

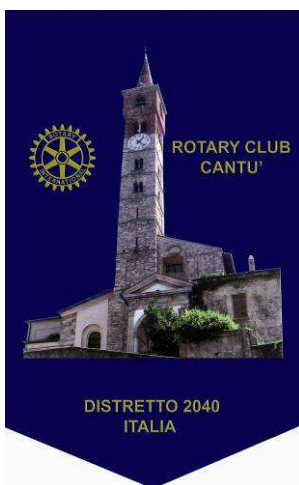


# ROTARY CLUB CANTÙ



## DISTRETTO 2042

vogliamo essere un  
**GRUPPO COESO CHE VIVE E DIFFONDE IL ROTARY**



Presidente  
Vice Presidente  
Past Presidente  
Presidente Eletto  
Segretario  
Tesoriere  
Prefetto

Consiglieri

**Lino Moscatelli**  
**Laura Garavaglia**  
**Marco Citterio**  
**Edoardo Tagliabue**  
**Edoardo Tagliabue**  
**Adriano Sassi**  
**Alessandro Ferrari**

**Eugenio Bellotti**  
**Marina Cattaneo**  
**Vittorio Cionini**  
**Francesco Di Michele**  
**Eugenio Giussani**  
**Enrico Mantellassi**  
**Luca Michelli**  
**Silvio Santambrogio**  
**Francesco Verga**

Ufficio di Segreteria:  
**Edoardo Tagliabue**  
e-mail: [virgitag@tin.it](mailto:virgitag@tin.it)  
**Sofia Boghi**  
Tel. 031.710225

**Presidenti di  
Commissione:**

- Fondazione Rotary  
**Domenico Benzoni**
- Alfabetizzazione  
**Fausto Volontè**
- Effettivo  
**Giuliano Biscatti**
- Pubbl. Rel. e Immagine  
**Klaus Kolzer**
- Amministrazione  
**Adriano Sassi**
- Programmi e Progetti  
**Carlo Moscatelli**
- Nuove generazioni  
**Jacopo Guerini**

Il nostro sito: [www.rotarycantu.org](http://www.rotarycantu.org)

==OOO==

6.5.2014

**GIANFRANCO RANIERI: PROGETTO "ACQUA PER MERU"  
CON LA PARTECIPAZIONE DI DUNA NDUNDI SEGRETARIO  
DEL CLUB DI WATAMU (KENYA)**



Gianfranco si è recato a Meru nel mese di marzo dove ha incontrato Mr. Dickson, attuale presidente del Rotary Meru e fondatore di Solidarity House una fondazione che attraverso il microcredito ha già avviato 8000 attività economiche nel territorio consentendo a migliaia di persone adesso di avere un lavoro, 400 di queste attività sono state sponsorizzate da Karibuni che ha provveduto anche a finanziare l'acquisto di alcuni pozzi che verranno dati in dotazione ad alcuni responsabili per la gestione dei rimborsi e delle spese collettive. Con Dickson ed i soci del Rotary Meru durante la conviviale si è parlato del progetto acqua che il ns. Club dovrebbe sponsorizzare che creerà le condizioni per alcune migliaia di persone di avere acqua pulita sia per fini alimentari che come supporto per agricoltura ed allevamento. Sono due progetti di canalizzazione e trattamento basico

delle acque che coinvolgeranno le comunità interessate che faranno gli scavi per le tubature, collaboreranno alla installazione e si faranno carico , dopo un corso formativo, a gestirne la manutenzione. Meru è un territorio che ha buona disponibilità di acqua, si trova alle pendici del monte Kenya, 5000 mt, ma purtroppo è quasi totalmente assente la gestione e canalizzazione di queste acque. Il nostro intervento sarebbe anche molto innovativo come partnership con la gente locale. Gianfranco tornerà a Meru a novembre e si spera che tutto sia pronto per inaugurare i due progetti.

