

50  
ANNIVERSARIO  
1973-2023

ASSOCIAZIONE MECCANICA  
PRESSO FONDAZIONE ALDINI VALERIANI

370 334 0577



info@associazionemeccanica.it  
www.associazionemeccanica.it



via Bassanelli 9/11 | 40129 Bologna  
C.F. 80153060373 | IBAN: IT61A 03015 03200 000003 486516



Caro socio, in ottemperanza a quanto disposto dal nostro statuto, è indetta per sabato 11 maggio 2024 alle ore 6 in prima convocazione, presso la Fondazione Aldini Valeriani, oppure in seconda convocazione:

## **L'ASSEMBLEA ANNUALE DEI SOCI CON VOTAZIONI PER IL RINNOVO DEL CONSIGLIO**

*presso Hotel CALZAVECCHIO, Via Calzavecchio, 1 - 40033 Casalecchio Di Reno (BO)  
sabato 11 maggio ore 9.00 – 13.00*

Programma:

ore 9:00	Registrazione partecipanti
ore 9:15	Relazione sull'attività 2023 e 2024 con approvazione bilancio
ore 10:00	Interventi e suggerimenti dei Soci
ore 10:15	Operazioni di voto per elezioni (riservate ai Soci)
ore 10:30	Conferenza FINECO
ore 12:00	Esito votazioni seguito da un pranzo con buffet offerto da FINECO
ore 13:00	Chiusura lavori

**Sei disponibile ed interessato ad una collaborazione all'interno del consiglio dell'associazione? Puoi scriverlo alla segreteria fino a 3 gg prima dell'assemblea e ti aggiungeremo alla lista dei candidati, altrimenti potrai aggiungerti direttamente in assemblea.**

**I nuovi candidati, prima della votazione, saranno invitati a presentarsi brevemente ai convenuti.**

Durante lo spoglio delle schede, avremo un intervento di FINECO bank che ci fornirà una analisi sui possibili scenari che il mondo economico e tecnico andrà ad affrontare nel prossimo futuro.

**FINECO DAYS**

**L'Alba di una nuova Era Finanziaria  
La «Grande Frammentazione» del 2024: dalla  
Globalizzazione al ritorno a casa dell'Industria**

Keynote Speaker

**Francesco De Sanctis**  
Group Manager Fineco

**11.05.2024 | Ore 10.30**  
**Hotel Calzavecchio**  
**Casalecchio di Reno**

**FINECO**  
BANK

PRIVATE  
BANKING

Il mondo come lo conosciamo oggi, profondamente interconnesso, conoscerà un rallentamento nei prossimi anni?

Il 2024 può essere l'anno della grande frammentazione ma di cosa si tratta e perché è così importante capirne gli sviluppi? Con grande frammentazione analisti ed esperti descrivono la fine del modello di globalizzazione che ci ha accompagnato negli ultimi decenni.

Si tratta di un cambiamento dovuto principalmente alle tensioni geopolitiche e che avrà riflessi sulle politiche industriali, sulle catene di approvvigionamento, sulle alleanze e sugli scambi commerciali: non sappiamo ancora in quale modo ma la cosa certa è che i rapporti di forza fra paesi e aree geografiche stanno cambiando e continueranno a cambiare ed è in questo quadro ridisegnato che si andranno a innestare le grandi sfide dell'umanità come il cambiamento climatico, la ricerca tecnologica e l'intelligenza artificiale e l'invecchiamento della popolazione.

Questa trasformazione, come ogni cambiamento, aprirà interessanti opportunità, a patto di saper riallineare la propria strategia al nuovo contesto.

**E' necessario registrarsi per una migliore gestione della partecipazione alla conferenza ed al pranzo successivo utilizzando il seguente link entro il 9/05/2024:**



ISCRIVITI

Cordiali saluti

  
Ing. Francesco Monari  
Il Presidente

Ogni Socio, qualora sia nell'impossibilità di anticiparlo alla segreteria, potrà presentare deleghe di altri soci anche direttamente in assemblea, fino ad un massimo di n. 3 (vedi Statuto, ART. 14 COSTITUZIONE E DELIBERAZIONI DELL'ASSEMBLEA).

---

### ***Delega per i Soci impossibilitati ad intervenire direttamente all'assemblea***

Raccomandiamo, in caso d'impossibilità a partecipare all'assemblea, di inviare via e-mail a [info@assoziazionemeccanica.it](mailto:info@assoziazionemeccanica.it) un messaggio per delegare un collega.

Si riporta a titolo di esempio quanto segue:

Il sottoscritto/a .....

Delega il Sig./Sig.a .....

a rappresentarlo all'ASSEMBLEA ANNUALE DEI SOCI dell'ASSOCIAZIONE MECCANICA del 11/05/2024 approvando fin d'ora, senza riserve, il suo operato.

Data \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_