

Rotary Club Cesena

Presidente: Domenico Scarpellini



Annata Rotariana 2016-2017

**Presidente Internazionale
John F. Germ**

**Distretto 2072 Governatore
Franco Venturi**



Domenico Scarpellini

SOMMARIO – MARZO 2017

- venerdì 3 marzo** Per celebrare la consegna dei due Global Grant gemelli, stampante 3D e dotazioni tecnologiche a tre Scuole superiori di Obrenovac, conviviale Interclub con autorità rotariane PDG Pietro Pasini, PDG Paolo Pasini, Assistente del Governatore Aida Morelli ed ospiti del R.C. Belgrado Skadarlija, Ivan Karanovic e Senka Ignjatovic e dei Club della Romagna che hanno partecipato al contributo del Service
- sabato 4 marzo** Presso l'Aula Magna dell'Istituto ITIS Blair Pascal di Cesena, presentazione del nuovo laboratorio 3D attrezzato dal Rotary
- venerdì 10 marzo** Conviviale rotariana con consegna dei riconoscimenti Paul Harris Fellow a Franco Casadei, Monica Cantori (Gruppo Consorti), Giancarlo Foschi, Oliviero Zondini e Andrea Paolo Rossi
- venerdì 17 marzo** Conviviale rotariana con consegna dei riconoscimenti Paul Harris Fellow a Guido Pistocchi, Aurelio Campanini e Silvano Collini
- sabato 25 marzo** Conviviale in occasione della Serata di Gala in occasione del RYLA presso il Grand Hotel di Cesenatico.
- Welfare aziendale** **Siropack di Cesenatico, dei soci del Club Rocco De Lucia e Barbara Burioli, campionessa nazionale di Welfare aziendale**

SOMMARIO – MARZO 2017

- CULTURA E VALORI** “Libertà, un colore senza sfumature” – riflessioni del socio del Club e **PAST GOVERNOR** Pier Luigi Pagliarani.
- Guppo Consorti** Vi presentiamo **BZUAYEHU**, la nostra “**BAMBINA SPECIALE**”
- Partecipazione** In ricordo dell'amico e socio del Club - **Vianello Carlo Bruno**
- I moti dei Presidenti Internazionali** 2014/2015 **Gary C.K. Huang**



Cesena

Distretto 2072-Annata 2016-17



venerdì 3 marzo 2017



Il **Rotary Cesena** consegna all'Istituto **Tecnico Blaise Pascal** l'attrezzatura per un laboratorio di **Stampa 3D**



Il Rotary Cesena consegna all'Istituto Tecnico Blaise Pascal l'attrezzatura per un laboratorio di Stampa 3D

E' stata consegnata, sabato 4 marzo 2017, all'Istituto Tecnico Blaise Pascal di Cesena l'attrezzatura per la costituzione di un laboratorio di Stampa 3D con annessi corsi di formazione.

Questo è un grande progetto del valore complessivo di 160mila euro che comprende due Global Grant gemelli e che vede coinvolto anche il Rotary Club di Belgrado Skadarlija e beneficiarie con dotazioni tecnologiche tre Scuole superiori di Obrenovac, sobborgo di Belgrado, devastate dall'alluvione del fiume Sava nel maggio 2014.

A questo progetto hanno contribuito anche i Rotary Club della Romagna che hanno partecipato a "Rotary e Romagna in Festa" nel centro storico di Cesena il 17 maggio 2015. "Negli ultimi 10 anni – ha ricordato Domenico Scarpellini, presidente del Rotary Club Cesena - il Rotary Cesena, utilizzando anche contribuzioni della Fondazione Rotary, della quale quest'anno ricorre il centenario, ha realizzato progetti per un valore di circa 700mila euro. Il Rotary Club Cesena persegue la strategia, consolidatasi negli anni, di promuovere concretamente l'innovazione nell'istruzione per fornire opportunità di lavoro ai giovani.

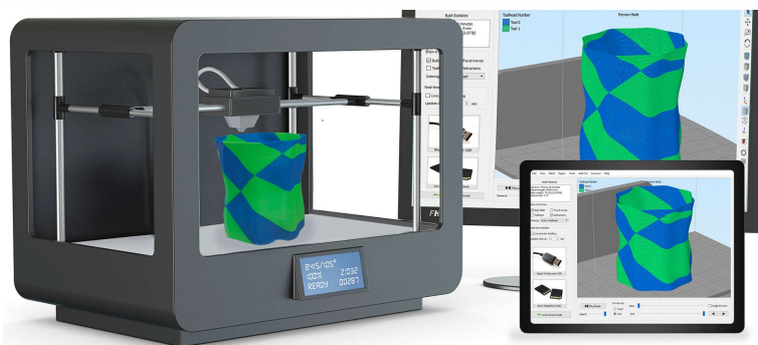
Tutti i service del Rotary Club Cesena destinati alle Scuole sono stati cofinanziati dalla Fondazione Rotary per la loro attinenza ai requisiti di sostenibilità e innovazione.

