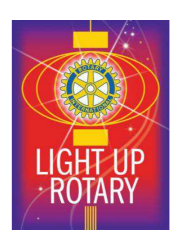


Gary C. K. Huang, Presidente Internazionale
Ferdinando Del Sante, Governatore Distretto 2072
Alessandro Alboni, Assistente del Governatore
Paolo Bonazzelli, Presidente Bo Ovest G. Marconi
Maurizio Cini, Past President
Pier Giuseppe Montevecchi, Presidente Incoming
Elia Antonacci, Segretario
Paolo Orsatti, Tesoriere
Gino Ghigi, Consigliere Prefetto
Anna Barbiera, Consigliere
Carlo Covazzi, Consigliere
Emmanuele Di Dio, Consigliere
Luca Fantuz, Consigliere
Daniele Rizzo, Consigliere



ROTARY CLUB BOLOGNA OVEST GUGLIELMO MARCONI

NOTIZIARIO RISERVATO AI SOCI

n. 11 dell'Annata Rotariana 2014/15 Rotary International - Distretto 2072 Club Bologna Ovest Guglielmo Marconi

Sede e Segreteria: Via Santo Stefano, 43 - 40125 Bologna

tel.: 051235175 - fax: 051224218 orari: lun-mar-mer-gio-ven 08.30 - 12.30

e-mail: bolognaovest@rotary2072.org

sito internet: http://www.rotarybolognaovest.it

sommario

le notiziepag. 2	
le convivialipag. 6	
il Gruppo Felsineopag. 11	

Distretto 2072 e dintorni...

Lettera del Governatore pag.	9
Ryla e Rypen pag.	10

le prossime riunioni

Lunedì 16 febbraio, conviviale annullata per Rotaryday.

Domenica 22 febbraio, ore 15.00 – 18.00, presso l'istituto Salesiano, via Jacopo della Quercia 1. **Rotaryday**, secondo il programma all'interno del notiziario.

Lunedì 23 febbraio, conviviale annullata e sostituita da Interclub di ...

Martedì 24 febbraio, ore 20.00, Circolo della Caccia, via Castiglione 25, con familiari e ospiti. Interclub con R.C. Bologna. Relatore: **Dott. Ugo Trojano**, scrittore e inviato della UE in Niger. Titolo: "**Alla periferia del mondo**".

Lunedì 2 marzo, conviviale annullata e sostituita da Interclub di ...

Martedì 3 marzo, ore 19.30, Ristorante Nonno Rossi, con familiari e ospiti. Interclub con R.C. Bologna e R.C. Bologna Sud. Relatore: **Prof. Vittorio Sgarbi**. Titolo: "Il Tesoro d'Italia".

Anche alle riunioni senza obbligo di prenotazione è gradita la segnalazione della presenza o dell'assenza. Grazie.



le notizie

Ricordiamo i prossimi incontri organizzati dai Rotary Club del Gruppo Felsineo nell'ambito del Service Scuole. Le conferenze, su temi attinenti il lavoro, sono rivolte agli studenti delle scuole secondarie di II grado, ma aperti a tutti i Soci interessati. Il prossimo si svolgerà dalle 10.30 alle 13.00 circa nell'Aula Magna della Scuola di Fisica e Astronomia (Via Irnerio, 46), l'ultimo in quella di Giurisprudenza (Via Belmeloro, 14).

I nomi dei relatori verranno comunicati di volta in volta.

CALENDARIO INCONTRI

Data	Sede	Titolo	Nota
GIO 19 FEB	IRNERIO 46	L'impatto di Internet e delle nuove tecnologie sul mondo del lavo- ro.	Telelavoro, crowdfunding, e-commerce, Internet delle cose, le opportunità della banda ultralarga, del cloud e della stampa 3D, dal ne- tworking alle società internazionali delle idee.
SAB 28 FEB	BELMELORO 14	A Bologna o in Australia?	Restare nel proprio ambiente, emigrare o essere mentalmente international professional? Cosa ci attrae e cosa ci respinge? Conviene programmare o farsi portare dalla curiosità? Spostarsi o far correre le idee?





