

Bollettino nr

04

del
21 luglio
2020

Forma
In presenza

Anno Rotariano
2020 2021

Presiede
Giulio
Maternini

Presidente Rotary
International

Holger
Knaack

Governatore del
Distretto 2050

Ugo Nichetti

Assistente del
Governatore per il
Gruppo Tito Speri

Cristina
Rodondi

Rotary Club
BRESCIA SUD EST
MONTICHIARI

Distretto
2050

Anno di Fondazione
1980



Soci Presenti

Albini Albini Elena
Bulferetti Susanna
Ferrari Luisa
Lucania Gianfranco
Maternini Giulio
Mazzoni Gianantonio
Pasini Evasio
Puccio Francesco
Rodondi Cristina
Scalmana Luigi
Sotgiu Massimiliano
Vetturi David

Totale Soci presenti

12

Assiduità
30%

Presidente

Giulio Maternini

cell. 338 9011296

presidente@rotarybresciamontichiari.it

Segretario

Massimiliano Sotgiu

cell. 331 9026591

segretario@rotarybresciamontichiari.it

Tesoriere

Gian Paolo Mazzoldi

cell. 339 3066162

tesoriere@rotarybresciamontichiari.it

Prefetto

Evasio Pasini

cell. 335 8363708

prefetto@rotarybresciamontichiari.it

www.rotarybresciamontichiari.it

www.rotary.org/it

Consiglio Direttivo

Presidente

Giulio Maternini

Vice Presidenti

Elena Albini Albini

Francesco Puccio

Presidente Eletto

Massimiliano Sotgiu

Past President

Andrea Segalini

Tesoriere

Gian Paolo Mazzoldi

Prefetto

Evasio Pasini

Consiglieri

Elena Albini Albini

Luisa Ferrari

Gianantonio Mazzoni

Giovanni Nodari

Francesco Puccio

Cristina Rodondi

Roberto Scalmana

Andrea Spedale

Elio Tomasoni

David Vetturi

Commissioni

Amministrazione

Massimiliano Sotgiu

Effettivo

Paolo Scaroni e

Roberto Scalmana

Fondazione Rotary

David Vetturi

Nuove Generazioni

Andrea Spedale

Progetti

Luisa Ferrari

Relazioni Pubbliche

Francesco Puccio

Commissione 40°

Anniversario Del Club

Michele Fredella

Governatore Emerito del
Centenario - A.R. 2004-
2005 e Membro della
Consulta Permanente dei
Governatori Emeriti:
Adriano Lecci

Soci Onorari:

G. Motto,
Mons. C. Paganini,
Col. L. Maineri

Familiari e Ospiti dei soci

- Nica Ragnoli (Gianfranco Lucania)
- Milvia Maternini e Ing. Gozio (Giulio Maternini)
- Diletta Mazzoni (figlia di Gianantonio Mazzoni)
- Elisabetta Puccio (Francesco Puccio)
- Matteo Senini e Giordano Lancelotti (Massimiliano Sotgiu)
- Michela Tiboni (David Vetturi)

Ospiti del Club

Nessuno

Congedi

Elio Bauso
Paolo Cherubini
Daniela Piovani

Tema della Conviviale

Inter Club
Desenzano -
Salò

Intervista all'Ing.
Fracassi, insignito del
titolo di Cavaliere
della Repubblica
Italiana per i risultati
ottenuti nel contrasto
al Covid-19

Compleanni

6 luglio – Gianni Motto

Auguri!

Luogo di riunione:

RISTORANTE GREEN

PARK BOSCHETTI

Via Mantova, 190

Montichiari

tel. 030 961735,

www.ristoranteboschetti.it,

info@ristoranteboschetti.it

“INTERVISTA AL NEO-CAVALIERE DELLA REPUBBLICA ITALIANA ING. CRISTIAN FRACASSI”*Carissimi Soci,*

Finalmente, abbiamo potuto partecipare nuovamente ad una Conviviale in presenza. Il fatto che si sia trattato di una Conviviale Interclub con numerosi soci ed ospiti ha aumentato il senso ed il piacere di un (quasi) ritorno alla normalità.

