



## Anno rotariano 2020-2021

### Presidente Pino Boero

Notiziario n. 2573 – 23 Febbraio 2021

#### PROSSIMI APPUNTAMENTI

**Martedì  
2 Marzo**

**Ore 13.45, video conferenza su piattaforma Zoom**

Relatore: **Fabio Capocaccia**, Ingegnere, attuale Presidente dell'Istituto Internazionale delle Comunicazioni, e Presidente del CISEI – Centro Internazionale Studi Emigrazione Italiana, da lui fondato nel 2006, Accademico Effettivo dell'Accademia Ligure di Scienze e Lettere.

**Genova città di Smart Work** : *l'obiettivo del progetto, portato avanti come IIC, è di attirare a Genova (e Riviera) residenze di Smart Workers attivi su Milano Torino e tutto il NordOvest italiano, con ricadute immobiliari e demografiche, invertendo le tendenze recessive.*

Entra nella riunione in Zoom

<https://us02web.zoom.us/j/3102285774?pwd=Umh1U3ZteTNnclA0ejdWbm84RTUyQT09>

ID riunione: 310 228 5774

Passcode: 2032

**Martedì  
9 Marzo**

**Ore 13.45, video conferenza su piattaforma Zoom**

La Consocia **Luisa Dufour**, Immobiliarista, esperta in intermediazione immobiliare per gestione, sviluppo, vendita e locazione di patrimoni immobiliari, terrà una relazione sul tema:

**2021 – Il mercato immobiliare a Genova: “comprenderlo e valorizzarlo”**

Entra nella riunione in Zoom

<https://us02web.zoom.us/j/3102285774?pwd=Umh1U3ZteTNnclA0ejdWbm84RTUyQT09>

ID riunione: 310 228 5774

Passcode: 2032



#### **Auguri di Buon Compleanno ai Soci ed agli "Amici del Club":**

**Camillo CAFFARENA (24/02); Arnoldo LANG (24/02); Paolo RAIA (27/02); Francesca CAREDDU (28/02).**

# VIDEO CONFERENZA

## Martedì 23 Febbraio 2021



**Rotary**  
Club di Genova

23 Febbraio 2021  
Relatore

### Alberto Diaspro

Nanotecnologie per umani e umanoidi

**Presiede il Presidente Pino Boero**

**Relatore: Alberto Diaspro**

**Soci collegati:**

Birga, Boero, Camera Gi, Carcassi E, Flick C, Franco, Garzilli, Guglielmi, Lavarello A, Loewy, Maura, Melchionna, Montaldo, Negrini, Perdelli, Raggio, Romagnoli, Savino, Vernazza, Viale.

**Ospiti di Soci:**

di Birga, Capitano di Vascello Leonardo Merlini

**Visitatori rotariani:**

RC Genova Ovest, Giancarlo Andrioli, Past Presidente

RC Genova Est, Maria Teresa Oddone

RC Genova Nord, Grazia Tagliaferro, Past Presidente, Fabio Capocaccia, Marco Oddone

**Compensazioni:**

Boero, 23/02, RC Genova Centro Storico

Birga, 16/02, Webinar Rotaract

Riunione Zoom Presidente Incoming, 23/02/21 : Carcassi E, Garzilli, Riccomagno

**Soci effettivi del Club: 132**

Presenti alla riunione odierna: Soci Effettivi 20 (di cui 6 dispensati), 5 compensazioni

PERCENTUALE DI PRESENZA: 23,36 %

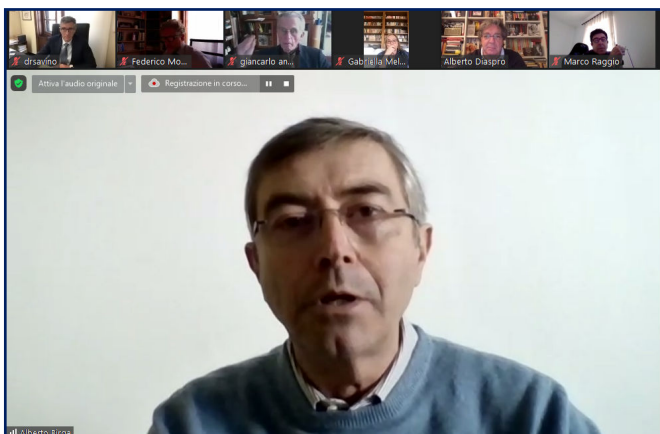
-----

Il Presidente **Pino Boero** apre la riunione in video conferenza, con il tocco di campana battuto dalla Past Presidente **Elisabetta Carcassi**, e porge un cordiale saluto di benvenuto al relatore, ai Soci ed ai graditissimi visitatori rotariani.