Tanti Auguri di Buon Compleanno ai Soci che compiono gli anni nel mese di febbraio:

Andrea Segrè Guido Geminiani

Michelangelo Speranza Vincenzo Florio

Roberto Vecchione Giampietro Gamberini



VII ROTARYDAY



PACKING PARTY

DOMENICA 22 FEBBRAIO
ORE 15.00 – 18.00
presso
ISTITUTO SALESIANO
via Jacopo della Quercia, 1

il Rotaryday OSPITERA' UN PROGRAMMA DI CONFEZIONAMENTO PASTI

Il Programma di Confezionamento Pasti è un'iniziativa volta ad offrire alle persone l'opportunità di partecipare in modo diretto e in maniera volontaria al programma di aiuti umanitari divenendo artefici, coinvolti ed appassionati, di un sostegno tangibile alle popolazioni vittime delle fame. Partecipare è un'esperienza estremamente divertente e gratificante per chiunque e a qualunque età.

Gli eventi vengono strutturati in funzione dell'obiettivo che si vuole raggiungere, ovvero la quantità di pasti che si desidera confezionare.

Si può partire da un minimo di 10.000 razioni, che con il supporto di 40 o 50 volontari si possono produrre in circa due ore, per arrivare ad eventi da 1.000.000 di razioni.

1 ROTARY E STOP HUNGER NOW ITALIA ONLUS

Stop Hunger Now Italia ONLUS è nata nel Luglio 2012, con il patrocinio dell'associazione statunitense Stop Hunger Now. E' il primo presidio europeo dell'Associazione. Opera principalmente nell'ambito della regione Emilia Romagna, con l'obiettivo di estendere al più presto il suo raggio d'azione all'intero territorio nazionale.

La sua missione è combattere la fame nel mondo fornendo cibo ed altri aiuti umanitari alle popolazioni più bisognose, dando vita a un movimento d'opinione che si pone come obiettivo la fine della fame nel mondo nell'arco della nostra vita.

CONTIAMO SULLA VOSTRA ADESIONE E SUL COINVOLGIMENTO DEI VOSTRI FAMILIARI, FIGLI E NIPOTI!





Gemellaggio con Rotary Club Nanterre 14 – 17 maggio 2015

Gli Amici del R.C. Nanterre ci inviano un accenno di programma relativo al gemellaggio che vedrà coinvolti i nostri due Club:

- arrivo giovedì 14 maggio in serata, cocktail di benvenuto
- venerdì 15 maggio, visita del castello e del parco di Versailles
- sabato 16 maggio, in mattinata visita della città di Versailles
- pomeriggio libero
- sera, cena di gala
- domenica 17 maggio, partenza

E' previsto il pernottamento presso l'Hotel Pullmann situato a 100 metri dal Castello e a 100 metri alla Stazione Rive Gauche che permette il collegamento agevole con Parigi.

La Segreteria vi terrà aggiornati sui dettagli in arrivo da Parigi!

XI SETTIMANA ROTARIANA DEL BAROCCO IBLEO Ragusa 10 – 17 maggio 2015



Dopo il successo dell'edizione degli anni scorsi, dal 10 al 17 maggio 2015 ritorna la "Settimana rotariana del barocco ibleo". La manifestazione intende far conoscere ai rotariani di tutto il mondo, loro amici e ospiti, questa bellissima parte della Sicilia barocca, riconosciuta dall'Unesco patrimonio dell'umanità.

Il programma inizia con l'accoglienza all'aeroporto di Catania domenica 10 maggio, e termina con la partenza da Catania domenica 17 maggio; comprende il soggiorno a Ragusa, in camera doppia, al Mediterraneo Palace Hotel **** con trattamento di pensione completa dalla cena del 10 alla colazione del 17 maggio e partecipazione alle visite guidate come da programma.

Notizie dettagliate sul programma di visite della settimana, sui costi e sulle modalità di adesione le trovate sul sito www.rotaryragusa.it.

L'iniziativa non ha fini di lucro, infatti eventuali utili ricavati dalla manifestazione verrano devoluti alla Rotary Foudation.

Prenotazioni entro il 30 marzo 2015 a mezzo del modulo pubblicato su www.rotaryragusa.it



Saluti da

Il Cav. Giampietro Gamberini, neo Maestro del Commercio dopo l'onorificenza attribuitagli dalla Confcommercio Imprese per l'Italia/50&Più, ci manda i suoi saluti da Tirana!

Curiosando...nella fama

a cura di P.S.

L'attrice Anna Woffingtong, famosa in Inghilterra nella seconda metà del 1700, era anche nota per la vita molto libera che conduceva.

