:

- **Volume 1/2022:** [L'Ottica Adattiva in Astronomia in Italia](#) (32 contributi)
- **Volume 2/2022:** [RR Lyrae and Cepheids IV: Large-scale surveys as bridges between spectroscopy and photometry](#) (63 contributi)

- Buonanno ha richiesto supporto alla D&D INAF per Campionati di astronomia. La Responsabile Boccato ha garantito il supporto.

- Come annunciato su <https://www.sait.it/>, Giovedì 26 Gennaio alle ore 17 partiranno “*Gli incontri del Giornale di Astronomia*”, presenta Fabrizio Bònoli, Direttore del *Giornale di Astronomia*;

- Partecipano anche 4 classi del Liceo Scientifico “*A. Einstein*” di Teramo, che Elisa Di Carlo segue come tutor esterna di percorsi PCTO (ex alternanza scuola-lavoro). Le docenti (tutor interne dei Progetti) sarebbero interessate a far partecipare le classi anche ai successivi appuntamenti con “*Gli incontri del Giornale di Astronomia*”, nei prossimi mesi.

- L'incontro sarà trasmesso in diretta streaming sul canale YouTube della Società Astronomica Italiana, al seguente link: <https://www.youtube.com/@sait-societaastronomicaita3911/streams>

2) Bilancio 2022

Mazzucconi illustra il Bilancio che egli stesso ha provveduto a far circolare fra i membri del CD. Questo Bilancio dovrà essere approvato dal Collegio dei Revisori dei Conti.

3) Rinnovo contratto Segretaria

Il Presidente ricorda che a seguito delle dimissioni della segretaria, signora Laura Mazzucconi, il CD nella riunione del 20 Giugno 2022 stabiliva che ogni consigliere si facesse carico di individuare, entro il 4 luglio successivo, candidati a svolgere il ruolo di Segretario/Segretaria della Società. Stabiliva inoltre la creazione di una Commissione per individuare una figura adatta alla sostituzione.

La Commissione, costituita da Antonelli, Cutispoto, Mazzucconi, Misiano, il 6 luglio comunicava al CD che, fra le candidature pervenute, quella della Dott.ssa Stefania Maria Magnifico presentava i requisiti più adatti al ruolo per cui raccomandava “...di procedere ai successivi passi necessari per giungere all'eventuale assunzione.”

La dott.ssa Magnifico accettava il passaggio delle consegne che si svolgeva ad Arcetri il 20 luglio, in presenza del Tesoriere e del Presidente, e veniva quindi formalmente assunta il 1° settembre 2022 con un contratto di 6 mesi, per 16 ore settimanali con funzioni di segretaria. Dal momento

dell'assunzione la dott.ssa Magnifico, mentre veniva istruita sul funzionamento della Società, è stata immediatamente impegnata nella collaborazione con le elezioni per il rinnovo del CD e nella organizzazione dei due Congressi, PASTO e LSST@Europe. Si è occupata della presentazione al Tribunale di Roma dei documenti relativi alla Direzione delle Memorie della SAIt. Ha collaborato alla organizzazione delle Olimpiadi di Astronomia per l'emissione e l'invio dei biglietti aerei e di trasporto e ha presentato presso il MPI le offerte per i Campionati di Astronomia 2022/2023. Ha collaborato al rifacimento del database dei Soci e dei vincitori dei Premi SAIt. Ha collaborato all'invio degli elaborati per presenze/malattia/ferie dei dipendenti SAIt al consulente lavoro. Sta attualmente collaborando alla organizzazione del Congresso associato alla Assemblea dei Soci SAIt 2023, prendendo contatti con le strutture ricettive del luogo e per l'organizzazione dei coffee break e dei pranzi. Si è infine occupata del rinnovo della firma digitale del Presidente. Al fine di prendere consapevolezza dei documenti presenti nella sede SAIt si è recata ad Arcetri in diverse occasioni, incontrando il Tesoriere.

In considerazione della disponibilità e delle capacità dimostrate, alla luce della intesa sviluppata con molti membri del CD, tenuto presente che le funzioni di Segretaria sono indispensabili per il funzionamento della Società, il Presidente propone il rinnovo del contratto della dottoressa Magnifico in contratto a tempo indeterminato a parità di orario e di funzioni.

Il CD approva all'unanimità.

4) Rinnovo accordo SAIt - SIF premio Bignami

A seguito della proposta della SIF, il CD all'unanimità accetta di rinnovo dell'accordo relativo al Premio "Giovanni Bignami". Il CD raccomanda che venga ricordato nel bando che la motivazione del Premio consiste nell'onorare la memoria dell'illustre fisico.

5) Aggiornamenti EAS - Congresso Camerino - OAE (Caraveo, Della Ceca, Bono)

Caraveo informa sugli argomenti discussi nella recente riunione EAS a Ginevra. In particolare:

- il 28 febbraio si svolgerà un evento al Parlamento Europeo dedicato agli esopianeti, con l'obiettivo di attirare l'attenzione dei parlamentari;
- EAS ha redatto un *code of conduct*;
- EAS diventerà osservatore al COPUOS per i problemi del *Dark and Quiet Sky*;
- si è discusso sulla utilità di organizzare le conferenze in modalità ibrida;
- la prossima Conferenza EAS a Krakow sarà tenuta in modalità ibrida;
- la conferenza EAS del 2024 sarà a Padova nella prima settimana di luglio.

Caraveo infine suggerisce che la SAIt potrebbe nominare i vincitori dei suoi premi per il *Merac Prize* e gli altri premi EAS.

Il CD approva e sollecita il Responsabile dei Premi, Antonelli, a tener presente il suggerimento all'atto di emissione dei bandi.