Con la partecipazione di numerose cariche rotariane e autorità civili, nella bellissima cornice del Palazzo Arzaga Golf Resort di Calvagese della Riviera, si è svolta la Conviviale Interclub (organizzata dal Club Desenzano-Salò) per celebrare il prestigioso riconoscimento ottenuto dall'Ing. Cristian Fracassi, insignito dal Presidente Mattarella del titolo di Cavaliere della Repubblica per aver trasformato una maschera da sub in un respiratore anti-Covid e per averlo condiviso gratuitamente con il mondo intero.

Durante la serata, trascorsa piacevolmente da tutti i commensali, si sono succeduti gli interventi delle autorità presenti.

Il Governatore Ugo Nichetti ha sottolineato come l'Amicizia sia il valore che costituisce il legante principale del Rotary e dell'essere rotariani. L'Amicizia ha permesso la nascita del Rotary stesso e ne ha reso possibile la crescita negli anni e ha permesso la realizzazione anche dei service che hanno contraddistinto la provincia di Brescia nel contrasto alla pandemia di cui ancora la società intera porta i segni.

Plaudendo al servizio reso dall'Ing Fracassi, ha poi esortato i presenti a coltivare amicizie di lungo corso con persone che amano fare il bene della Società e a coinvolgerle nel Rotary: «la società» ha detto il Governatore, «è piena di rotariani: bisogna trovarli ed accoglierli nei Club!».

Successivamente, è intervenuto il M. Rettore dell'Università di Brescia, Prof. Maurizio Tira che ha reso merito al neo-Cavalier Fracassi (laureatosi nell'ateo bresciano) come un esempio brillante dei giovani che si sono impegnati per contrastare l'emergenza. «Anche l'Università ha cercato di fare la sua parte, ad esempio anticipando le lauree, per consentire ai giovani universitari di “correre” in prima linea e contribuire in tempi utili alla chiamata degli ospedali privi del numero di operatori adeguato alle dimensioni della pandemia». Il Prof. Tira si è poi soffermato sull'importanza della Ricerca come strumento di prevenzione; ci ha ricordato che siamo un Paese civile, ricco e (anche) a rischio e che occorrono molto tempo e molti investimenti per formare gli specialisti che occorrono nei momenti cruciali che la società si trova ad affrontare periodicamente: per questo motivo invita a dare spazio ai giovani e a sostenere la Ricerca.

Anche il Vice Prefetto Vicario Patrizia Adorno ha voluto ricordare il valore dell'Amicizia e ci rende partecipi di quella che la lega alla nostra socia Susanna Bulferetti (a proposito: Bentornata nel Club Susanna, siamo felici che tu abbia interrotto il congedo e riprenda la partecipazione alla vita del nostro Club). Grazie a Susanna, la Dottoressa Adorno, da poco a Brescia, ha potuto ambientarsi rapidamente e ha conosciuto il Rotary; in questo modo ha fatto capire quanto sia forte la sua convinzione che l'Amicizia renda tutto più facile ed importante.

Successivamente, il nostro Presidente Giulio Maternini ha espresso il suo apprezzamento per il risultato dell'Ing. Fracassi, al quale ha rivolto i suoi complimenti, e ha sottolineato come i risultati di questa portata si ottengano grazie alla costante attività di Ricerca e di formazione.

Rimarcando le parole del Rettore, ha invitato tutti a riflettere sull'importanza di sostenere le attività di Ricerca in ogni ambito, indirizzando il proprio contributo soprattutto verso le istituzioni che si dedicano alla formazione dei giovani che saranno protagonisti nel futuro.