Una sera che aveva recitato vestita da uomo, al termine dello spettacolo condotto con bravura, si rammaricava che probabilmente almeno la metà del pubblico non l'avesse riconosciuta e fosse stata davvero scambiata per un uomo.

<< Non state in angustie – le disse allora uno dei presenti – l'altra metà del pubblico ha sicure prove del contrario! >>.

ROTARACT CLUB
BOLOGNA FELSINEO

presenta

La Bellezza del Talento

in favore di End Polio Now

COMMEDIA TEATRALE « QUALL CH'HA INVENTÈ I TURTLÉN »

COMPAGNIA DIALETTALE BOLOGNESE ARRIGO LUCCHINI

Con il patrocinio di

Sabato 28 Febbraio 2015 Palazzo Barbazzi

ore 21.00 Via G. Garibaldi n. 3, Bologna

Nell'ambito del Service di Club «La Bellezza del Talento» in favore di End Polio Now il Rotaract Bologna Felsineo vi invita ad assistere alla Commedia Teatrale messa in scena dalla Compagnia Dialettale Bolognese «Arrigo Lucchini»

«Quall ch'ha inventè i turtlén»,

<u>Sabato 28 Febbraio, ore 21.00</u> presso il Salone d'Onore di <u>Palazzo Barbazzi</u>, Via Garibaldi n. 3, Bologna.



le conviviali

RIUNIONE CONVIVIALE CON FAMILIARI IN INTERCLUB CON R.C. BOLOGNA SUD

- Lunedì 26 gennaio 2015 -

- Ing. Gian Carlo Vaccari e Dott. Michele Grassi: "Energie rinnovate. Dal mare" -

Presidenza: Ing. Paolo Bonazzelli e Dott. Paolo Francia

Ospiti dei Club: Dott. Michele Grassi e Sig.ra Angioletta

Del Rotaract Bologna Felsineo: la Presidentessa Dott.ssa Cristina Smeraldi, il Dott. Enrico Cevolani, il Dott. Marco Sermasi.

Soci presenti: P. Bonazzelli, E. Antonacci, S. Arieti, A. Barbiera, M. Cini, F. Conato, C. Covazzi, E. Di Dio, G. Ghigi, I. Malagola, G. Marlat, P. G. Montevecchi, R.M. Morresi, C. Pezzi, D. Rizzo, A. Rossi, P. Ruggieri, G. Selvatici, M. Speranza, G.C. Vaccari, R. Vecchione.

Consorti: Iole Speranza, Maria Luisa Vaccari, Susanna Vecchione.

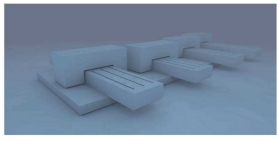
Rotariani in visita: del R.C. Bologna Est: Ing. Gianluigi Gamberini.

Percentuale di presenza: 34,78%

La serata è iniziata con parecchio ritardo a causa di un incidente su strada che ha bloccato le vie di circolazione urbana. In Interclub con il Bologna Sud, abbiamo ospitato stasera i relatori, Ing. Gian Carlo Vaccari, socio del nostro club dal 1983 del quale è stato Presidente nell'anno 1999-2000, ed il Dott. Michele Grassi, che ci hanno piacevolmente intrattenuto sul tema delle Energie rinnovate che si possono ricavare dal Mare. Introdotti dal nostro Presidente, affiancato dal Presidente del Bologna Sud, Dott. Paolo Francia, i due relatori hanno illustrato le novità relative allo sfruttamento delle energie rinnovabili, con particolare riguardo a quelle ricavabili dal moto ondoso marino.

Prima della cena il nostro Presidente ha voluto ricordare brevemente i curriculum dei due relatori. Dell'amico Gian Carlo ricordiamo le tappe più importanti:

bolognese di nascita, laureato in Ingegneria Elettronica al Politecnico di Torino e successivamente, dopo aver iniziato l'attività professionale, in Business Administration alla Harvard Business School di Boston (Mass. U.S.A.); entrato nel 1959 alla Olivetti Divisione Elettronica, ha fatto parte del team che ha progettato e lanciato il primo elaboratore elettronico italiano (Elea); per oltre 20 anni dirige aziende di grosso calibro nel mondo dell'Informatica (Olivetti, General Electric e Honeywell). Nel 1982 torna a Bologna come Amministratore Delegato e Direttore Generale della SASIB S.p.A.. Dal 1998 imprenditore e consulente direzionale per importanti Gruppi industriali italiani con vari incarichi in Aziende, Associazioni ed anche banche; Presidente e Fondatore di Peppercom S.p.A. nel 2000. Attualmente, oltre l'attività di consulenza, fa parte del Consiglio di Amministrazione di alcune Società industriali e si dedica anche su base volontaria all'assistenza di Aziende in fase di start up, fra le quali la "40South Energy Ltd" con sede a Londra.



