

## **Verbale**

Della riunione del Consiglio Direttivo della Associazione Romana Astrofili

Roma 14 maggio 2013

### **Presenti:**

Massimo Calabresi, Alessio Caradossi, Paolo Caponnetto, Manlio Ercolino, Bruno Pulcinelli

La riunione inizia alle ore 21.00

Viene approvato l'ordine del giorno; si passa alla discussione dei singoli punti.

### **Cariche sociali**

Viene confermato quando già deciso via e\_mail dopo le elezioni del nuovo Consiglio Direttivo:

Calabresi presidente, Raniero Albanesi vice-presidente e responsabile del telescopio, Fabio Anzellini segretario, Manlio Ercolino tesoriere, Paolo Caponnetto consigliere scientifico, Bruno Pulcinelli consigliere per la didattica e divulgazione, Alessio Caradossi responsabile del Sito e delle attività contro l'inquinamento luminoso.

### **Progetto ROADr : attività da mettere in atto**

Il presidente rappresenta che il progetto presentato è stato approvato ed il finanziamento ammesso a contributo è di 25.000€ di cui verranno erogati l'80% (20.000) . A tale fine il MIUR ha richiesto di riformulare il progetto in base al contributo che verrà erogato. Il documento rivisto è stato inviato e si è in attesa della definitiva approvazione da parte della commissione tecnica del MIUR.

Nel frattempo è stata effettuata una riunione con le Associazioni partecipanti in cui sono state delineate le attività da mettere in atto per l'esecuzione del progetto. Si è deciso in linea di massima di replicare quanto fatto per il precedente finanziamento per lo stesso progetto.

### **Situazione finanziaria**

Il tesoriere relaziona in merito alla situazione della disponibilità di cassa: in questo momento ci sono circa 1.600€ che corrisponde alla cifra necessaria a coprire le spese previste nel bilancio preventivo per l'anno 2013.

### **Lavori in osservatori**

Il presidente propone di indire una giornata per mettere in ordine la stanza controllo telescopio e la stanza adibita a magazzino (locale caldaia).

### **Rinnovo della Convenzione con il Comune Frasso**

Il presidente rappresenta la necessità di proporre al Comune di Frasso il rinnovo della convenzione con L'ARA per l'uso del telescopio e dell'osservatorio; l'attuale convenzione era stata stipulata con l'Arcadia e (società culturale del Comune di Frasso) e sussiste la convenzione in virtù dell'articolo che prevede che nel

caso di scioglimento dell'Arcadia l'impegno sarebbe stato assunto da parte del Comune di Frasso. Il CD ARA concorda con la necessità di rinnovare al più presto l'atto.

### **Iniziative ARA nel settore della divulgazione per il 2013**

Il Tesoriere fa presente che sin ora è stata fatta la richiesta di una sola serata per il parco di Veio. Il Presidente propone di contattare il Prof. Ciufolini per chiedergli di replicare, in occasione di una apertura pubblica dell'osservatorio, la conferenza sul "tempo " recentemente fatta a Frasso.

### **Inquinamento luminoso: discussione in merito al costituendo "comitato romano" ed alle attività da mettere in atto.**

Il Consigliere per la didattica riferisce riguardo allo svolgimento del recente incontro per la costituzione del Comitato: è stata indetta una conferenza stampa per il giorno 18 maggio.

Il Presidente sottolinea che se il Comitato dovesse svolgere un'attività costruttiva, l'ARA non può non farne parte. Il Consiglio decide quindi di aspettare per verificare l'evolversi della situazione. Nel frattempo verrà inviata ai Comuni ed a alcuni Enti (Confcommercio) che insistono nell'area protetta dell'osservatorio, una nuova lettera per avvisarli che dal 1 maggio 2013 è terminato il regime transitorio previsto dalla legge e che gli impianti devono essere messi a norma.

### **Collaborazione con l'Università "La Sapienza" Dip. Fisica in merito al monitoraggio delle Stelle "Carbon stars" e SS Cyg**

Il Presidente riferisce riguardo alla recente visita di un gruppo di ricercatori dell'INAF e dell'università La Sapienza (prof.ssa Corinne) che dopo aver visitato l'osservatorio ed aver fatto una presentazione su SS Cyg, hanno richiesto collaborazione per effettuare un monitoraggio della stella al fine di determinarne il periodo. La proposta è stata accolta ed il monitoraggio inizierà nel prossimo mese di luglio.

La riunione ha termine alle ore 23.00