



INCONTRIAMOCI IN AITIVA

Saranno presenti, disponibili a incontrarvi per un confronto tecnico, aggiornamenti su nuovi sviluppi, adeguamenti legislativi e quanto voi vorrete approfondire, le seguenti aziende:



AITIVA è un'associazione tecnico - scientifica, senza fini di lucro, che ha come scopo principale del suo statuto quello di promuovere la cultura scientifica del settore dei prodotti vernicianti e affini. Da oltre 65 anni organizza congressi, convegni, manifestazioni, incontri, dibattiti e corsi di formazione per tutti gli addetti della filiera del colore, promuovendo contatti col mondo Accademico, con gli Istituti Tecnici di tipologia collegata e con le aziende del settore.

CONSIGLIO DI AITIVA

Presidente Onorario: **Olga Bottaro**

Presidente Nazionale: **Enrico Ancarani**

Tesoriere: **Piero Puppo**

Consiglieri: **Ivan Matteo Barozzi, Maurizio Benetazzo, Graziano Biagianti, Paolo Cerri, Gianpiero Dagosto, Gianfranco Di Tanna, Rossano Ferretto, Giovanni Battista Gasparetto, Italo Marcacci, Luciano Pau, Pietro Puppo, Vanni Ravaioli, Salvatore Zuccarella**

Segretaria: **Francesca Salvetti**

MODULO DI ISCRIZIONE

Nome

Cognome

Socio AITIVA

email

Tel.

Azienda/Ente

Sede

Funzione

Data

Firma

[CLICCA QUI E ISCRIVITI AL CONVEGNO](#)

Per maggiori informazioni contattare la Segreteria organizzativa:
email: segreteria@aitiva.org - Cellulare: 388 790 3832



INCONTRIAMOCI IN AITIVA

AITIVADAY

14 dicembre 2022

Piacenza Fiera

CONVEGNO TECNICO

**Risparmio energetico nel coating:
materie prime, nuove tecnologie
di produzione, macchinari innovativi...**

TAVOLA ROTONDA

**Prospettive per il 2023 sulla reperibilità
e l'impatto economico delle materie prime
per i prodotti vernicianti**

INCONTRIAMOCI IN AITIVA

Stiamo vivendo momenti di grosse difficoltà la pandemia, l'inflazione, i problemi di approvvigionamento delle materie prime, le conseguenze della guerra, il costo dell'energia, avvenimenti che richiedono interventi innovativi e creativi da parte di tutti.

Per questo, ponendoci la domanda, se nel nostro settore si può produrre risparmiando energia, abbiamo organizzato per il 14 Dicembre in concomitanza di AITIVADAY un convegno che tratterà i seguenti temi.

RISPARMIO ENERGETICO NEL SETTORE DEL COATING

a seguire tavola rotonda su

LE PROSPETTIVE PER IL 2023 SU POSSIBILE REPERIBILITÀ e
CONSEQUENTE IMPATTO ECONOMICO PER LE MATERIE PRIME
DEI PRODOTTI VERNICIANTI

Il convegno sarà ricco di spunti e suggerimenti e strumenti utili per produrre risparmiando energia per mezzo di materie prime nuove, tecnologie di produzione riviste, macchinari nuovi ecc e per quanto possibile avremo informazioni sulle dinamiche delle materie prime. Naturalmente appuntamento a Piacenza anche per scambiarsi gli auguri di Natale

Olga Bottaro
Presidente Onorario AITIVA



Ingresso RISERVATO esclusivamente ai SOCI AITIVA e a tutti i tecnici che operano nel settore della RICERCA E SVILUPPO e della PRODUZIONE dei prodotti vernicianti

CONVEGNO - Sala A

Risparmio energetico nel coating: materie prime, nuove tecnologie di produzione, macchinari innovativi...

COORDINATORI: Ing. Paolo Cerri, Dr. Rossano Ferretto

MATTINO

ORE 10.00

APERTURA DEI LAVORI, SALUTI:

Olga Bottaro, Presidente Onorario AITIVA - Enrico Ancarani, Presidente AITIVA

ORE 10.15

AITIVA: Gianfranco Di Tanna

Il ruolo di AITIVA nella formazione del settore del coating

ORE 10.30

CHEMLER: Filippo Busolo

Le principali criticità normative del formulatore di pitture e vernici

ORE 10.45

MIRODUR: Massimo Vitelli

Processare la macinazione con il TURBOMILL: vantaggi energetici e transizione 4.0

ORE 11.00

VIBRO-MAC: Matteo Ravasi

Impianti di produzione nel settore C.A.S.E. e rispetto dell'ambiente: una convivenza possibile

ORE 11.15

IMCD ITALIA: Roberta Pecchini

Aerogel: progettiamo soluzioni innovative al servizio di efficienza energetica e sostenibilità

ORE 11.30

ICMQ: Francesco Carnelli

L'EPD per comunicare gli impatti ambientali dei prodotti

ORE 11.45

TILLMANN: Cristiano Tunice

Bio-polimeri innovativi, materie prime non etichettate: il futuro della verniciatura

ORE 12.00

SOCONOMAR - ORGANIK KIMYA: Ilker Kocabiyik

Orgal RW range: Novel water based polymers to formulate sustainable and lower carbon footprint coatings

ORE 12.15

PENTACHEM - EXTRAH2O: Max Ghezzi

Evoluzione tecnologica a basso consumo energetico per la gestione ecosostenibile della risorsa acqua nei processi industriali

ORE 12.30

EIGENMANN & VERONELLI - EVONIK: Massimo Cova

TEGO® Cure 100 Sustainable Hardener for ambient curing systems. Achieving the next level of durability without reformulation

POMERIGGIO

ORE 14.30

TAVOLA ROTONDA - Sala A

Prospettive per il 2023 sulla reperibilità e l'impatto economico delle materie prime per i prodotti vernicianti

COORDINATORI: Gianfranco Di Tanna, G.Battista Gasparetto, Luciano Pau

con la partecipazione di:

Ivan Barozzi	TILLMANN	Eugenio Galbiati	COVESTRO
Massimo Cova	EVONIK	Claudio Sadino	APROCHIMIDE
Marco De Bartolo	UNIVAR	Nico Sgrolli	EPS RESINS
	SOLUTIONS	Fabrizio Testa	ISIPLAST
Marco Galanzino	EASTMAN		

ORE 16.00

CONCLUSIONI, PRESENTAZIONE AITIVADAY 2023:

Olga Bottaro, Presidente Onorario AITIVA

Enrico Ancarani, Presidente AITIVA