Michele Grassi, nato nel 1970, si è laureato in Matematica presso la Scuola Normale Superiore di Pisa e ha conseguito il Dottorato di ricerca in matematica presso l'Università di California a Los Angeles; ha inoltre studiato per qualche tempo a Oxford, uk. Nel 2005 ha avuto l'idea per un metodo innovativo per estrarre energia dalle onde. Crea e presiede la "40South Energy Ltd"; è l'inventore delle macchine che, prime al mondo, estraggono energia dal moto ondoso marino e proprietario dei relativi brevetti.

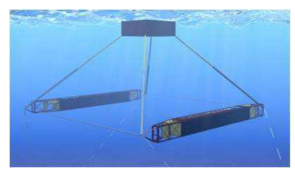
Per primo l'Ing. Vaccari, coadiuvato da interessanti slides, ha posto in evidenza che la produzione dell'energia è sempre stata uno dei problemi che l'uomo ha dovuto affrontare nella sua esistenza e che in ogni epoca tale problema è stato affrontato utilizzando le risorse e gli strumenti a disposizione. L'elemento

Rotary Club Bologna Ovest Guglielmo Marconi



comune a tutte le epoche storiche può essere individuato nella relazione tra energia prodotta e resa utilizzabile e le fonti primarie che hanno contribuito a generarla.

Negli ultimi anni stiamo assistendo ad un calo dei consumi di energia e delle fonti primarie, sia sotto l'aspetto quantitativo che sotto l'aspetto dei costi e delle spese sostenute allo scopo; contestualmente registriamo un aumento percentuale della produzione interna e dell'impiego di energie rinnovabili. Ciò è vero anche per l'energia elettrica, la forma principale attraverso la quale l'energia prodotta viene prodotta e distribuita, per la quale l'importazione è costante pur in presenza di un calo dei consumi; di conseguenza molte centrali italiane sono attualmente ferme.



In proposito deve essere sottolineato come la produzione italiana sia cambiata e come l'impiego della tecnologia termoelettrica sia in calo rispetto all'impiego di tecnologie connesse all'utilizzo di fonti rinnovabili; la crescita delle tecnologie rinnovabili comporta la necessità di ristrutturare la rete perché i soggetti "alimentatori", originariamente rappresentati da poche grandi centrali di produzione, divengono piccoli, numerosi e sparsi sul territorio. L'utilizzo delle fonti rinnovabili rappresenta, infine, un'opportunità e una necessità geopolitica: non dobbiamo

farci influenzare e condizionare dal prezzo del petrolio, in questa contingenza basso e conveniente, perché non possiamo fare affidamento sull'andamento favorevole di questo prezzo. Il ricorso alle energie rinnovabili trova la sua fondamentale ragione, indipendentemente dalle considerazioni di natura ambientalistica, proprio in un interesse strategico ed è in questa prospettiva che dobbiamo orientare le nostre scelte operative ed economiche.

Il Dott. Grassi ha, sempre coadiuvato da bellissime immagini e due brevissimi video di presentazione, esposto che il primo problema da affrontare per chi si accosta alle nuove fonti di energia alternative è costituito, oltre che dalla opportunità di rispettare il paesaggio, dalla necessità di progettare macchine durature nel tempo e tali da resistere a forze che non sono costanti. L'approccio tradizionale al problema ha previsto la costruzione di macchine enormi, costose, tali da sopportare gli eventi naturali più violenti, quali le bufere e le tempeste, di breve durata anche se di eccezionale potenza; la novità che è stata introdotta per risolvere il problema è costituita dalla progettazione di macchine piccole ed efficaci, in grado di adattarsi alle condizioni operative ambientali mutevoli. L'idea di partenza è stata rappresentata da un generatore in grado di trasformare in elettricità il moto delle onde marine, senza venire danneggiato dalle variazioni nell'intensità del moto ondoso; tale idea, nata nel 2005 sta superando le fasi sperimentali e i primi macchinari realizzati sono stati presi in considerazione e acquistati da Enel Green Power. La novità del nostro sistema è costituita dal fatto che, contrariamente a quanto comunemente immaginato, non viene usata la forza motrice dell'onda sulla superficie del mare, ma ci si avvale di un dispositivo completamente immerso, quindi indenne nei confronti delle onde superficiali più violente, come ben sa chi si sia immerso sotto la superficie del mare, anche se molto mosso ed agitato. In sostanza viene sfruttata la propagazione del moto ondoso all'interno della colonna d'acqua sottostante. Ciò avviene attraverso una macchina composta da due parti delle quali la prima, posta poco sotto il pelo dell'acqua, è collegata tramite pistoni alla seconda, ancorata al fondo; il moto ondoso di superficie aziona i pistoni e, di conseguenza, viene azionato il generatore elettrico. Attraverso questo sistema la macchina è in grado di adattarsi alle condizioni del mare e non costituisce un problema per i natanti di su-