I rotariani – ha detto Domenico Scarpellini - sono orgogliosi di condividere con i cittadini di Cesena la celebrazione del centenario della nostra Fondazione che cerca di rendere migliore il nostro mondo con azioni concrete".

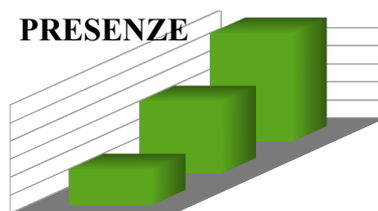
La cerimonia della consegna dell'attrezzatura si è tenuta presso l'Aula Magna dell'Istituto ITIS Blaise Pascal. Il programma prevedeva alle ore 11 il saluto di Domenico Scarpellini Presidente Rotary Club Cesena, Giuseppe Pedrielli Dir. Uff. Scolastico Regionale, Paolo Lucchi Sindaco di Cesena, Francesco Postiglione Dir. Scol. ITIS Blaise Pascal. A seguire la presentazione, del progetto e delle varie attività svolte, da parte di Andrea Vaccari Presidente FabLab Romagna, del gruppo allievi, di Confartigianato Cesena, di Confindustria Rimini e del Rotary Club Belgrado-Skadarlija.

di **Maurizio Cappellini**

sabato 4 marzo 2017



Protagonisti i giovani
all'inaugurazione del laboratorio di
stampa 3D donato dal Rotary
Cesena all'Istituto Blaise Pascal



Protagonisti i giovani all'inaugurazione del laboratorio di stampa 3D
donato dal Rotary Cesena all'Istituto Blaise Pascal

Sono stati protagonisti i giovani all'inaugurazione, sabato 4 marzo, del laboratorio di stampa 3D, con annessi corsi di formazione, donato dal Rotary Cesena all'Istituto Blaise Pascal. Un grande progetto del valore complessivo di 160mila euro – afferma Domenico Scarpellini, Presidente del Rotary Club Cesena, alla presentazione presso l'Istituto Blaise Pascal - che comprende due Global Grant gemelli e che vede coinvolto anche il Rotary Club di Belgrado Skadarlija e beneficiarie con dotazioni tecnologiche tre Scuole superiori di Obrenovac, sobborgo di Belgrado, devastate dall'alluvione del fiume Sava nel maggio 2014.



A questo progetto hanno contribuito anche i Rotary Club della Romagna che hanno partecipato a "Rotary e Romagna in Festa" nel centro storico di Cesena il 17 maggio 2015.

La cerimonia della consegna si è tenuta presso l'Aula Magna dell'Istituto ITIS Blaise Pascal dove sono intervenuti, tra gli altri, Domenico Scarpellini Presidente Rotary Club Cesena, Giuseppe Pedrielli Dir. Uff. Scolastico Regionale, Paolo Lucchi Sindaco di Cesena, Francesco Postiglione Dir. Scol. ITIS Blaise Pascal, Andrea Vaccari Presidente FabLab Romagna, Stefano Bernacci segretario Confartigianato Cesena, l'Assessore Benedetti, la Vice Presidente della Provincia Santero e gli amici del Rotary Club Belgrado-Skadarlija.

di **Maurizio Cappellini**

Il Laboratorio di Stampa 3D; una nuova Scuola per un nuovo Lavoro

L'idea del progetto è nata in un brainstorming con alcuni membri del nostro Club, poi sottoposta alla assemblea dei soci.

Il Rotary Cesena è un Club con più di 100 soci che rappresentano le eccellenze del mondo produttivo e culturale del territorio. La economia del territorio è centrata principalmente in due settori, l'agricoltura di qualità e la piccola industria meccanica fornitrice delle big Companies. Questa industria necessita di un intenso processo di innovazione per competere sul mercato globalizzato.

Un'altra grande criticità è la elevata disoccupazione giovanile che si scontra con il paradosso di una industria che non riesce a trovare tecnici specializzati.

Abbiamo pertanto deciso di incidere sulla formazione degli studenti della nostra scuola tecnica (Istituto Tecnico Tecnologico Blaise Pascal) realizzando un laboratorio di Stampa 3D. Partner del Rotary per la formazione è stato individuato il FabLab Romagna (www.fablabromagna.org) che aderisce alla rete internazionale dei FabLab e che ha la sua sede in prossimità della Scuola Tecnica.

La Associazione degli Artigiani (Confartigianato) che ha nostri rotariani nel suo consiglio contribuisce al progetto fornendo tutti i materiali di consumo necessari al laboratorio.

