



*Presidente Gianfranco Garau  
a.r. 2022/2023*

Bagheria, 9 gennaio 2023

A tutti i Soci del Club

e, p.c.:

Al Governatore del Distretto 2110  
Al Segretario Distrettuale Sicilia Occidentale  
Al Segretario Distrettuale Sicilia Orientale  
All'Istruttore Distrettuale  
Al Tesoriere Distrettuale  
Ai Prefetti Distrettuali  
Al Delegato Task Force  
Al Delegato risorse multimediali  
Al Delegato Premialità  
Alla Delegata DEI  
Al Delegato Rapporti con la Pubblica Amm.ne  
Al Delegato Network Rotariano  
Al Delegato Rapporti con gli Ordini Professionali  
Ai Delegati Eventi  
Al Segretario esecutivo Distretto 2110  
Al Presidente della Comm.ne Distrettuale R.F.  
Al Presidente della Comm.ne Distrettuale per  
l'Archivio Storico Digitale  
All'Assistente del Governatore  
Al Delegato per la R.F. Area Panormus  
Al Delegato Area Panormus per i progetti distrettuali  
All'Istruttore Area Panormus  
Ai Presidenti dei R.C. Area Panormus  
Al Presidente e Segretario del Rotaract Bagheria  
Al Presidente e Segretario dell'Interact Bagheria  
Alla Presidente Inner Wheel Bagheria

LORO SEDI

**OGGETTO: Rettifica Circolare nr.7 - Programma del Club per il mese di Gennaio 2023**

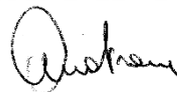
Care Socie/i, Amiche e Amici,

comunico che l'evento **INAUGURAZIONE "CASA DI PAUL HARRIS"**, inizialmente previsto per il giorno 14 gennaio 2023, ore 15,30, è stato rinviato a domenica 29 gennaio 2023, ore 16,00.

Resta invariato il calendario degli altri eventi.

*Cordialità rotariane*

*Domenico Matrone*  
*Segretario Rotary Club Bagheria*  
*A.R. 2022 - 2023*



- 
- **Presidente:** Gianfranco Garau cell. 331 6632907 – garau\_gianfranco@libero.it
  - **Segretario:** Domenico Matrone cell. 334 6265232 – segreteriarotarybagheria@gmail.com
  - **Tesoriere:** Ignazio Aiello cell. 368 3120938 - [ezioaiello@ezioaiello.it](mailto:ezioaiello@ezioaiello.it)
  - **Prefetto:** Mirella Zangara cell. 338 1933952.8891794 – mirellazangara@gmail.com

**Sede Rotary Club Bagheria c/o Gianfranco Garau via Vallone De Spuches n. 43  
90011 Bagheria**