perficie perché, in caso di burrasca, l' elemento superiore si sposta verso il basso lungo la colonna verticale; in condizioni normali sono, invece, sufficienti le usuali forme di segnalazione. Gli altri vantaggi della soluzione individuata sono costituiti dalla costanza dei carichi ai quali è sottoposta la macchina che, essendo completamente sommersa, è anche più riparata dai danni della corrosione necessitando, pertanto, di minore manutenzione. Nel descritto scenario si può ritenere che questa tecnologia per lo sfruttamento del moto ondoso sia di interes-

se pratico per molte applicazioni concrete e che per molte comunità possa rivelarsi vantaggioso avvalersene,

Rotary Club Bologna Ovest Guglielmo Marconi



tenendo presente che si tratta di una risorsa ricca di adattabilità e idonea ad essere utilizzata nelle più diverse zone geografiche.

Pur se l'orario si è protratto dopo le 23,00 a causa del ritardo iniziale, le relazioni hanno suscitato l'interesse della sala per alcuni quesiti di approfondimento ai quali i relatori hanno risposto esaustivamente.

Come sempre i saluti, lo scambio dei doni ed il suono della campana, hanno segnato il termine della serata.

Per chi volesse approfondire, qui i link a due video ed al sito della società "40South Energy Ltd".

https://www.youtube.com/watch?v=YBJghG2VNpE

 $https://www.youtube.com/watch?v=ZyrCuhP_VEw$

http://www.40southenergy.com/

* * *

RIUNIONE CONVIVIALE CON FAMILIARI IN INTERCLUB CON R.C. BOLOGNA GALVANI, R.C. BOLOGNA CARDUCCI E R.C. BOLOGNA VALLE DEL SAVENA

Lunedì 2 febbraio 2015 –

- Prof. Andrea Segrè e Dott. Alessandro Bonfiglioli: "FICO ... tra pubblico e privato ... un grande progetto per la città di Bologna" –

Presidenza: Ing. Paolo Bonazzelli, Dott.ssa Bettina Di Nardo, Dott. Antonio Fraticelli e Dott. Antonio Regnoli.

Ospite dei Club: Dott. Alessandro Bonfiglioli, Direttore Generale CAAB.

I Soci del Rotaract Bologna Felsineo: la Presidentessa Dott.ssa Cristina Smeraldi, il Dott. Enrico Cevolani e il Dott. Vincenzo Cangemi.

Ospiti dei Soci: della Dott.ssa Floridia, Avv. Paolo Zavoli; del Prof. Giardino, Dott.ssa Violeta Roman.

Soci presenti: P. Bonazzelli, A. Andreoli, E. Antonacci, S. Arieti, A. Cappuccio, M. Cini, G. Costa, C. Covazzi, E. Di Dio, L. Fantuz, F. Floridia, V. Florio, S. Gallo, G. Ghigi, R. Giardino, L. Graziano, G. Martinuzzi, P. Orsatti, C. Pezzi, G.P. Quagliano, M. Rizzati, D. Rizzo, A. Segrè, M. Speranza.

Consorti: Nadia Fantuz, Carla Quagliano, Iole Speranza.

Percentuale di presenza: 37,88 %

Il Presidente Bonazzelli ha aperto la serata in Interclub dando il benvenuto ai due relatori: il Prof. Andrea Segrè e il Dott. Alessandro Bonfiglioli, Direttore Generale del CAAB.



