

ELEZIONE DEL PRESIDENTE E DEL CONSIGLIO DIRETTIVO DELL'ASSOCIAZIONE DELLA FISICA TECNICA ITALIANA PER IL TRIENNIO 2023-2025

Il 03/1/2023 è scaduto, a norma dell'art.16 comma 6 dello Statuto, il termine per la presentazione delle candidature alla Presidenza dell'Associazione della Fisica Tecnica Italiana per il triennio 2023-2025. Come previsto dall'art. 16, comma 2, dello Statuto, i candidati alla Presidenza devono proporre all'Assemblea la lista dei dieci membri effettivi del Consiglio Direttivo. Alla data della scadenza risulta pervenuta una sola candidatura.

La Commissione Elettorale, da me presieduta, ha provveduto a verificare l'ammissibilità delle candidature, del Presidente e dei membri del Consiglio Direttivo, i cui nomi sono riportati di seguito.

Ricordo a tutti che le elezioni si terranno a Roma il prossimo 18 Gennaio 2023 e che è possibile votare per delega (in base all'art. 16, comma 3, dello Statuto ciascun votante non può esibire più di 3 deleghe).

Presidente dell'Associazione della Fisica Tecnica Italiana:

Sara RAINIERI - Professore Ordinario di Fisica Tecnica Industriale - Università di Parma, sara.rainieri@unipr.it

Membri del Consiglio Direttivo dell'Associazione della Fisica Tecnica Italiana:

1. **Ciro APREA** - Professore Ordinario di Fisica Tecnica Industriale - Università di Salerno, ciro.aprea@unisa.it
2. **Maurizio CELLURA** - Professore Ordinario di Fisica Tecnica Ambientale - Università di Palermo, maurizio.@unipa.it
3. **Luigi Pietro Maria COLOMBO** - Professore Ordinario di Fisica Tecnica Industriale – Politecnico di Milano, luigi.colombo@polimi.it
4. **Massimo CORCIONE** - Professore Ordinario di Fisica Tecnica Industriale - Università degli Studi La Sapienza di Roma
5. **Vincenzo CORRADO** - Professore Ordinario di Fisica Tecnica Ambientale – Politecnico di Torino, vincenzo.corrado@polito.it
6. **Costanzo DI PERNA** - Professore Ordinario di Fisica Tecnica Ambientale – Università Politecnica della Marche, c.diperna@univpm.it
7. **Alessandro FRANCO** - Professore Ordinario di Fisica Tecnica Industriale – Università di Pisa, alessandro.franco@unipi.it
8. **Andrea GASPARELLA** - Professore Ordinario di Fisica Tecnica Ambientale - Università di Bolzano, andrea.gasparella@unibz.it
9. **Paolo TARTARINI** - Professore Ordinario di Fisica Tecnica Industriale – Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, paolo.tartarini@unimore.it
10. **Giuseppe Peter VANOLI** - Professore Ordinario di Fisica Tecnica Ambientale, Università degli Studi del Molise

Luca A. TAGLIAFICO
(Presidente Commissione Elettorale)

