

Napoli; 3-1-2014

L'Accademia di Scienze Fisiche e Matematiche è convocata in seduta ordinaria per le ore 16,30 del giorno 17 gennaio 2014 con il seguente ordine del giorno:

- 1. Approvazione del verbale del 6 dicembre 2013;*
- 2. Comunicazioni del Presidente;*
- 3. Presentazione di lavori;*
- 4. Affari dell'Accademia: Rendiconti dell'Accademia;*
- 5. Varie ed eventuali.*

La S.V. Ch.ma è vivamente pregata d'intervenire.

Il Segretario

Alle ore 16.00 il socio Antonio Giuditta terrà la conversazione 'Le capacità telecinetiche dell'uomo'

Gli eventi telecinetici prodotti da soggetti particolarmente dotati sono stati ripetutamente osservati sin dall'ottocento e registrati dal professor Bottazzi in esperimenti condotti nel 1907 con Eusapia Palladino. Era sua la conclusione che '*I fenomeni medianici ... sono fenomeni biologici*'. Questa ipotesi è stata di recente esaminata in una ventina di persone sottoposte ad una procedura di valutazione particolarmente semplice. Gli effetti registrati con una telecamera e valutati quantitativamente consentono di ipotizzare l'esistenza di un campo energetico umano in grado di muovere oggetti lontani.

I soci che non possono partecipare alla riunione sono pregati di darne comunicazione al Segretario utilizzando la posta elettronica (giuditta@unina.it), il telefono (081-2535089) o il fax (081-2535090).

AVVISO

In occasione della riunione dell'Accademia di Scienze Fisiche e
Matematiche del giorno 17 gennaio 2014 il socio

Antonio Giuditta

terrà la conversazione

‘Le capacità telecinetiche dell’uomo’

La conversazione avrà luogo alle ore 16 nella sede dell'Accademia, via
Mezzocannone 8, Napoli.