Nella sua relazione il Professor Andrea Segrè ha illustrato le caratteristiche del CAAB, una grande struttura che nasce con un progetto molto impegnativo collocando, accanto alla nuova sede della facoltà di Agraria, il mercato ortofrutticolo. Il nuovo consiglio di amministrazione del CAAB insediatosi nel 2012 – ha affermato poi il Professor Segrè - ha deciso per l'HUB costituito dalla Facoltà di Agraria, dal mercato ortofrutticolo e da un'area agricola di 8 ettari che fa parte del complesso, un grande rilancio all'insegna della sostenibilità, puntando sul cibo, sull'educazione alimentare e sull'attività economica che sta dietro al cibo. E' nato così il progetto "Fico" che ha coinvolto un bene pubblico e capitali privati (50 milioni reperiti integralmente in Italia e interamente versati entro il 2013) per realizzare un parco tematico agroalimentare e gestirlo per valorizzare il made in Italy, ma anche per

mettere a disposizione di Bologna un grande patrimonio innovativo e creare occasioni di sviluppo per la cit-



tà, sia in termini occupazionali, che in termini di sinergie con gli operatori economici già operanti nel campo della ristorazione alimentare. Il progetto consentirà al pubblico di vedere come si passa da produzione agricola alla tavola mettendo in luce tutto quello che in questo percorso generalmente non si vede. "Fico" - ha affermato Segrè – aprirà puntualmente entro il 2015, perché il 2015 è l'anno dell'Expo, che è un grandissimo evento per il nostro Paese e che passerà il testimone a "Fico" per capitalizzare il patrimonio di contatti creato durante l'Expo e per porre il cibo al centro, non solo di un processo di educazione alimentare, ma anche di un'azione costante di valorizzazione del made in Italy e delle risorse di Bologna e del suo territorio in campo agroalimentare. Come previsto da Oscar Farinetti, che è partner dell'iniziativa, i visitatori di "Fico" saranno 10 milioni all'anno. "La realizzazione di 'Fico' per un rotariano come me – ha concluso Segrè – è in perfetta



coerenza con lo spirito di servizio, che è elemento fondante dell'etica del Rotary".

Alessandro Bonfiglioli direttore del CAAB, prendendo a sua volta la parola, ha affermato che "Fico" è un format assolutamente unico nel suo percorso dal forcone alla forchetta, dal campo alla tavola e non ha riscontri nel mondo. La struttura che nascerà dall'apporto del pubblico e del privato è anche un grande investimento immobiliare che resterà della collettività, in quanto all'iniziativa è stato conferito soltanto il diritto di superficie per 40 anni dell'area su cui si svilupperà e quindi trascorso questo termine tutto tornerà di proprietà pubblica. La ricaduta occupazionale sarà di 3.000/3.500 occupati, grande attenzione si

porrà ai collegamenti tra la città e "Fico" in quanto questa iniziativa non nasce certo in contrapposizione alla città, ma in stretta collaborazione con le attività esistenti per sviluppare opportunità particolarmente feconde di risultati. Tra l'altro sono stati già acquistati 8 autobus ibridi che assicureranno il collegamento tra la stazione e "Fico".

Al termine della relazione, numerosi sono stati gli interventi dei presenti, ai quali i due relatori hanno dato risposte esaurienti.

La serata si è conclusa con la tradizionale consegna di omaggi ai relatori.

* * *

Notizie dal Distretto-Lettera del Governatore

FEBBRAIO: Mese della Comprensione Internazionale

Carissime Rotariane e carissimi Rotariani.

Oggi più che mai l'umanità deve tendere al superamento e alla risoluzione dei molti conflitti che la tormentano, con conseguenze disastrose per tutti.

In particolare, ovviamente, per i più deboli, i più piccoli, gli indifesi.

Le guerre e i conflitti sono presenti, purtroppo, in tutti i Paesi del mondo.

Sono combattuti viso a viso, uomo contro uomo, anche con il terrorismo feroce e spietato, adducendo pseudo giustificazioni e motivazioni, anche religiose, assolutamente non giustificanti, ma anche con modalità più subdole, con la criminalità organizzata diffusa e infiltrata, con l'uso e abuso dell'economia illegale, con l'intolleranza e la prevaricazione, il sopruso e la maleducazione violenta.

Il Rotary, come è noto, da sempre, ha come scopo la promozione della Pace, della Buona Volontà e della comprensione internazionale impegnando con forza verso questa direzione tutti i Soci nel mondo, uniti dall' ideale del servire, basti pensare alla vaccinazione contro la polio.