Il progetto è stato presentato in settembre 2014 al MultiClub Workshop di Ischia (vedi in Rotary Service Connections <http://bit.ly/2hZaBMJ>) dove abbiamo incontrato i rotariani serbi che presentavano un progetto con caratteristiche simili al nostro.

E' nato un accordo di collaborazione da cui sono nati due Global Grant in cui Rotary Club Cesena e Rotary Club Beograd-Skadarlija erano partners internazionali:

Global Grant GG1636435: Stampa 3D; una nuova Scuola per un nuovo Lavoro

Global Grant GG1528578: Forniture tecnologiche alle Scuole alluvionate di Obrenovac, Serbia (vedi in Rotary Service Connections <http://bit.ly/2kpnxZz>)

In maggio 2015 il progetto è stato presentato alle Autorità e ai cittadini di Cesena durante la Festa dei Rotary Club della Romagna: 12 Club hanno deciso di partecipare al finanziamento del Service.

La Rotary Foundation ha approvato il progetto in giugno 2016, in febbraio 2017 il Service è stato consegnato ufficialmente alla Scuola con una cerimonia pubblica nella quale studenti e insegnanti hanno illustrato la loro esperienza nei laboratori del FabLab; erano presenti anche rotariani serbi partners del Global Grant. Il budget totale del progetto è \$60,650 con un contributo di \$23,550 dalla Rotary Foundation.

Il progetto è ora in pieno corso di svolgimento: molte attrezzature sono state acquistate, nessuna stampante 3D. I corsi di formazione nel FabLab si tengono secondo la metodologia del laboratorio didattico, studenti di varia età, di classi diverse e insegnanti si raccolgono intorno a un progetto da sviluppare sotto la supervisione di un tecnico del FabLab.

Le Stampanti 3D sono autoprodotte assemblando le componenti elettroniche e meccaniche, in parte costruite con un tornio laser acquistato dal Rotary. I partecipanti ai Corsi imparano pertanto a gestire tutta la filiera dal progetto in computer grafica fino alla realizzazione dell' oggetto. Gli studenti stessi diventano poi insegnanti per altri studenti delle classi inferiori. Gli studenti partecipano inoltre a training formativi presso le Aziende del territorio seguendo il progetto di alternanza Scuola-lavoro.

Il progetto proseguirà per tutto l' anno scolastico 2017-18 al termine del quale la Scuola Tecnica avrà un laboratorio completo di Stampa 3D e le competenze tecniche per proseguire nel tempo l'addestramento dei suoi studenti in una tecnologia sempre più richiesta nel mondo dell'industria meccanica.

Responsabili del progetto

Andrea Paolo Rossi, Rotary Club Cesena, Presidente 2014-15

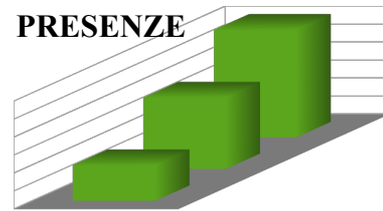
Oliviero Zondini, Rotary Club Cesena, Presidente 2015-16

Versione italiana di un articolo inviato alla Rotary Foundation per pubblicazione in Rotary Service Connections

venerdì 10 marzo 2017



il Rotary Cesena
Consegna i **Paul Harris a Foschi**, dir. generale **Orogel Casadei**, medico e poeta
Cantori - gruppo consorti e ai soci **Zondini e Rossi**



il Rotary Cesena consegna i Paul Harris a Foschi, dir. generale Orogel, Casadei, medico e poeta, Cantori - gruppo consorti e ai soci Zondini e Rossi

Il Rotary Cesena consegna i Paul Harris Fellow a Giancarlo Foschi, direttore generale del Gruppo Orogel, Franco Casadei, medico e poeta, Monica Cantori - gruppo consorti del Club e ai soci Oliviero Zondini e Andrea Paolo Rossi.

La cerimonia della consegna da parte del presidente del Club, Domenico Scarpellini, si è tenuta venerdì 10 marzo presso la sede del Rotary Club Cesena. "Coltivare il talento seminando passione" è la frase che sintetizza la figura personale e professionale di Giancarlo Foschi; competenza e dedizione unite alla capacità di privilegiare i rapporti umani con tutte le figure aziendali di ogni ordine e grado fanno della persona un punto di riferimento del panorama nazionale ed internazionale dei prodotti surgelati.

Franco Casadei, medico otorinolaringoiatra, ha pubblicato 4 libri di poesie (l'ultimo "La firma segreta") ed ha vinto 86 premi in concorsi di poesie a livello nazionale fra cui i premi Ungaretti, Levi, Pavese, Gozzano.

Monica Cantori è coordinatrice, molto attiva, del Gruppo Consorti del Club da sempre impegnato in opere dal grande impatto sociale ed umanitario. Il premio al socio e Past President del Club Oliviero Zondini, imprenditore, a testimoniare l'importante lavoro fatto nel Club in questi anni.

