



ROTARY INTERNATIONAL

Service Above Self - He Profits Most Who Serves Best

Rotary Club Castiglione delle Stiviere e Alto Mantovano
Distretto 2050 - ITALIA

Club gemellato con Rotary Club Erding (D)



Governatore D 2050 RI
Armando Angeli Duodo

Presidente RC Castiglione d/S e AM
Patrizia Zanotti

Bollettino n. 11 del 11 Ottobre 2012

“PERCHE’?... ESSERE CURIOSI”

Relatore: PDG Vittorio Sozzi.

Soci presenti: Gilberto Ballasina, Giancarlo Barbieri, Virgilio Bassoli, Luciano Bertani, Angelo Beschi, Mario Beschi, Dino Bonatti, Gabriele Brigoni, Gianni Carattoni, Alberto Castagnoli, Gaetano Chirico, Giorgio Colletto, Silvio Dell’Aglio, Cesare Finadri, Giorgio Finadri, Giovanni Fondrieschi, Maurizio Frolidi, Giovanni Gerelli, Rolf Kissing, Arialdo Mecucci, Paolo Panizza, Maurizio Pedretti, Federico Pelloja, Marco Rapetti, Sergio Rebecchi, Graziella Rigon, Fabrizio Rossi, Rupert Selzer, Alessandra Seneci, Luigi Zangani, Patrizia Zanotti.

Percentuale di partecipazione: 62%.

Assenze preannunciate: Lidia Dalla Bona, Enzo Braghini, Pietro Falcone, Nadia Ferrari, Rodolfo Maghella, Achille Marinelli, Enzo Reni, Sergio Sartori, Giulio Sereni, Guido Stuani.

Signore presenti: Emma, Maddalena, Maria, Mariangela, Nadia, Paola, Patrizia, Sandra, Valeria.

Rotaractiani presenti: Elisa e 4 soci

Giovani presenti: Anna, Leonardo.

Presenze totali: 50 partecipanti.



Il piacere di invitare al Club un Governatore che ha contribuito a scrivere una pagina importante della storia del Distretto 2050 RI, si rinnova nella serata che ha visto quale ospite d’eccezione **Vittorio Sozzi**.

Formazione classica, una laurea in Scienze Matematiche conseguita all’Università di Torino nel 1962, quattro figli e una carriera di tutto rispetto, sia in ambito lavorativo che all’interno del Rotary che lo hanno portato, negli anni, a ricoprire ruoli di sempre maggior importanza e prestigio.



Tra i molteplici argomenti proposti alla Presidente **Patrizia Zanotti**, Vittorio ha affrontato un tema simpatico, curioso ma al contempo interessante, frutto di giornate intere di ricerche appassionate sui libri: le risposte ai tanti “*Perché?*” del nostro quotidiano.

La chiave di tutte le scienze è indiscutibilmente il punto di domanda. Dobbiamo la maggior parte delle grandi scoperte al “*Come?*”. E la saggezza nella vita consiste forse nel chiedersi, a qualunque proposito, “*Perché?*”.

Honoré de Balzac, *La pelle di zigrino*.



ROTARY INTERNATIONAL

Service Above Self - He Profits Most Who Serves Best



Rotary Club Castiglione delle Stiviere e Alto Mantovano
Distretto 2050 - ITALIA

Club gemellato con Rotary Club Erding (D)

Governatore D 2050 RI
Armando Angeli Duodo

Presidente RC Castiglione d/S e AM
Patrizia Zanotti



“Nella vita, - spiega Vittorio Sozzi - occorre essere curiosi, ingenuamente curiosi, senza temere d'apparire sciocchi, anche se si pongono domande che in apparenza potrebbero sembrare banali. Esistono domande strane che hanno sempre un loro ‘Perché?’ e noi cercheremo, per quanto possibile, di spiegarlo”.

Perché sulle monete i ritratti sono di profilo e sulle banconote di fronte? Perché si noleggiano smoking a tariffe superiori a quelle di un'automobile? Perché CD e DVD hanno custodie di differenti formati per un disco contenuto eguale?... la lista dei Perché? è lunghissima.

Ve ne proponiamo alcuni...

Perché... la fede nuziale si porta al quarto dito della mano sinistra, cioè all'anulare?

Nell'antichità, fin da Ippocrate, si riteneva che tale dito fosse direttamente collegato al cuore. Nella celebrazione dei primi matrimoni cristiani la benedizione era in nome della ss. Trinità, con le tre dita più lunghe aperte (Padre = indice, Figlio = medio e Spirito Santo = anulare). L'anulare è il primo dito che si forma nel feto, ma anche il dito più debole, in quanto il suo muscolo flessore è collegato anche al dito mignolo e al dito medio.



Perché... i girasoli si girano verso il sole?

I girasoli sono piante eliotrope, cioè compiono un movimento in direzione del Sole. Il movimento è governato dall'auxina, un ormone vegetale, attivato dall'ombra e disattivato dalla luce. L'ormone agisce sulla quantità d'acqua che può entrare e uscire dalle cellule, quindi le cellule in ombra con più auxina si gonfiano di più rispetto a quelle in piena luce e così provocano il movimento della corolla.

Scopo di tutto questo quotidiano “inseguimento” del sole è ottimizzare la produzione fotosintetica per nutrire la pianta e la produzione dei semi.

Perché... si dice OK (okay)?

L'espressione, di origine statunitense, è considerata la parola più usata nel mondo: indica positività, assenso. La prima apparizione certa risale al 23 Marzo 1839 sul *Boston Morning Post*. Nella lingua dei Choctaw, nativi americani, esisteva la parola *okeh* con stessa pronuncia e stesso significato, ma anche presso gli schiavi Bantu dove *uou-key* voleva dire “certamente sì”. E' così anche per Greci (*ola kalà* - tutto bene) e Francesi (*oc* - sì). Mentre durante la Guerra di secessione americana (1861 - 1865), nei bollettini dal fronte, sarebbe stata usata l'abbreviazione *OK*, cioè “zero killed” (zero uccisi).





ROTARY INTERNATIONAL

Service Above Self - He Profits Most Who Serves Best



Rotary Club Castiglione delle Stiviere e Alto Mantovano
Distretto 2050 - ITALIA

Club gemellato con Rotary Club Erding (D)

Governatore D 2050 RI
Armando Angeli Duodo

Presidente RC Castiglione d/S e AM
Patrizia Zanotti



Vittorio che, al termine della serata, ha ringraziato il Club per l'ospitalità donando alla Presidente e ai festeggiati alcune sue pubblicazioni di *Racconti* e *Aforismi*.

Perché... gli specchi invertono i lati ma non l'alto e il basso?

Si attribuisce allo specchio un'azione che invece compie l'uomo. Infatti, lo specchio non inverte, piuttosto riflette e... riflette l'alto in alto, la destra a destra, la sinistra a sinistra ed il basso in basso. L'inversione la compie l'uomo che vede nell'immagine riflessa un altro uomo, di fronte a se stesso, e gli assegna gli attributi di destra e sinistra invertendoli.

Domande e risposte, tante impensabili, molte storiche, tutte interessanti, hanno popolato la relazione dell'Amico



Nella serata di Giovedì 11 Ottobre, inoltre...

Il Club ha festeggiato il compleanno dell'Amico **Giorgio Colletto**, appassionato di montagna, donandogli una pubblicazione illustrata sulla vetta più imponente a livello italiano ed europeo: il Monte Bianco.

Brindisi d'auguri anche per l'Amico **Luciano Bertani**, intenditore di moto, al quale il Club ha regalato un volume sulla storia e i modelli delle mitiche *Harley-Davidson*.