==OOO==

**13.5.2014**

**CON LA PARTECIPAZIONE DEI RAPPRESENTANTI DEI CLUB DEL  
GRUPPO DI LAVORO INSUBRICO**

**RELATORE: GR. UFF. CAV. LAV. DOTT. MARIO BOSELLI**

**PRESIDENTE EMERITO DELLA CAMERA DELLA MODA E SOCIO ONORARIO DEL CLUB  
TEMA: "IL BELLO BEN FATTO"**



Mario Boselli ci ha intrattenuti con una dotta e avvincente relazione sul comparto italiano della Moda che si distingue da quello dell' "Alta Moda" connotato da una produzione assai limitata: 300 clienti, 1 abito per una cliente, 1 stilista, 30/40 sarti. Il comparto italiano del cosiddetto "Bello-ben-fatto", occupa 600mila addetti in 70mila imprese (molte delle quali peraltro troppo piccole per competere efficacemente sui mercati internazionali ed a questo riguardo le reti di imprese possono aiutare) che sviluppano 70 mdi di fatturato di cui 45 all'esportazione con un saldo attivo 19mdi di euro: una realtà che dal punto di vista manifatturiero è la più importante di Europa. I nostri lavoratori sono più della metà di quelli degli altri 27 Paesi della Comunità europea. Nei numeri siamo secondi solo a Cina più Hong Kong. Una grossa realtà pertanto da tenere molto cara che spiega perché ci va meglio il "Bello-ben-fatto" e il cosiddetto "Alto di gamma" che non il lusso e l'"Alta Moda".

Tanta bravura, nonostante costi più elevati sul versante della produzione, perché siamo primi in qualità ed abbiamo una imprenditoria che è una prima delle primissime al mondo per genialità, impegno, capacità, dedizione, creatività e coraggio. Inoltre abbiamo un'incredibile capacità unica di mettere in campo un'alchimia rara coniugando in modo sinergico due aspetti cromosomici: creatività e tecnologia. La prima si fa ascendere all'effetto Rinascimento, alla nostra cultura, storia e patrimonio archeologico. La tecnologia alla completezza delle filiere, al meccanotessile ed alla tecnologia applicata.

Sul futuro: il triangolino alto della piramide del settore di mercato alto è ancora in mano italiana, la parte bassa della piramide invece è dominio dei Cinesi, Pachistani, Vietnamiti. Possiamo ancora discutere sulla parte intermedia, cospicua, sulla quale la battaglia non è persa tenendo tre capisaldi: il prodotto, magari non caro ma ad alto contenuto creativo, le piccole serie e l'alta qualità, infine il time to market: consegnare alla svelta.

Cosa avviene a Milano: nonostante la Moda sia nata a Firenze nel 1951 con Gian Battista Giorgini, Milano ha conquistato la leadership del "Pronto moda" Alto (diverso dall'Alta Moda) perché i più grandi stilisti sono a Milano, l'istruzione è a Milano con sei scuole di eccellenza, Milano ha una leadership con 800 show room attive ed è uno dei centri dello shopping più interessanti al mondo; Milano è dove la moda nasce e si proietta in tutta Italia.

====OOO====

**27.5.2014  
PROGETTO "DIGITAL CLICK"  
CONCLUSIONE DEL CORSO "DIGITAL CLICK"  
CONDOTTO CON GRANDE MAESTRIA ED AMPIA SODDISFAZIONE  
DEGLI "ALUNNI" DAL SOCIO LUCA MICHELLI.**

====OOO====

**27.5.2014  
DOTT. MASSIMO GASPARINI**

Il Dott. Massimo Gasparini, Rotariano, è Specialista in Medicina Nucleare ed Oncologia Clinica, Docente presso la Scuola per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica istituita presso l'Istituto Nazionale per la Cura e lo Studio dei Tumori di Milano, Responsabile dell'Unità Operativa di Medicina Nucleare dell'IRCCS MultiMedica di Sesto San Giovanni.

Massimo ci ha intrattenuti, anche con numerose immagini ed esempi, sullo stato e sull'evoluzione della medicina nucleare, con l'obiettivo di chiarire il concetto e le potenzialità che ha questa pratica che utilizza isotopi prodotti, come noto, con materiali ed impianti molto costosi.

la diagnostica per immagini ha avuto notevole evoluzione nel corso degli anni ed un grande impulso e diffusione perché va a marcire qualcosa che è biologico, che è intimamente connesso alla persona, a ciascuno di noi. Ne deriva una ulteriore grande potenzialità in numerosi campi di applicazione poiché, in buona sostanza, con gli isotopi oggi a disposizione non ci sono organi che non possano essere studiati con questa tecnica.

La medicina nucleare è parallela alla radiologia tant'è che è stata effettuata una realizzazione congiunta: la "PET-e-TAC" ampiamente applicata in campo oncologico, cardiologico e neurologico, che consente di fare due esami contemporaneamente.