Tocca poi all'Ass. Gov. Marco Gnesotto introdurre il tema centrale della serata e presentare il Cav. Cristian Fracassi. Conoscendolo per motivi di lavoro, non si è affatto stupito del risultato ottenuto e del riconoscimento ricevuto poiché ne conosce direttamente il valore professionale, la preparazione e la passione posta nelle attività che svolge con la sua start-up Isinnova.

Il Cav. Fracassi è stato, quindi, intervistato dal giornalista Giuseppe Spatola (autore del libro "La Storia del Coronavirus a Bergamo e Brescia").

Nell'intervista è emersa pienamente l'incredibile miscela di dedizione, sensibilità, genio, creatività e generosità del giovane Cavaliere Cristian Fracassi.

Proveniente da Manerbio, è salito alla ribalta della cronaca come "l'angelo con la stampante 3D" e anche grazie all'intuito di un medico in pensione (Renato Favero) ha adattato una maschera da sub trasformandola in maschera respiratoria utilizzata per curare i malati di Covid.

Il suo racconto sulla scintilla che ha generato l'idea e la descrizione del lavoro per riprodurre le delicatissime valvole, l'incredibile percorso per ottenere le informazioni e i prodotti su cui lavorare e la riuscita del progetto sono stati entusiasmanti ed emozionanti allo stesso tempo. una vera e propria iniezione di ottimismo e fiducia sia nel Progresso che nel Genere Umano.

Durante il "lockdown" lo staff della sua azienda ha lavorato incessantemente per riprodurre le valvole e adattare le maschere, dando in questo modo un incredibile, inaspettato e spesso determinante contributo alla efficacia delle cure, al salvataggio di vite umane, alla riuscita del lavoro che gli operatori sanitari hanno profuso nelle corsie degli ospedali.

Durante lo scorrere del racconto, abbiamo scoperto che la sua idea è stata protetta da brevetto e questo non per scopi di lucro ma, al contrario, per evitare che altri lucrassero sull'idea trasformando la sua invenzione in un prodotto che sarebbe diventato inaccessibile a molti malati.

La condivisione dei progetti e la concessione gratuita dei segreti della sua innovazione, sottratta in questo modo alle logiche del mercato, sono state un ulteriore segno di genialità e soprattutto di generosità che ne hanno permesso la produzione e diffusione in molte parti del mondo. Così si sono salvate molte più vite.

Il titolo di Cavaliere è stato per lui un ulteriore sorpresa, del tutto inaspettata e a cui mai avrebbe pensato. Per tutti è il giusto riconoscimento ad un gesto grande e generoso di cui ai giorni nostri sempre più raramente possiamo essere testimoni.

A tale riconoscimento ne è seguito un altro: l'attribuzione della «Paul Harris Fellow», la più alta onorificenza rotariana conferita a chi sceglie di «Servire al di sopra di ogni interesse personale» coerentemente con gli ideali del Rotary e questo è quanto ha fatto Cristian Fracassi con la sua «Maschera».

Prima della fine della serata, c'è stato il tempo per fare gli auguri ad un veterano del Club Desenzano - Salò che ha raggiunto la splendida età di 97 anni.

Il Segretario
Massimiliano Sotgiu



Immagini della serata





Tutto il Club Brescia Sud Est Montichiari si stringe intorno al Socio Aldo Spartà colpito da un grave lutto familiare: a lui, alla sua consorte Caterina ed alla loro intera famiglia vanno le più sentite condoglianze di tutti i soci per la scomparsa del loro caro Vasco.

PROSSIMI APPUNTAMENTI DI CLUB

LUGLIO 2020

- » Le Conviviali sono sospese fino a settembre.
- » Sarà convocato un Consiglio direttivo prima della pausa estiva.

AGOSTO 2020

- » Pausa Estiva

SETTEMBRE 2020

- » Il programma sarà presto reso noto

Rotary Club
**BRESCIA SUD EST
MONTICHIARI**

Distretto
2050

Anno di Fondazione
1980



BUONE VACANZE A TUTTI