Di seguito il premio al socio e Past President del Club Andrea Paolo Rossi, medico, molto attivo per l'attuazione dei progetti.

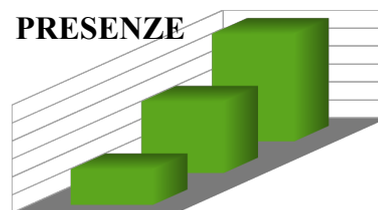
Il "Paul Harris Fellow" è la massima onorificenza rotariana; il suo nome è in onore di Paul Harris il fondatore del Rotary. L'onorificenza fu istituita nel 1947, alla morte del fondatore, in quell'occasione i rotariani contribuirono con un versamento alla Fondazione Rotary di 2 milioni di dollari. Il P.H.F. viene attribuita dal Club su parere del Consiglio Direttivo sia ai Soci del Rotary che a personalità non rotariane od associazioni ed enti che si distinguono particolarmente per l'attività di servizio, valorizzando i principi basilari del Rotary: servizio ai più deboli, amicizia e pace nel mondo. Per ottenere il riconoscimento da parte del Rotary International il Club, od anche il singolo Socio, è tenuto al versamento di 1.000 \$ alla Fondazione Rotary.

di **Maurizio Cappellini**

venerdì 17 marzo 2017



**il Rotary Cesena
Consegna i Paul Harris
a Guido Pistocchi, musicista
Aurelio Campanini e Renzo Collini
imprenditori**



il Rotary Cesena consegna i Paul Harris a Guido Pistocchi, musicista, Aurelio Campanini e Renzo Collini, imprenditori

Il Rotary Cesena consegna i Paul Harris al musicista Renato Pistocchi, in arte Guido, e agli imprenditori Aurelio Campanini e Renzo Collini. La cerimonia della consegna da parte del presidente del Club, Domenico Scarpellini, si è tenuta venerdì 17 marzo presso la sede del Rotary Club Cesena.

Guido Pistocchi da Cesena, così lo chiamava Renzo Arbore nella trasmissione “Indietro tutta”, nel 1961 viene incaricato a Parigi per produrre dischi dalla “Barclay” della quale già facevano parte Charles Aznavour, Gilbert Becaud, Dalida, Edith Piaf. Nello stesso periodo suona nel Teatro Bobinò dove canta Maurice Chevalier, nel celeberrimo Teatro Olympià e produce spettacoli in diverse città della Francia. Nel 1963 fonda il proprio complesso musicale e nel 1964 si trasferisce stabilmente a Milano dove viene prodotto da Lucio Battisti e Guido Rapetti (Mogol). Incide diversi dischi e si esibisce nei locali più alla moda in Italia: La Bussola e La Capannina a Forte dei Marmi in Versilia, Oliviero a Ronchi dei Legionari. Nel 1988 e 1989 partecipa con Renzo Arbore alla trasmissione televisiva di grande successo “Indietro tutta” come tromba solista per le musiche e le canzoni di Louis Armstrong. Partecipa al Festival di Sanremo nel 1991 e 1992 come tromba solista.

Campanini Aurelio ha iniziato il mestiere edile già da bambino. Nel 1961 insieme ad altri due soci costituisce un'impresa edile per poi mettersi in proprio alla fine degli anni 60 e trasformata nel 1978 nell'attuale Società C.B.C. COSTRUZIONI di Campanini Aurelio & C. Da subito si è specializzato nei lavori di restauro lavorando alla chiesa di Sarsina. In seguito contribuisce al restauro del Ponte Vecchio di Cesena e nel 1959 alla facciata della chiesa di San Vittore oltre ad altre centinaia di interventi in particolare modo restaurando prestigiosi palazzi del Centro Storico di Cesena. Attualmente la C.B.C. COSTRUZIONI esercita l'attività di impresa edile e di immobiliare specializzata soprattutto nelle opere di restauro.

Renzo Collini rappresenta la III generazione, la IV è già presente perché i suoi figli lavorano nell'impresa, nell'impegno alla crescita dell'azienda Officine Collini le cui origini affondano nel lontano 1922 per la volontà di Collini Agostino, fabbro di origine 'de Macanin'

Capannaguzzo. Nel '46 si trasferisce a S. Egidio e dal '79 è a Pievesestina. Passione per il lavoro, creatività, accuratezza delle realizzazioni, ricerca continua di nuovi prodotti e servizi delle Officine Collini rappresentano un valore sociale per il nostro territorio avendone favorito il benessere.