Della Ceca illustra brevemente la situazione attuale di preparazione del prossimo congresso della SAIt da svolgersi presso l'Università degli Studi di Camerino dal 15 al 19 maggio e presenta la situazione aggiornata ad oggi del programma scientifico (in allegato).

Una pagina web dedicata è in preparazione e verrà resa disponibile a breve a tutta la comunità nazionale.

Bono interviene a proposito della possibilità di poter organizzare il prossimo congresso della SAIt in modalità ibrida (in presenza e in rete). Fa presente che il congresso LSST organizzato presso l'Accademia dei Lincei era in modalità ibrida e la presenza in rete di tutti i talk non è stata semplice, in quanto ha richiesto la presenza di personale per la gestione ed anche molto costoso per garantire la necessaria banda passate.

Programma di massima del congresso SAIT 2023 (semi-definitivo)

	Mattina (9-13)	Pomeriggio (15-19)	Sera
Lunedì 15 maggio		Interventi istituzionali. Planetologia/exoplane: Review Planetologia: F. Esposito Review Exoplanets: I. Pagano 3 solicited talks: A. Sozzetti; R. Oroset; C. Plainaki 4 contributed talks TOT interventi = 180m	
Martedì 16 maggio	Banda Osservativa Radio: Review: F. Govoni 4 solicited talks: M. Burgay; E. Liuzzo; C. Goddi; M. Pilla 5 contribute talks TOT interventi = 185m	Banda Osservativa IR-Ottico: Review: A. Fontana 3 solicited talks: L. Pentericci; M. Castellano; E. Pancino 6 contribute talks TOT interventi = 180m	Evento sociale per partecipanti congresso
Mercoledì 17 maggio	Banda Osservat. Alte Energie: Review: M. Cappi 4 solicited talks: G. Ponti; A. Stamerra; I. Donnarumma; E. Bissaldi 5 contribute talks TOT interventi = 185m	Didattica e Divulgazione.	Evento astronomico serale per la comunità camerte: P. Caraveo
Giovedì 18 maggio	Multi-messenger Astronomy 3 Review talks: GW: M. Branchesi Neutrini "astrofisici": F. Vissani Raggi Cosmici: B. Bertucci Astronomia computazionale Review: S. Borgani SST e protezione planetaria Review: A. Buzzoni 1 solicited talk: E. Dotto 2 contributed talks totali TOT interventi = 200	Presentazione Premi della SAIT. Assemblea soci SAIT	Cena Sociale
Venerdì 19 maggio	Cosa ci riserva il futuro. Tavola rotonda conclusiva.		

Review talk (30 minuti), solicited talk (20 minuti) e contributed talk (15 minuti)

Su richiesta del Presidente, Bono interviene a proposito delle attività svolte dall'I-OAE. Il medesimo fa presente che ha partecipato ad una sola riunione e che risultano poco chiare le relazioni tra le attività svolte dall'I-OAE, con l'ufficio centrale di Heidelberg e con lo Scientific Committee. Fa anche presente delle difficoltà nel seguire le iniziative in corso d'opera perché spesso nella riunione del mercoledì si fa riferimento a colloqui verbali che alcuni membri dell'I-OAE hanno avuto nelle riunioni del giovedì/venerdì a cui né i rappresentanti della SAIt né quello di Tor Vergata partecipano, per questioni di tempo.

6) Esame bozza di nuovo Regolamento

Viene esaminata e discussa la bozza di nuovo Regolamento che verrà presentata in una prossima riunione del CD con l'obiettivo di portarla in approvazione alla Assemblea dei Soci di Camerino.

7) Attività Planetario Pythagoras

Misiano ricorda che la Città Metropolitana, proprietaria del Planetario di Reggio, ha deciso di non procedere ulteriormente con una procedura di affidamento diretto per la gestione del Planetario e di procedere con specifico bando di gara. La SAIt ha risposto con una offerta di servizio che viene al momento valutata dagli organi della Città Metropolitana.

8) Partecipazione della SAIt alla "Giornata mondiale delle Donne nella Scienza"

L'11 febbraio 2023 si celebra la Giornata Internazionale per le Donne e le Ragazze nella Scienza. Questa giornata è stata istituita dall'Assemblea Generale delle Nazioni Unite con una delibera del 22 dicembre 2015 con l'obiettivo di invogliare un numero maggiore di ragazze di seguire i corsi STEM. L'idea è quella di ricordare le donne che hanno cambiato le sorti della scienza nel mondo.

Si tratta di scienziate, spinte dall'appropriata ed indispensabile curiosità scientifica, che hanno raggiunto i loro obiettivi lavorando con tenacia.

La SAIt partecipa all'evento organizzato assieme all'Osservatorio di Roma con conferenze e lo spettacolo "*Ipazia, Galileo e il lievito madre*".

Il CD approva.

9) Partecipazione alle riunioni del CD di portatori di interesse

Il Presidente, facendo seguito a una idea già avanzata la riunione scorsa, propone di invitare regolarmente alle riunioni del CD dei soci che abbiano specifici motivi di interesse –ovviamente come semplici uditori. Porta come esempio le persone che si interessano delle attività editoriali, quelle coinvolte nei Premi, quelle che lavorano alla organizzazione dei Campionati di Astronomia, eccetera. L'obbiettivo è di coinvolgere nelle attività SAIt –almeno a livello di conoscenza- un numero sempre più vasto di soci.

10) Varie ed eventuali

Il CD ringrazia i due componenti uscenti, il vice-Presidente prof. Flavio Fusi Pecci e il vice-Tesoriere dott. Gaetano Valentini, per la preziosa attività da loro svolta nel triennio 2020-2022.