

SOCIETÀ ASTRONOMICA ITALIANA

Verbale dell'Assemblea Ordinaria dei Soci

Napoli, 4-8 maggio 1999

L'Assemblea Ordinaria dei Soci è aperta in seconda convocazione alle ore 12 del giorno 7 maggio 1999 presso l'Osservatorio di Capodimonte con il seguente Ordine del Giorno:

0) Approvazione dell'O.d.G.

- 1) Relazione del Presidente
- 2) Bilancio consuntivo 1998
- 3) Bilancio preventivo 1999
- 4) Variazioni del Corpo Sociale
- 5) Affari della Società
- 6) Varie ed eventuali.

0) Approvazione dell'O.d.G.

L'O.d.G., letto dal Presidente, è approvato dall'Assemblea in apertura di seduta. Il punto 5 viene portato al punto 1.

1) Affari della Società

Le quote annue deliberate dal C.D. nella riunione del 6 maggio (soci juniores, sotto 23 anni, lire 50000; soci ordinari lire 75000; soci sostenitori, scuole e associazioni lire 100000; enti di ricerca e società lire 500000) vengono presentate per l'approvazione. L'Assemblea approva.

2) Relazione del Presidente

Capaccioli esordisce ricordando che il Convegno è dedicato alle rivoluzioni: oltre a quella tecnologica, la vera rivoluzione del mondo di oggi è quella della comunicazione, in particolare l'informatica.

L'Astronomia mantiene il suo ruolo fondamentale nella cultura. In questo secolo si è passati dall'Astronomia classica all'Astrofisica, che oggi è uno dei settori trainanti della Fisica. L'interesse maggiore è per la Cosmologia e per la vita nel Cosmo. Nel settore dei grandi strumenti l'Europa sta recuperando terreno nei confronti degli Stati Uniti, in particolare con i telescopi VLT. Per quanto riguarda l'Italia, il telescopio Galileo sta partendo pur con qualche difficoltà, LBT sta diventando reale, VST sta procedendo bene e si appresta a fornire una gran quantità di dati. Passando allo spazio, BeppoSAX (satellite in parte italiano) sta avendo successi eclatanti.

L'attuale momento è particolarmente importante anche per le riforme in atto: riforma dell'università e riforma della ricerca scientifica, in particolare il progetto dell'Istituto Nazionale per l'Astronomia e l'Astrofisica.

In questo contesto, il Presidente si interroga su quali debbano essere i compiti di una associazione scientifica alle soglie del 2000. La risposta è: la SAIIt deve operare come interfaccia tra le diverse culture scientifiche e i vari settori dell'astronomia da un lato e la società civile dall'altro. Per quanto riguarda il presente congresso, è motivo di soddisfazione l'elevato livello delle comunicazioni e delle discussioni. Lo stesso si può dire per l'organizzazione in tutti i suoi vari aspetti. Appare invece insoddisfacente la partecipazione degli astronomi professionisti, particolarmente quelli di età intermedia. Forse si sta perdendo quell'ampiezza di orizzonti che faceva parte dei nostri valori e caratteri, e si tende alla super-specializzazione che è tipica di altre culture. Anche la partecipazione

SOCIETÀ ASTRONOMICA ITALIANA
 Largo E. Fermi n. 5
 50125 FIRENZE
 Cod. Fisc. 94049790481

