

## **Verbale dell'assemblea generale dei soci della SISFA, tenuta a Roma il 28 settembre 2012**

Alle ore 19 del 28 settembre 2012, in un'aula della Facoltà di Ingegneria dell'Università di Roma "La Sapienza", si è tenuta l'assemblea generale annuale dei soci della Società Italiana degli Storici della Fisica e dell'Astronomia (SISFA), presieduta dal presidente della Società, L. Fregonese, ed alla presenza dei seguenti componenti del consiglio direttivo (CD) della SISFA: F. Bonoli, S. Esposito, L. Gariboldi, M. Mazzoni.

Il presidente Fregonese prende la parola, e riferisce all'assemblea sulle deliberazioni prese dal CD nella sua riunione tenuta il giorno 27 settembre 2012 (vedi verbale della riunione del CD in tale data).

Riguardo alla scelta della sede del prossimo congresso nazionale (2013), e la preparazione dello stesso, si registrano i seguenti interventi di alcuni soci presenti.

Bevilacqua chiede all'assemblea di esprimersi sulla scelta della sede. Dopo la precisazione del presidente Fregonese che i contatti con i soci A. Pagano e R. Mantovani in merito all'organizzazione del congresso 2013 ad Acireale sono ancora allo stadio preliminare, l'assemblea si esprime favorevolmente sulla scelta di Acireale come possibile sede del prossimo congresso della Società. Fregonese auspica, pure, che contestualmente si inizi a programmare anche la preparazione del congresso 2014. Il consigliere Mazzoni indica il Museo Galileo di Firenze come potenziale prestigiosa sede per il congresso del 2014 e, contestualmente, l'opportunità di avviare contatti per conoscere l'interesse e valutare congiuntamente la fattibilità.

D'Agostino (a cui si associa Rossi) sottolinea l'importanza di avere, nei congressi SISFA, un argomento tematico proprio del congresso, esprimendo l'auspicio che al prossimo congresso si organizzi almeno una giornata su un tema specifico proposto dal CD.

Mantovani interviene riferendo su suoi contatti con Pagano in merito alla possibile organizzazione del congresso del 2013 ad Acireale. Mantovani fa conoscere l'intenzione espressa da Pagano di proporre, nell'ambito del convegno e in sintonia con il medesimo, iniziative che valorizzino la tradizione scientifica locale e in particolare la storia dei Laboratori Nazionali del Sud dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare e la figura scientifica e culturale di Salvatore Notarrigo. I soci presenti non oppongono obiezioni a queste istanze.

Capecchi sottolinea, poi, l'esigenza di un'apertura internazionale dei congressi SISFA, così come avvenuta nel congresso di Roma del 2012.

Lalli, però, evidenzia che, insieme all'esigenza di internazionalizzazione, andrebbero tenuti in considerazione anche gli interessi culturali propri della Società. In tal senso auspica che, almeno per quanto riguarda le relazioni plenarie, non si prenda in considerazione solo l'autorevolezza dello speaker nel suo campo, ma si scelgano interventi di chiara pertinenza con tematiche storiografiche concernenti la fisica e l'astronomia.

Bonoli, anche in rappresentanza del CD, esprime un sentito ringraziamento agli organizzatori del congresso SISFA 2012, con particolare riferimento a Capecchi e Pisano, ma rassicura Lalli e l'intera assemblea che il CD terrà in debito conto le critiche espresse nell'organizzazione del prossimo congresso della Società.

D'Agostino suggerisce che gli interventi degli studiosi stranieri, ospiti del congresso, potrebbero trovare un giusto e opportuno spazio nella eventuale sezione tematica su argomento specifico.

Riguardo alla lingua da usare per gli interventi al congresso (italiano o inglese o entrambe), Francaviglia riferisce sulle modalità e consuetudini che si tengono ai congressi SIGRAV, proponendo che le stesse (interventi in italiano e slides in inglese o viceversa, una modalità da utilizzare tassativamente) siano adottate anche dalla SISFA.

Fregonese sottolinea l'opportunità (per favorire la diffusione attraverso internet e diminuire i costi) di pubblicare gli atti dei congressi SISFA con il sistema *open access* online e cartaceo stampabile mediante *print on demand*, e di usare – per tali atti – quanto più possibile la lingua inglese, per agevolare la diffusione internazionale delle ricerche prodotte dai membri della Società.

A tale proposito, Casi interviene sottolineando la necessità di avere una struttura adeguata del costruendo sito web della SISFA; il presidente Fregonese rassicura ricordando che nel CD del giorno precedente ha sottoposto un progetto di radicale ristrutturazione del detto sito (ed eliminazione dell'obsoleto sito attualmente ancora in funzione).

Boscarino propone che la lista degli iscritti alla Società sia pubblicata nel sito, insieme con i verbali delle riunioni del CD e dell'assemblea dei soci, e si dice favorevole alla pubblicazione (online) degli atti dei congressi in lingua inglese.

Anche Lalli si associa alla richiesta di una maggiore trasparenza su atti e decisioni del CD e della Società in generale, auspicando pure una ristrutturazione delle modalità di gestione dell'attuale lista [sisfa@googlegroup](mailto:sisfa@googlegroup). Il presidente Fregonese, anche a nome del CD, rassicura che si procederà a breve a tale ristrutturazione, distinguendo opportuni livelli di discussione tra i soci, anche sfruttando le nuove potenzialità del costruendo sito web.

Lalli chiede, poi, se il CD si sia posto il problema (e abbia in animo di mettere in pratica opportune azioni per risolverlo) del ruolo degli storici della fisica e dell'astronomia nell'attuale sistema accademico italiano, con particolare riguardo ai giovani non strutturati. Bonoli, anche a nome del CD, rassicura che tale problema è e sarà all'attenzione del CD, pur sottolineando l'estrema complicazione dello stesso, che quindi non permette – al momento – semplici e rapide soluzioni.

Il presidente Fregonese, anche a nome del CD, rassicura che tutti i suggerimenti e critiche espresse in tale assemblea saranno tenuti in debito conto nella gestione della Società.

Giunti alle ore 20.00, la seduta viene sciolta.

Roma, 28 settembre 2012

IL SEGRETARIO

(S. Esposito)

IL PRESIDENTE

(L. Fregonese)