



Newsletter – Dicembre 2024

AIPT NEWS

A tutti i colleghi che si occupano in Italia di proprietà termofisiche.

Cari amici e colleghi,

in questa Newsletter natalizia desidero cogliere l'occasione per condividere con voi alcuni aggiornamenti e porgervi i miei più cari auguri.

Lo scorso settembre, abbiamo avuto il piacere di incontrarci al nostro convegno annuale presso il Politecnico di Bari. Grazie all'eccellente organizzazione del prof. Umberto Berardi, nostro ospite, e alle presentazioni estremamente interessanti, l'evento è stato un vero successo.

Abbiamo avuto circa quaranta partecipanti, tutti molto coinvolti e curiosi. Durante il convegno, sono state presentate sedici relazioni, di cui cinque dedicate alla sesta edizione del Premio Ermanno Grinzato.

Voglio cogliere l'occasione per rinnovare le mie congratulazioni al dott. Davide Menegazzo del CNR ITC e al dott. Falcone Feliciano dell'Università Politecnica delle Marche, che hanno vinto il premio *ex aequo*.

Potete trovare gli atti del nostro convegno al sito https://www.cnr.it/sites/default/files/public/media/attivi/ta/editoria/27AIPT_proceedings_20240905_DEF.pdf

Sperando che l'iniziativa susciti lo stesso entusiasmo, siamo in procinto di organizzare il nostro prossimo incontro annuale per il 2025, che si terrà presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, grazie all'ospitalità della prof.ssa Sandra Corasaniti e del prof. Paolo Coppa. L'evento si svolgerà il 19 settembre 2025, nella Macroarea di Ingegneria (Via del Politecnico 1, 00133 Roma), nell'Edificio Didattica, Aula Leonardo.

Sono felice di comunicarvi che stiamo lavorando per riuscire a bandire il Premio Ermanno Grinzato, nella sua settima edizione, anche per l'anno prossimo.

Per il 2026, siamo già al lavoro per organizzare l'evento presso il Politecnico di Milano, con il supporto e la disponibilità del prof. Manuele Gatti.

A questo punto, non mi resta che salutarvi e augurarvi un sereno e Felice Natale, oltre a un Magnifico Anno Nuovo!

Un caro saluto a tutti,

Laura Fedele

Meeting AIPT 2025

Macroarea di Ingegneria, Edificio Didattica, Aula Leonardo
19 settembre 2025, Università di Roma Tor Vergata, Roma

15 aprile 2025 - invio titolo e abstract per presentazione al Convegno

1 luglio 2025 - invio articolo per Convegno
www.aipt-it.it

Premio Ermanno Grinzato
Deadline 15 luglio 2025
www.aipt-it.it

CONFERENZE 2025

June 9 - 11, 2025, Carpi (MO), Italy
10th AIGE/IIETA International Conference and the 20th AIGE 2025 Conference on "Energy Management"
<http://www.aige-iieta.it>

June 15-18, 2025, College Park, United States
7th IIR Conference on Thermophysical Properties and Transfer Processes of Refrigerants
<https://ceee.umd.edu/tptpr2025>

June 23-25, 2025, Firenze (FI), Italy
42nd UIT International Heat Transfer Conference
<https://uit2025.it>

June 24–26, 2025, Lorient, France
14th International Workshop on SubSecond Thermophysics
<https://iwsstp14.sciencesconf.org/>

September 8–10, 2025, Lisbon, Portugal
15th European Congress of Chemical Engineering (ECCE), 8th European Congress of Applied Biotechnology (ECAB), and 3rd Iberoamerican Congress on Chemical Engineering (CIBIQ)
<https://ecce-ecab2025.eu/>

September 10–12, 2025, Benevento (BN), Italy
80° Convegno nazionale ATI
<https://www.atinazionale.it/congresso-2025>

October 17-21, 2025, Shanghai, China
14th Asian Thermophysical Properties Conference (ATPC2025)
<http://www.atpc2025.org/>

CONFERENZE 2026

May 3-7, 2026, Cologne-area (Forsbach), Germany
12th International Conference on High Temperature Capillarity
<https://htc2026.welcome-manager.de/front/index.php>

June 21-14, 2026, Gouvieux, France
23rd European Conference on Thermophysical Properties (ECTP 2026)
<https://www.ectp2026.com/>

CONFERENZE 2027

June 20-25, 2027, Boulder, CO, USA
Twenty-Third Symposium on Thermophysical Properties