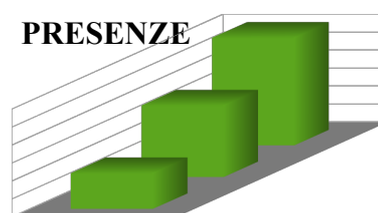
Il “Paul Harris Fellow” è la massima onorificenza rotariana; il suo nome è in onore di Paul Harris il fondatore del Rotary. Il P.H.F. viene assegnato dal Consiglio Direttivo del Club sia ai Soci del Rotary che a personalità non rotariane od associazioni ed enti che si distinguono particolarmente per l’attività di servizio, valorizzando i principi basilari del Rotary: servizio ai più deboli, amicizia e pace nel mondo.

di **Maurizio Cappellini**

sabato 25 marzo 2017



Anche il **Rotary Cesena** è presente al **RYLA 2017**



Anche il Rotary Cesena è presente al RYLA 2017

Ogni anno, dal 1971, migliaia di giovani di tutto il mondo prendono parte al programma R.Y.L.A. (Rotary Youth Leadership Awards) che ogni singolo Distretto Rotary organizza. Giovani di età compresa tra i 18 ed i 26 anni, in possesso di validi requisiti di serietà e cultura, scelti dai Rotary Club per la loro potenziale attitudine alla leadership in ottica di etica Rotariana.

Quest’anno il R.Y.L.A. si è svolto a Cesenatico, presso il Grand Hotel dal 19 al 26 marzo 2017 ed è stato, come sempre, un evento interdistrettuale fra il Distretto 2071 e 2072. Il R.Y.L.A. è un’opportunità che un Club offre a dei ragazzi di crescere umanamente e culturalmente, ma anche di avvicinarsi al mondo del Rotary. La scelta dei candidati ricade in prevalenza su ragazzi selezionati al di fuori del mondo Rotary e la selezione degli stessi avviene tenendo in debito conto aspetti di merito e di potenzialità oggettivi.

Il tema prescelto quest’anno è “Il VALORE dei VALORI” dove, come sempre, si è offerto ai giovani partecipanti incontri al massimo livello grazie alla collaborazione di relatori d’eccezione. Il Rotary Club Cesena – presieduto da Domenico Scarpellini - ha inviato al RYLA alcuni ragazzi che hanno potuto usufruire gratuitamente di questa importante esperienza formativa.

Siropack di Cesenatico campionessa nazionale di Welfare aziendale

La "Siropack Italia" di Cesenatico premiata come Welfare Champion

L'evento, svoltosi martedì nella Luiss di Roma, è stato promosso da Generali Italia con il patrocinio della presidenza del consiglio dei ministri, e ha visto la partecipazione di Confindustria, Confagricoltura, Confartigianato Imprese e Confprofessioni



“Il welfare aziendale fa crescere l’azienda”. E’ lo slogan scelto da Welfare Index Pmi per presentare il rapporto 2017, perfettamente incarnato da Siropack Italia, che grazie anche alle numerose iniziative di welfare avviate o incrementate nell’anno appena trascorso, ha visto quasi raddoppiare il proprio fatturato. L’attenzione alle esigenze dei propri dipendenti, ricchezza primaria della nostra azienda, centrata sulla convinzione che una qualità ottimale dell’ambiente lavorativo influisca in modo determinante sul raggiungimento degli obiettivi strategici, ha proiettato **Siropack** tra le 22 aziende premiate con il riconoscimento di Welfare Champion al Welfare Index Pmi 2017.

L’evento, svoltosi martedì nella Luiss di Roma, è stato promosso da Generali Italia con il patrocinio della presidenza del consiglio dei ministri, e ha visto la partecipazione di Confindustria, Confagricoltura, Confartigianato Imprese e Confprofessioni. Durante la cerimonia sono intervenuti il Ministro del Lavoro e delle Politiche Sociali Giuliano Poletti, il country manager e amministratore delegato di Generali Italia Marco Sesana, il presidente di Piccola Industria Confindustria Alberto Baban, il presidente di Confagricoltura Mario Guidi, il segretario generale di Confartigianato Imprese Cesare Fumagalli ed il presidente di Confprofessioni Gaetano Stella.

I loro interventi hanno sottolineato i miglioramenti apportati dalle aziende italiane nell’applicazione del welfare, nella consapevolezza che la strada da percorrere per un suo utilizzo diffuso ed ottimale sia ancora lunga.

Come primo passo, il Ministro Poletti ha invitato le piccole e medie imprese a prendere esempio da chi per primo ha investito e creduto nei benefit del welfare, ossia le 22 aziende capaci di conquistare le 5W nel Rating Welfare Index Pmi, uno status che riconosce un sistema di welfare aziendale caratterizzato da un'ampiezza molto rilevante (almeno 8 ambiti di welfare coperti), intensità elevata (normalmente più di un'iniziativa per area), orientamento all'innovazione sociale, rilevante impegno economico-organizzativo e sistematico coinvolgimento dei lavoratori.