Il Presidente ricorda che esattamente 116 anni fa, il **23 Febbraio 1905**, l'avvocato Paul Harris fondò il Rotary Club di Chicago per consentire a



professionisti di vari settori di incontrarsi per scambiare idee, instaurare amicizie significative e durature e per collaborare a risolvere alcuni dei problemi più pressanti per l'umanità. Questo è lo spirito che permane tuttora, maggiormente rafforzato nella grave situazione pandemica che il mondo sta affrontando.



Il Presidente cede la parola al Consocio *Alberto Birga* per una breve presentazione del relatore di oggi, il Professore **Alberto Diaspro**:

### Istruzione e formazione

- 1983 **Laurea in Ingegneria Elettronica**
- Simulazione di un sistema ottico centrato in luce coerente
- 2018-IN CORSO: **Professore Ordinario** Università di Genova - Ricerca e Insegnamento
- 2005-2018: **Professore Associato** Dipartimento di Fisica Università di Genova - Ricerca e Insegnamento
- 2000-2005: **Ricercatore** Dipartimento di Fisica Università di Genova - Ricerca e Insegnamento
- 1995-2000: **Tecnico Laureato** Dipartimento di Fisica Università di Genova - Ricerca e Insegnamento
- 1985-1987: **Professore a Contratto** – Istituto di Biofisica Università di Genova - Ricerca e Insegnamento

### Esperienza professionale

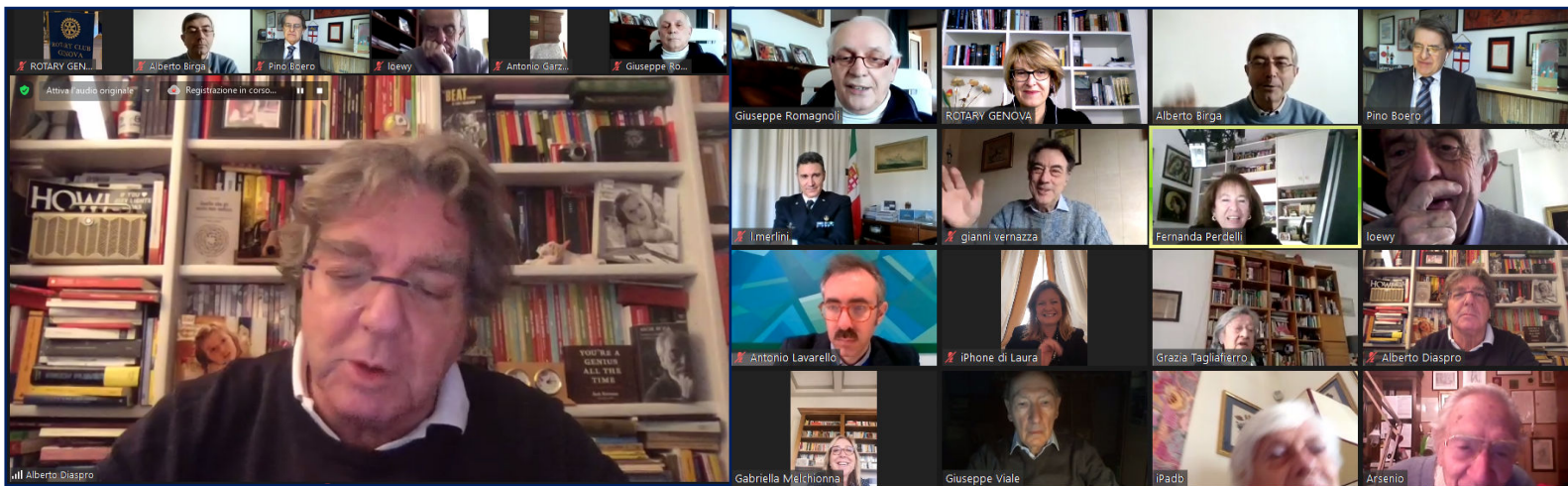
- 2009 - IN CORSO **Direttore Scientifico e Deputy**
- Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia - Direzione dipartimento Nanofisica PI Nanoscopy Direzione Nikon Imaging center
- 2015 – 2017 **Consulente ERC-EU**
- Valutazione progetti di Ricerca ERC StG Panel PE3 Materia Condensata
- 1987 – 1988 **Consulente scientifico** Aeritalia SaiPa - Torino
- Calcolo riguardante la 'Caratterizzazione di oggetti metallici tramite scattering di onde elettromagnetiche ad altissime frequenze'
- 1983 – 1987 **Sviluppatore di software** Orsi Automazione - Genova
- Progettazione e realizzazione di linguaggio e sistema operativo per sinottici mimici di impianto

