



ASSOCIAZIONE AMICI DEL "CENTRO DINO FERRARI"
ENTE MORALE RICONOSCIUTO CON D.P.R. – N. 1035 DEL 21-11-1984

DIPARTIMENTO DI SCIENZE NEUROLOGICHE DELL'UNIVERSITA' DI MILANO
FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO

ROTARACT MULTI DISTRETTO 2041-2042

in favore della Ricerca Scientifica del

"CENTRO DINO FERRARI"



Milano, 17 dicembre 2013

L'Associazione Amici del "Centro Dino Ferrari" ringrazia di cuore il Dottor **Stefano Maraffio** Rappresentate Distrettuale, il Dott. **Alessandro Acerbi** Presidente della Commissione Cultura e tutti i **Soci Rotaract** che hanno preso parte alla "*Natalizia*" tenutasi lo scorso 14 dicembre al Carlton Baglioni di Milano.

I giovani Rotariani durante la serata, hanno generosamente devoluto all'Associazione, rappresentata per l'occasione dal **Vice Presidente** Signora **Manuela Consensi Dini**, un assegno di **€ 2,000.00** in favore della ricerca scientifica del "**Centro Dino Ferrari**" dell'Università degli Studi di Milano - Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, che contribuirà a portare avanti importanti progetti di ricerca sempre più in grado di aiutare tante persone che soffrono.

Il "**Centro Dino Ferrari**", fondato dall'Ing. **Enzo Ferrari** in memoria del figlio Dino, si occupa di ricerca clinica e scientifica nel campo delle malattie neuromuscolari (**Distrofie Muscolari**) e neurodegenerative (**Morbo di Parkinson**, **Demenza di Alzheimer**, **Sclerosi Laterale Amiotrofica**, **Sclerosi Multipa**). Oltre **32.000** pazienti all'anno affluiscono alle sue strutture ambulatoriali e di ricovero, presso le quali opera uno staff di **80 medici e ricercatori**, il cui instancabile lavoro ha permesso che il "**Centro Dino Ferrari**" si affermasse quale struttura di eccellenza a carattere internazionale.

[Associazione Amici del "Centro Dino Ferrari"](http://www.amicentrodinoferrari.com)

Via Francesco Sforza, 35 – 20122 Milano – TEL. (02) 5518.9006 – FAX (02) 5413.5646
e-mail: info@centrodinoferrari.com - www.amicentrodinoferrari.com