



Prossimi appuntamenti:

**30 Giugno – SERATA DI GALA PASSAGGIO DELLE CONSEGNE,
“Cucine di Villa Reale” – VILLA REALE – Monza**

Mercoledì 07 Giugno ci ritroviamo presso la ns sede per un nuovo momento rotariano con uno sguardo al futuro.

Si parte con il rituale rintocco della campana ed i saluti di benvenuto da parte della ns. Presidente Rosalba agli illustri Ospiti. Segue un importante momento per il ns club che accoglie ben 2 nuovi soci, i coniugi Simona ed Emanuele, si continua a crescere con delle professionalità d'eccellenza.

E' poi la volta di Franco che, su richiesta di Rosalba, prosegue con un piccolo escursus sulla storia del Rotary per ricordarne l'inizio ed i principi fondamentali.



Questa premessa permette di introdurre l'argomento della serata ovvero la presentazione di progetti innovativi sviluppati da giovani studenti monzesi, vincitori dei premi messi a disposizione dalla importante Fondazione Vincenzo Brigatti. Prende la parola il ns. Socio Remo Sala che presenta Alvisè di Canossa, Presidente della Fondazione.

Essa è nata con l'obiettivo di supportare la Scuola (Istituti Tecnici) e gli studenti per facilitarne l'ingresso nel lavoro : il gap tra scuola e lavoro è infatti un problema molto attuale e da colmare affinché molti ragazzi non disperdano le loro grandi energie.

In quest'ambito il Politecnico di Milano ed Assolombarda collaborano con la Fondazione al potenziamento dei laboratori nelle scuole, per dare la possibilità agli studenti di ricevere maggiori competenze e potersi proporre nel mondo del lavoro subito dopo gli studi. L'intento è anche di far diventare Monza sempre più polo scolastico/universitario di prestigio, che possa attrarre tanti ragazzi, facendo interagire diverse discipline e quindi soddisfare i giovani, dando loro l'occasione di apprendere professionalità utili per il loro futuro e per il Paese. Prende la parola il Prof. Paolo Di Bella: presenta il prototipo di una serra autosufficiente, insieme ai suoi studenti che l'hanno realizzato.

Il progetto "Serra IOT Autoimpollinante": partire dai semi ed ottimizzare l'aspetto della riproduzione/impollinazione permettendo lo sviluppo di piante in habitat molto difficili, quali deserti, dando così avvio ad ecosistemi adatti alla vita, che siano autonomi sia come energia sia come nutrienti.

Prende quindi la parola il Prof. Raffaele Tozzi: presenta, insieme ai suoi studenti che l'hanno realizzata, la stampante "A'S print" 3D multifunzione: questa stampante può diventare anche una fresa e perforare dei materiali. Prosegue Rosalba, ringraziando tutti gli Ospiti per la presentazione delle eccellenti attività e realizzazioni ed augurando agli studenti tutto il meglio per il loro futuro.

Prende infine la parola la ns. Socia Manuela Gerosa, che presenta Sonia, ns. prescelta per il progetto "Scambio Giovani": Sonia, molto emozionata, andrà in Brasile, a San Paolo, per frequentare lì il 4° anno di scuola superiore, ospite dei RC del luogo; al suo posto arriverà in Italia Kenna, anch'essa con lo stesso obiettivo, ospite del ns. Club. Rosalba consegna a Sonia i tagliandi del nostro RC da donare ai RC in Brasile, investendola del ruolo di nostro "Ambasciatore Rotary" e testimonial dell'Italia in quel Paese!

Il rintocco finale della campana chiude la serata: tutti molto soddisfatti dell'incontro, anche conviviale secondo la ns. consueta formula di "apericena", e progettando nuove idee per il futuro.

Soci presenti: ANDRETTA FRANCO, ARCARI VITTORIO, BRAMBILLA SILVIA, BREDI LORETTA, CHIERICATO FABIO, CICCHIELLO PIERPAOLO, COLOMBO FABIO, COLOMBO STEFANO, D'ADDEA ALESSANDRO, FACHERIS ROBERTA, FIANO PAOLA, FORMICHELLI PAOLO, GEROSA MANUELA, LOCATELLI IVAN, MARCHIANO' ANTONIO, MIRGONE EUGENIA, RONCHI ALESSIO, ROTA MARIANGELA, SALA REMO, VELLI SALETTI ROSALBA, VITIELLO PAOLO.