

INDUSTRIA ITALIANA DEI SISTEMI DI TRASMISSIONE MOVIMENTO E POTENZA

I Presidenti

A TUTTE LE AZIENDE ASSOCIATE

Caro collega,

abbiamo il piacere di informarti che, in occasione delle Assemblee straordinarie tenutesi lo scorso 23 gennaio, **gli associati hanno approvato il progetto di fusione di ASSOFLUID ed ASSIOT in FEDERTEC**, l'associazione nazionale che rappresenta imprese, tecnologie e competenze dell'intera filiera dell'industria italiana della componentistica e delle tecnologie meccatroniche per la Potenza Fluida, la Trasmissione di Potenza, il Controllo e l'Automazione Intelligente dei Prodotti e dei Processi Industriali.

Ora, perché questo fondamentale passo verso l'evoluzione della rappresentanza del nostro settore sia pienamente compiuto, non resta che attendere il riscontro della Prefettura di Milano – che ci sarà comunicato nell'arco dei prossimi centoventi giorni – alla quale abbiamo chiesto di concedere il riconoscimento della personalità giuridica a FEDERTEC e la conseguente piena autonomia patrimoniale.

Ricevuto il nulla osta della Prefettura, FEDERTEC sarà costituita a tutti gli effetti e, contestualmente, entreranno in carica gli organi direttivi pro-tempore – che abbiamo eletto in sede di approvazione del progetto di fusione – il cui compito principale sarà la conduzione di FEDERTEC **fino alla prima Assemblea elettiva**, che dovrà essere convocata entro il 30 giugno p.v.

Questa Assemblea sarà, se possibile, ancora più importante di quelle in cui, pochi giorni orsono, abbiamo approvato la nascita di FEDERTEC, perché **saremo chiamati a scegliere chi guiderà la federazione** nei primi anni della sua, auspicabilmente lunghissima, storia.

Ma non saremo chiamati "soltanto" a scegliere i nostri rappresentanti ma anche a "scendere in campo" in prima persona. Con la convocazione dell'Assemblea, infatti, ci saranno inviati anche i moduli per la candidatura agli organi direttivi FEDERTEC: Ti invitiamo fin d'ora a **prendere seriamente in considerazione la possibilità di dare anche la Tua disponibilità**, consapevoli di chiederti tanto ma anche certi, per l'esperienza personale che abbiamo potuto fare in ASSIOT e ASSOFLUID, che il tempo e le energie che deciderai di dedicare all'associazione sono molto ben investite.

In attesa dunque della costituzione formale di FEDERTEC e per tutte le ragioni fin qui elencate, prima di congedarci, ti chiediamo di **segnare in agenda fin d'ora mercoledì 26 giugno p.v.** come data più probabile per l'assemblea elettiva FEDERTEC e di voler dedicare un po' del tuo tempo alla lettura della **documentazione allegata che riassume quanto deliberato** dalle Assemblee ASSOFLUID e ASSIOT dello scorso 23 gennaio ed alla

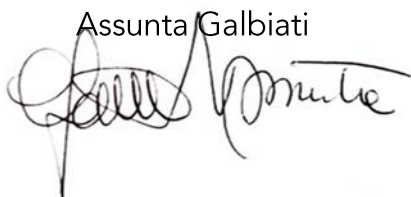
visione dei **video che ne documentano puntualmente i lavori** e che trovi ai link riportati di seguito:

[Link al video breve \(https://youtu.be/4T6hrwzz1pc\)](https://youtu.be/4T6hrwzz1pc)

[Link al video completo \(https://youtu.be/6nrQml_4UWI\)](https://youtu.be/6nrQml_4UWI)

Al piacere di poterti incontrare di persona in occasione della prima Assemblea FEDERTEC, Ti invitiamo a considerare il dott. Fabrizio Cattaneo, Segretario ASSIOT e l'ing. Marco Ferrara, Direttore ASSOFLUID, **a Tua disposizione per qualsiasi chiarimento in merito** e, con l'occasione, Ti inviamo in nostri più cordiali saluti.

Assunta Galbiati



Domenico Di Monte



All.

Cinisello Balsamo, 5 febbraio 2019

AG/DDM/cm Assiot Circ. n 08/19

AG/DDM/cm Assofluid Circ. n. 04/19

Federtec Circ. N. 03/19

ASSIOT – SISTEMI DI TRASMISSIONE MOVIMENTO E POTENZA
Associazione Italiana Costruttori Organi di Trasmissione e Ingranaggi
V.le Fulvio Testi, 128 - Cinisello Balsamo (MI) - Ph. +39 02 2441 2930 - Assiot.it

ASSOFLUID
Associazione Italiana dei Costruttori ed Operatori del Settore Oleoidraulico e Pneumatico
V.le Fulvio Testi, 128 - Cinisello Balsamo (MI) - Ph. +39 02 2901 0411 - Assofluid.it