Docente di Insegnamenti nei Corsi di Studio della Facoltà di Medicina e Chirurgia, nei corsi di Fisica per Farmacia e nei Corsi di Studio della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali; Supervisore di dottorandi, specializzandi, assegnisti; partecipazione al collegio dei docenti nell'ambito di dottorati di ricerca accreditati dal Ministero; Ricercatore scientifico; autore di numerosi libri ed articoli su riviste scientifiche; attività professionali, in Italia e all'estero, in ambito di ricerca e sviluppo, e formazione.

**Nanotecnologie per Umani e Umanoidi:** il prof. Diaspro ci coinvolge in un'affascinante relazione e ci proietta in una rivoluzione permanente che reclama ad ogni istante nuove idee e che ci indica un ciclo virtuoso che dall'uomo, passando per la scoperta e i dispositivi, torna all'uomo. Si parla di atomi, di curiose osservazioni, delle lezioni geniali che ci offre la natura e del nostro rapporto con gli umanoidi.

Intervengono, al termine, i Soci Perdelli, Andrioli (Genova Est) e Garzilli.

La registrazione dell'incontro è disponibile su You Tube: <https://youtu.be/Xx9Hn9cXH0U>



La riunione si chiude alle ore 15.15, con il consueto tocco di campana.

-----

## IL CLUB INFORMA

Il Consocio **Aristide Fausto Massardo** ci segnala che Il programma UNESCO/UNITWIN ha selezionato l'Università di Genova e il Dipartimento di Ingegneria meccanica, energetica, gestionale e dei trasporti – DIME per coordinare una rete internazionale di università impegnate nella ricerca sulla sostenibilità energetica e la sua diffusione universale.

**Per ulteriori informazioni :** <https://life.unige.it/UniGe-cattedra-UNESCO-UNITWIN>

### **Pagamento quota associativa**

Si ricorda che, con decorrenza **01/01/2021**, occorre provvedere al pagamento della quota associativa relativa al **1° semestre 2021 (euro 600,00)**, unitamente ai costi extra che verranno quantificati, con messaggio separato, direttamente dalla Segreteria ai singoli Soci.

**I Soci debitori della quota scaduta (2° Semestre 2020), e di eventuali altri sospesi in arretrato, riceveranno dalla Segreteria l'estratto conto aggiornato, con preghiera provvedere al versamento di quanto dovuto con cortese sollecitudine.**

Numero IBAN per versamento tramite bonifico bancario: **IT 73 K 03332 01400 000000921530**

Rotary Club di Genova : riunioni 1°, 2°, 3°, 4° martedì, ore 12:45 - Hotel Bristol Palace  
Sede: Via di Porta Soprana 15/5 – 16123 Genova - Tel 010 2518481 – E-mail: [genova@rotary2032.it](mailto:genova@rotary2032.it)  
Sito web: [www.rotarygenova.it](http://www.rotarygenova.it) - Responsabile di segreteria: Gianna Robello