Comprensione e buona volontà come elementi essenziali della Pace nel Mondo: se vogliamo che queste parole non risultino vuoti proclami al vento, "aria fritta", dobbiamo dare un concreto contributo nella direzione che Paul Harris ci ha indicato.

Non è un caso che il 23 febbraio, anniversario di fondazione e della prima riunione del Rotary, sia la data in cui si celebra la "giornata della Pace e della Comprensione Internazionale".

Rotary Club Bologna Ovest Guglielmo Marconi



Allora, diamoci da fare, facciamo saper come la pensiamo, innalziamo la bandiera del Servizio e della Tolleranza, dell'Amicizia, senza se e senza ma. A partire dal nostro interno.

Favoriamo con convinzione i programmi internazionali di Scambio Giovani e dei Gruppi di studio e di approfondimento professionale.

Il nostro Distretto ha rapporti internazionali importanti grazie anche ai moltissimi Service che i Club realizzano con i Rotariani di tutto il mondo a favore di altri Paesi.

Il 21 e 22 Febbraio prossimi, in occasione del Rotary Day globale, comunichiamo quello che facciamo, qual è il nostro modo di agire per la Pace.

Mettiamoci a disposizione della Comunità Locale, Nazionale e Internazionale, dando segnali chiari e concreti che attestino da che parte stiamo e cioè dalla parte del Bene contro il male dalle mille facce.

Giovedì 5 febbraio sarò a Ferrara, ove, su invito dei Rotary Club dell'area Estense e del RC Ferrara, visiterò il "museo Nazionale dell'Ebraismo e della Shoah", per poi celebrare, grazie al racconto del figlio Franco, il grande Italiano, Giusto tra le Nazioni, Giorgio Perlasca, che durante la seconda Guerra Mondiale, eroicamente, salvò la vita di oltre 5000 Ebrei ungheresi sottraendoli alla deportazione nazista e all'Olocausto.

Nella mattina, grazie al RC Copparo Alfonso II d'Este, dopo aver incontrato in Consiglio Comunale le Autorità Cittadine, Franco Perlasca narrerà la Storia del Suo Papà ai ragazzi delle Scuole Medie.

Ecco, storie vere di straordinari esempi di promozione della comprensione tra gli uomini, che devono aiutare noi e tutta la Nostra Comunità a trovare la forza di essere veri protagonisti per la Pace, per la Vita, contro il male.

Così dobbiamo fare; siate esempi dell'oggi, nella vita quotidiana, contro l'indifferenza. Insieme ce la faremo.

Arrivederci a Tutti nelle piazze delle nostre Città il 21 e il 22 febbraio!

Un abbraccio. Light Up rotary! Ferdinando

* * *



Cesenatico

Grand Hotel 12 – 19 aprile 2015

L'energia della luce = la forza del Leader

Per ragazzi di età compresa fra i 20 e i 26 anni

Iscrizioni entro il 15/03/2015

Informazioni presso la Segreteria del Club





Rotary Youth Program of Enrichment 2015

Bertinoro

Centro Residenziale Università di Bologna - Fondazione Museo Interreligioso $20-22\ marzo$

Cultura e Religione Strumenti di Pace Comprensione Integrazione

Il Rypen è un programma del Rotary per ragazzi dai 14 ai 18 anni che si inserisce nel più vasto panorama delle iniziative del Rotary a favore delle Giovani Generazioni.

I giovani a cui è indirizzato attraversano una fase fondamentale della propria vita, nella quale, oltre ad ampliare le proprie conoscenze grazie allo studio, si vanno formando e sviluppando quelle cognizioni intellettuali che andranno a costituire l'insieme dei valori morali, sociali, culturali.

Il Rotary vuole aiutare i ragazzi in questo momento così importante offrendo un'occasione di approfondimento e di riflessione su alcuni degli argomenti che devono essere alla base della formazione della personalità e della consapevolezza di sé e del mondo.

Nasce così l'idea di dedicare un fine settimana, dal venerdì pomeriggio alla domenica mattina, nel quale non solo ragionare ed acquisire nuove nozioni ampliando le proprie capacità critiche e di giudizio, ma anche conoscere ed interagire con coetanei di diversa provenienza, stringere nuovi legami, migliorando le proprie capacità relazionali.

Il tema scelto per il Rypen 2015 vuole stimolare i giovani a ragionare su fatti e concetti che incontrano tutti i giorni nella propria vita e che trovano amplificati dai media, rielaborandoli ed analizzandoli con spirito critico, aiutati in questo percorso da relatori di particolare importanza.