Siropack Italia, oltre ad essersi distinta come Welfare Champion grazie alle 5W raggiunte, si è classificata terza nel settore Industria, venendo così premiata per le varie iniziative sviluppate negli ultimi anni, tra cui la presenza di un formatore ad hoc responsabile dell'organizzazione e della predisposizione di corsi di formazione realizzati su misura del collaboratore ed i buoni spesa acquistati e distribuiti ai dipendenti come regalo di Natale 2016.

“Per il 2017 abbiamo già in programma numerosi progetti volti ad incrementare il nostro sistema di Welfare - rivelano i titolari **Rocco De Lucia** e **Barbara Burioli**, premiati sul palco della Luiss dal presidente di Piccola Industria Confindustria Alberto Baban - come l'attuazione di corsi di lingua straniera per i dipendenti a contatto con l'estero, mentre stiamo trattando con palestre e scuole materne nel perimetro della nostra nuova sede, perché possano usufruire di questo tipo di servizi i dipendenti e i loro familiari, a spese o con il contributo dell'azienda”.

Un'altra importante iniziativa, portata all'attenzione delle varie personalità presenti durante la cerimonia, riguarda l'istituzione di un Premio Sicurezza, che **Siropack** erogherà ai suoi dipendenti nel caso in cui si raggiunga e si mantenga, come avviene dalla nascita dell'azienda, l'obiettivo “zero infortuni”.

Partendo dall'idea che tutti i lavoratori sono corresponsabili della gestione della sicurezza in azienda, si sta progettando un monitoraggio dell'applicazione delle procedure aziendali basato sulla sicurezza comportamentale, concepita come valore di squadra, richiedente l'impegno e la reciproca attenzione di tutti i lavoratori, che **Siropack** sottoporrà alla validazione del Ministero del Lavoro come Buona Prassi.

“L'iniziativa vuole essere uno stimolo per tutti i dipendenti a proseguire su una strada che conta oltre 310 mila ore di lavoro accident free in 16 anni di attività - spiegano **De Lucia** e **Burioli** – un aspetto del quale siamo particolarmente orgogliosi perché frutto delle buone prassi seguite, grazie anche al supporto della nostra formatrice Dott.ssa Annalisa Mazzotti e della nostra associazione di categoria Confartigianato Imprese, sempre sensibile e attiva in ambito di sicurezza”.

Insomma, i riconoscimenti raggiunti rappresentano un punto di partenza verso nuovi traguardi in ambito di welfare, per un'azienda da sempre votata all'innovazione.

Cesena Today – Redazione – 29 MARZO 2017

<http://www.cesenatoday.it/economia/siropack-italia-cesenatico-welfare-champion.html>



Pier Luigi Pagliarani

«Lo maggior don che Dio per sua
larghezza
fesse creando, e a la sua bontate
più conformato, e quel ch'e' più
apprezza,

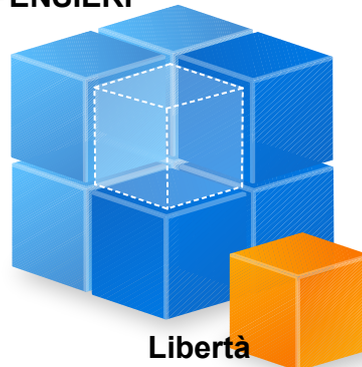
fu de la volontà la libertate;
di che le creature intelligenti,
e tutte e sole, fuoro e son dotate.

Dante Alighieri
Paradiso - Canto V

PAST – GOVERNOR

Pier Luigi Pagliarani

PENSIERI



Libertà
un colore senza sfumature

Libertà, un colore senza sfumature

Dio che aveva appena terminato la creazione e indicato ad Adamo il limite della sua libertà, stava riposando.

Se n'è rammaricato immediatamente perché, quei due assieme al serpente, mentre lui dormiva, disubbidirono all'unico limite che avevano ricevuto: "non mangiare il frutto di quell'albero".

-“Se mangerete le mele di quell'albero, avrete la conoscenza, la sapienza e l'amore, ma anche la morte. Scegliete voi”.

Eva non ebbe dubbi:

-“Preferisco la mela, perché voglio conoscere, sapere e cingermi a quest'uomo e avere dei figli. A quel punto venga anche la morte”. (Genesi-Franca Rame)

Quando Dio si risvegliò si offese di brutto cacciandoli da quel posto che era un Paradiso, condannandoli al dolore, alla morte e nel frattempo, a lavorare per vivere e costretti a diffidare degli animali che non sarebbero stati più amici. Per poi poter ritornare al Paradiso dopo una vita di lavoro e di prove, che terminerà con la morte.

La sofferenza iniziò subito nel cercare di apprendere quale fosse il bene e quale il male.

I loro figli, non ascoltarono l'insegnamento dei genitori proprio come fanno i giovani di oggi, ci misero poco a sbagliare dando inizio, per i secoli avvenire, ad errori ripetuti e comuni, dovuti al proprio egocentrismo.