Alle applicazioni di natura diagnostica si aggiungono quelle di tipo prognostico (per mettere a punto la miglior terapia e valutarne la risposta al trattamento a distanza di tempo) nonché, altrettanto importante in diverse situazioni, quelle di tipo terapeutico.

Va tuttavia tenuto presente che la medicina nucleare, sia nella fase applicativa che di sviluppo, implica ancora costi elevati e, purtroppo, in alcune situazioni è costrittiva nella valutazione del rapporto costi/benefici.

Il futuro riserverà certamente ulteriori evoluzioni per la realizzazione, ad esempio, della "PET-e-Risonanza" (come avvenuto nella PET-e-TAC), con studi ed obiettivi indirizzati sempre più alla prognosi riferita ad ogni caso specifico con un approccio, pertanto, quasi di tipo "sartoriale".

Un futuro che deve tener presente anche il passato perché la diagnostica per immagini per essere efficace non può prescindere da una valutazione complessiva del caso clinico.

====OOO====

**10.5.2014**

**SERATA FINALE DEL 24° CONCORSO INTERNAZIONALE CITTÀ DI CANTÙ  
CONSEGNA DEL PREMIO ROTARY CANTU'  
AL PRIMO CLASSIFICATO SEZIONE "CLASSICA;  
DISTRIBUZIONE DI MATERIALE DIVULGATIVO DEL ROTARY, DELLA ROTARY  
FOUNDATION E DI END POLIO PLUS.**

====OOO====

**10.5.2014**

**ASSEMBLEA DI FORMAZIONE DISTRETTUALE A.R. 2014-2015**

====OOO====

**24.5.2014**

**CONGRESSO DISTRETTUALE A.R.2013-2014**

**SI RIPORTA UN SIGNIFICATIVO STRALCIO DELLA RELAZIONE DEL RAPPRESENTANTE  
DEL PRESIDENTE INTERNAZIONALE PROF. PERELLI CON CONCETTI CHE OGNI  
ROTARIANO DOVREBBE TENERE BEN PRESENTI:**

**"... DOBBIAMO AVERE LA CONSAPEVOLEZZA COME ROTARIANI DI AVERE DEGLI  
IMPEGNI, IL DOVERE DI RISPETTARE I VALORI DEL ROTARY, DI RICOPRIRE  
CARICHE NEL CLUB, DI AVERE LE FUNZIONI DI LEADER, DI RESPONSABILITÀ,  
DI AVERE IL CORAGGIO DI SFIDARE LA REALTÀ QUOTIDIANA, IL CORAGGIO DI  
FARE PROPOSTE, DI GUARDARE AVANTI ED IMPEGNARSI SU ASPETTATIVE  
NUOVE E DI ESPORRE SOLUZIONI, PERCHE' SIAMO STATI SCELTI PER LE  
NOSTRE COMPETENZE, RAPPRESENTIAMO UN PUNTO DI RIFERIMENTO E  
DOBBIAMO METTERLE AL SERVIZIO DEGLI ALTRI...."**

## ROTARY CLUB CANTÙ

*il programma dei prossimi appuntamenti del club*

Martedì 3.6.2014 Ore 17,30 Milano Palazzo Reale	<b>VISITA ALLA MOSTRA DI KLIMT</b>
Martedì 10.6.2014 Carimate (solo Soci) (cena leggera)	<b>Ore 19,00 Riunione congiunta Consigli Direttivi a.r. 2013/2014-2014/2015</b>  <b>Ore 20,00 Assemblea dei Soci del Club</b>
Giovedì 12.6.2014 Ore 18,00-20,00 Monza (luogo da definire)	<b>Forum del Distretto 2042</b> <b>“TERRITORIO:LUCI ED OMBRE”</b> <b>Riflessi della situazione economica nel nord della Lombardia</b> con l'intervento del <b>Prof. TIZIANO TREU</b> Presidente Forum Politiche per la famiglia
Martedì 17.6.2014 Ore 20,30 Cantù Museo del legno Riva 1920	Incontro, aperto alla cittadinanza, con il <b>PROF. STEFANO MICELLI</b> Autore del libro <b>“Futuro artigiano”</b> ("dopo-cena" con rinfresco)
Martedì 24.6.2014 Ore 20,00 Carimate (con coniugi)	<b>PASSAGGIO DELLE CONSEGNE</b> Lino Moscatelli - Edoardo Tagliabue
27-29.6.2014 Viaggio in CROAZIA	Visita alla città di POLA ed al ROTARY CLUB