

O.d.g.

- 1) Organizzazione delle squadre in promozione
- 2) Organizzazione scuola di scacchi
- 2) Organizzazione sito della Scacchistica Partenopea
- 4) Organizzazione torneo festival a Natale o inizio anno 2023
- 5) Proposte dei soci
- 6) Varie ed eventuali

Presenti: Francesco Roviello, Roberto Cerrato, Vittorio Soave, Lucio Gatto, Alfredo De Lucia, Paola Girimonte, Aldo Vannini, Mario Angelotti

Prende la parola il Presidente Francesco Roviello che analizza e apre la discussione punto per punto:

1) Organizzazione delle squadre in promozione: si informano i presenti che l'iscrizione è stata inoltrata al presidente degli scacchi della regione Campania: le squadre sono due, ognuna composta da 14 persone. Mario Angelotti su un foglio Excel ha riportato la disponibilità di tutti i giocatori in modo da comporre nella maniera migliore le squadre.

I due capitani saranno Vittorio Soave e Mario Angelotti

2) Il punto 2 "Gestione del sito web" viene rinviato al prossimo direttivo.

3) Organizzazione della scuola di Scacchi: la scuola di Scacchi inizierà il 15 ottobre e verranno stabilite le quote come da foglio allegato al presente verbale.

4) Festival di Natale è stato programmato nel mese di dicembre 2022; per questo torneo sono in considerazione alcune sedi ad esempio il tennis club Napoli in Villa Comunale o presso la casina vanvitelliana di Bacoli; a San Sebastiano il vantaggio è che viene considerato logisticamente buono dai giocatori campani.

5) proposte dei soci: Mario Angelotti propone che venga assegnato un premio (come aggiunta di ELO) ai giocatori iscritti al Circolo che crescono e diventano più esperti

6) Varie ed eventuali : il Presidente informa i presenti che nel mese di dicembre si terrà al circolo anche un torneo giovanile;

per il pagamento dell'iscrizione al Circolo viene considerata una quota di 60 € che automaticamente aggiunge l'iscritto anche all'anno 2023.

Esauriti i punti all'ordine del giorno i partecipanti concludono l'incontro.

Napoli 1 settembre 2022

Il segretario  
Paola Girimonte