Caino a sua discolpa, dicendo di non sapere dove fosse suo fratello, si giustificò per la sua libertà proprietaria, sospettosa e indipendente.

Qui nacque il dichiarato diritto a pretendere la propria libertà, con le varie sfumature di colore come attenuanti generiche a giustificare il fatto e mettere a tacere la propria coscienza.

Libertà di stampa, libertà di espressione, libertà di satira, libertà di bestemmia da parte dell'ateo o da parte di una religione diversa che abbia un altro Dio.

Nel fluire della storia il significato divenne sempre di più attuale, perché molto spesso usato accompagnato come spalla da un aggettivo qualificativo che lo sfuma più o meno, secondo lo scopo dell'utilizzatore.

Per questo il Rotary è cauto nell'imbarcare nuovi soci, facendo attenzione che siano liberi non sudditi di idee o persone che ne limitino la libertà di pensiero e quindi di azione, quali appartenenti ad associazioni culturali, economiche, religiose, politiche, sociali che la limitino.

Per questa ragione il Rotary chiede ad ogni nuovo entrante di palesare la propria associazione di appartenenza che li costringesse ad ubbidire anche nelle cose più semplici.

Per questo il Rotary non esiste nelle nazioni con regimi dittatoriali e quando un dittatore si impossessa del potere si scioglie, come fece a suo tempo in Italia, in Spagna e in tutti i paesi comunisti, in quei paesi in cui libertà ed amicizia sono parole che dettano sospetto.

Nella mia vita da ingegnere zingaro ho vissuto una esperienza che ne spiega le ragioni.

Ricordo con affetto un professore universitario di uno di quei paesi col quale lavorai per una quindicina d'anni e col quale si instaurò un rapporto fatto di rispetto e stima reciproca, ma di cui non avevo mai avuto la possibilità di conoscere la famiglia, fino al giorno in cui ritornai in quel paese quando a dittatore spodestato.

Alla prima visita successiva a quel fatto, appena sbarcato dall'aereo e prima di poter andare in albergo quell'amico mi costrinse, a passare da casa sua.

Arrivati di fronte alla porta mi chiese di suonare il campanello, la porta si aprì molto lentamente ed apparvero sua moglie e sua figlia che non avevo mai conosciuto, sua moglie mi abbracciò piangendo e chiedendomi scusa per non aver mai potuto incontrarmi prima, confermandomi ciò che sapevo.

Qualora io fossi stato ospite a casa loro avrebbero dovuto fare un rapporto scritto per la polizia politica riportando tutti gli argomenti ed i toni con cui avessimo parlato.

“Pier Luigi, ti conosco da sempre attraverso le parole di mio marito, dai suoi racconti e dalle sue descrizioni, avevamo percepito di avere un caro amico di famiglia, pur senza conoscerlo personalmente, ti chiediamo scusa per non esserci mai presentati”.

Queste parole mi ritornano in mente ogni qualvolta mancano quell'aria di libertà e quella bellezza dell'amicizia senza tornaconto.

di **Pier Luigi Pagliarani**

GRUPPO CONSORTI - la nostra “BAMBINA SPECIALE”

Vi presentiamo **BZUAYEHU** la nostra “BAMBINA SPECIALE”



Bzuayehu, è nata nel 2009, vive nel villaggio Madonna della Vita in Etiopia, è sana ma la sua mamma è cieca.

Purtroppo l'infanzia in Etiopia è fatta di violazione dei diritti fondamentali, povertà, malnutrizione e malattie.

I bambini con gravi problemi di salute o con genitori con disabilità, necessitano di un aiuto maggiore, perché in Etiopia, convivere con un deficit può minare definitivamente la possibilità di un'esistenza serena ed appropriata.

Condurre una vita sana, in un ambiente protetto, accedere alle risorse ed ai servizi necessari per vivere dignitosamente, avere la possibilità di studiare ed acquisire competenze e contribuire allo sviluppo del proprio Paese è un diritto di ogni individuo, di un bambino in primis.

Per questo, come Gruppo Consorti, abbiamo deciso di adottare a distanza, una bambina svantaggiata.

Con il nostro aiuto, Bzuayehu potrà andare serenamente a scuola, giocare e continuare a vivere con la propria famiglia.

L'associazione che abbiamo scelto per la nostra adozione è il CAE, Centro Aiuti per l'Etiopia. Fondata nel 1983 su iniziativa di Roberto Rabattoni, è un'associazione Onlus, che lotta contro ogni forma di povertà in Etiopia, Eritrea e Sudan promuovendo sviluppo, istruzione ed assistenza sociosanitaria, a favore di migliaia di bambini che chiedono di poter diventare titolari a tutti gli effetti del diritto alla Vita.