Si accettano le iscrizioni entro e non oltre il 28 febbraio 2015.

Per informazioni e segnalazione di candidati contattare la Segreteria: tel. 051235175 – e-mail: bolognaovest@rotary2072.org

il gruppo felsineo

INTERCLUB

Lunedì 16 febbraio, ore 20.15, Hotel Savoia Regency, con familiari e ospiti. Interclub con R.C. Bologna Galvani, R.C. Bologna Valle del Savena e R.C. Bologna Carducci. Festa di Carnevale.

Martedì 24 febbraio, ore 20.00, Circolo della Caccia, con familiari e ospiti. Interclub con R.C. Bologna e R.C. Bologna Ovest G. Marconi. Relatore: Dott. Ugo Trojano. Tema: "Alla periferia del mondo".

BOLOGNA

Martedì 17 febbraio, programma da definire.

Martedì 24 febbraio, ore 20.00, Circolo della Caccia, con familiari e ospiti. Interclub con R.C. Bologna Ovest G. Marconi. Relatore: Dott. Ugo Trojano. Tema: "Alla periferia del mondo".



BOLOGNA EST

Giovedì 12 febbraio, ore 20.15, Ristorante Nonno Rossi, con familiari e ospiti. Relatore: Prof. Luca Alessandrini. Tema: "L'arrivo dei polacchi e la liberazione di Bologna".

Giovedì 19 febbraio, ore 20.15, Ristorante Nonno Rossi, con familiari e ospiti. Relatore: Cav. Lav. Ing. Romano Volta. Tema: "Il codice a barre a 40 anni dalla sua prima applicazione".

BOLOGNA NORD

Mercoledì 11 febbraio, ore 20.15, Hotel Savoia Regency, con familiari e ospiti. Relatore: Prof. Mario Martuzzi. Tema: "Attenti ai numeri! Aforismi e numeri a proposito di studi, decisioni e ricerche". **Mercoledì 18 febbraio**, annullata per Rotaryday.

BOLOGNA SUD

Martedì 24 febbraio, ore 20.00, Ristorante Nonno Rossi, con familiari e ospiti. Conversazione con Alvise Di Canossa, Presidente Art Defender, società finalizzata alla custodia, conservazione e restauro di beni di pregio.

BOLOGNA GALVANI

Lunedì 16 febbraio, ore 20.15, Hotel Savoia Regency, con familiari e ospiti. Interclub con R.C. Valle del Savena e R.C. Bologna Carducci. Festa di Carnevale.

BOLOGNA CARDUCCI

Lunedì 16 febbraio, ore 20.15, Hotel Savoia Regency, con familiari e ospiti. Interclub con R.C. Galvani e R.C. Bologna Valle del Savena. Festa di Carnevale.

Lunedì 24 febbraio, ore 20.15, Hotel Savoia Regency, con familiari e ospiti. Relatore: Michele Chiaruzzi. Tema: "L'Europa e il suo Futuro".

BOLOGNA VALLE DEL SAMOGGIA

Mercoledì 11 febbraio, ore 20.15, Ristorante Nonno Rossi, con familiari e ospiti. Relatore: Dott. Andrea Cangini. Tema: "Sovranità e identità, l'Europa dopo gli stati?".

Mercoledì 25 febbraio, ore 20.15, Ristorante Nonno Rossi, con familiari e ospiti. Relatore: Dott. Alessandro Bonfiglioli, Direttore Generale CAAB. Tema: "FICO: un progetto per l'Italia!".

BOLOGNA VALLE DELL'IDICE

Martedì 17 febbraio, ore 20.00, Hotel Savoia Regency, con familiari e ospiti. Interclub con Panathlon Bologna. Festa di Carnevale.

Giovedì 19 febbraio, annullata per Rotaryday.

Giovedì 26 febbraio, ore 20.00, Ristorante II Giardino, via Gramsci 20 – Budrio, con familiari. Conversazione con Soci e Familiari sul tema "Come cambiare questa cultura e questi usi e costumi".

BOLOGNA VALLE DEL SAVENA

Lunedì 16 febbraio, ore 20.15, Hotel Savoia Regency, con familiari e ospiti. Interclub con R.C. Bologna Galvani e R.C. Bologna Carducci. Festa di Carnevale.

Lunedì 23 febbraio, annullata per Rotaryday.