Per qualsiasi approfondimento sull'Associazione e su come opera:

<http://www.centroaiutietiopia.it/>

di Monica Cantori



Gary C.K. Huang

Gary C.K. Huang

Presidente Rotary Club International – 2014/2015

Accendi la luce del Rotary

“non è soltanto il tema dell'anno rotariano, ma un vero e proprio appello, rivolto a tutti noi, ad agire per rendere più forte il Rotary”

PROFILO DEL PRESIDENTE

Rotary Club di Taipei
Taiwan

Gary C.K. Huang è al momento un consulente della Wah Lee Industrial Corp. e Bank of Panhsin. Inoltre, è direttore della Federal Corporation and Sunty Property Development Ltd.

Rotariano dal 1976, Huang ha ricoperto vari incarichi nel Rotary: Vice-Presidente del RI, Consigliere RI, Amministratore della Fondazione Rotary, presidente e istruttore all'Assemblea Internazionale, istruttore per le sessioni regionali, membro e coordinatore di task force, membro e presidente di commissione e governatore. Inoltre, ha ricoperto l'incarico di consulente della Commissione del Fondo di dotazione per Taiwan, Macau e Hong Kong e consulente per la promozione di PolioPlus per il Taiwan.

Ha svolto un ruolo chiave nella crescita dell'effettivo nei Paesi dell'Asia. Come amministratore della Fondazione Rotary, Huang ha definito l'obiettivo del reclutamento di 100 Grandi donatori in Taiwan per celebrare il centenario del Rotary; in seguito a questo impegno sono stati aggiunti altri 106 Grandi donatori nel 2005 e 103 nel 2006, che complessivamente hanno contribuito più di 2 milioni di dollari al Fondo annuale della Fondazione.

Huang ha scritto della sua esperienza professionale e nel Rotary nel suo libro, "Finding Solutions, Not Excuses." Ha ottenuto il Riconoscimento per il servizio civile dalla Federazione delle associazioni non-profit e il Premio per l'eccezionale servizio sociale dal Ministero degli Interni del Taiwan. Nel 2001, in occasione del Congresso RI a San Antonio, Texas, USA, è stato nominato Sindaco onorario della città.

Huang è stato insignito del Premio RI "Servire al di sopra di ogni interesse personale" e del Premio per il servizio meritevole e Premio per l'eccellenza del servizio della Fondazione Rotary.

In ricordo dell'amico e socio del Club - Vianello Carlo Bruno

I soci del **ROTARY CLUB di CESENA** partecipano al dolore della famiglia per l'improvvisa scomparsa dell'amico



Carlo Bruno Vianello

DOTT.

Carlo Bruno Vianello

decano del sodalizio ed uomo di grande valore per le sue doti di professionalità e competenza, porgendo alla moglie **WILMEN DI RENZO**, alle figlie **CRISTIANA** e **MONICA** ed ai nipoti tutti le più sincere condoglianze.

Cesena, 15 Marzo 2017

BACHECA – PROGETTI / ANNOTAZIONI

Colgo l'occasione per ringraziare **Domenico Scarpellini**, **Pier Luigi Pagliarani**, il **Gruppo Consorti** ed in particolare **Monica Cantori**, **Franco Pieri** e **Umberto Selleri** per il prezioso contributo nella realizzazione del presente Bollettino.

Maurizio



Maurizio Cappellini

SERVIRE AL DI SOPRA DI OGNI INTERESSE PERSONALE

Presidente del Club

Domenico Scarpellini

Indirizzo di posta elettronica:

domenico.scarpellini@formercato.it

Cell.: 348.2716383

Segretario

Moreni Pirini

Indirizzo di posta elettronica:

pirinim.studioprisma@gmail.com

Cell.: 335.6552004

Prefetto

Enrico Ghirotti

Indirizzo di posta elettronica:

avv.enricoghirotti@studiolegaleghirotti.it

Cell.: 347.8119810

Tesoriere

Antonio Deflorian

Indirizzo di posta elettronica:

info@studiodeflorian.com

Cell.: 348.3810341

Responsabile comunicazione e Bollettino

Maurizio Cappellini

Indirizzo di posta elettronica:

maurizio.cappellini@alice.it

Cell: 340.3459424



**Bollettino d'informazione
rotariana e cultura
riservato ai soci**

Sebbene le informazioni e, in generale, i contenuti del presente bollettino siano ritenuti accurati e aggiornati alla data della pubblicazione, né il Rotary Club Cesena, né i legali rappresentanti del Rotary Club Cesena, né gli autori si assumono alcuna responsabilità di qualsiasi natura per eventuali errori o omissioni ivi presenti. Il Rotary Club Cesena non rilascia alcuna garanzia di qualsivoglia tipo, né espressa né implicita, in relazione al materiale contenuto nel presente bollettino. Il nome e il logo del Rotary sono di proprietà esclusiva del Rotary International e sono qui usati nel rispetto delle relative "Policy Guidelines" del Rotary International.