

## incontriamoci in Aitiva

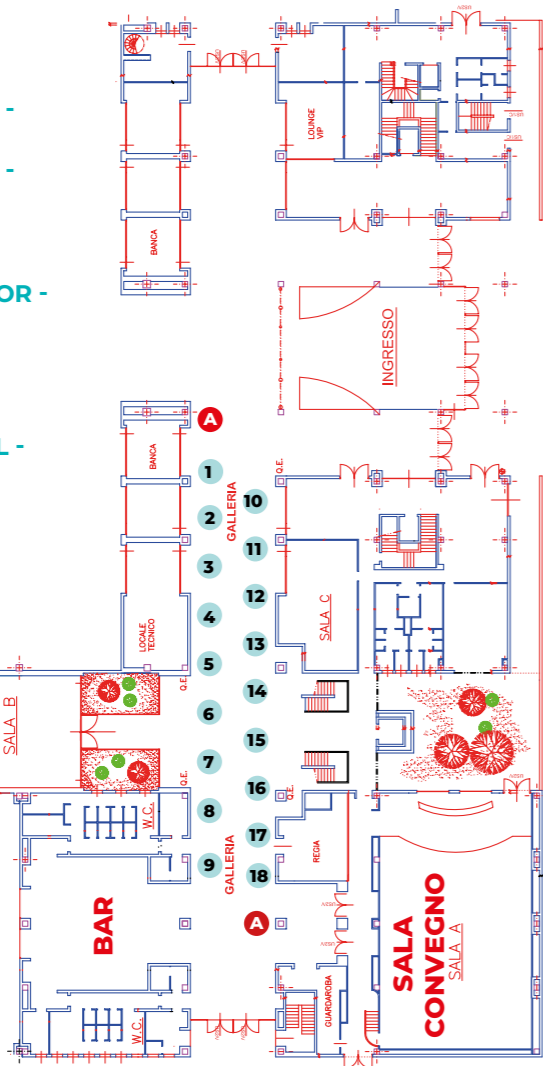
Saranno presenti i Tecnici delle seguenti aziende, disponibili a incontrarvi per un confronto tecnico, aggiornamenti su nuovi sviluppi, adeguamenti legislativi e quanto voi vorrete approfondire

1. **I.S.T. ITALIA SISTEMI TECNOLOGICI**
2. **SILICONI COMMERCIALE**
3. **COLORIS**
4. **URAI - COLORWORKDESK**
5. **THOR SPECIALTIES**
6. **EIGENMANN & VERONELLI - INNOSPEC**
7. **EIGENMANN & VERONELLI - EVONIK**
8. **MIRODUR**
9. **EUROSYN - UNIQCHEM**
10. **B.A. SPECIAL CHEM & COLOR - EVERLIGHT**
11. **VINAVIL**
12. **VIBROMAC**
13. **GALSTAFF MULTIRESINE**
14. **CLARIANT INTERNATIONAL - CLARIANT SE**
15. **OMYA INTERNATIONAL**
16. **SOCONOMAR - CROMOGENIA UNITS**
17. **IMCD ITALIA**
18. **UNIVAR SOLUTIONS**

A AITIVA

**CLICCA QUI E  
ISCRIVITI  
AL CONVEGNO**

Segreteria organizzativa:  
email: [segreteria@aitiva.org](mailto:segreteria@aitiva.org)  
cellulare: 388 790 3832



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, Salvatore Zuccarella**

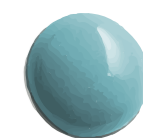
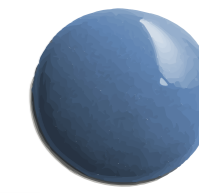
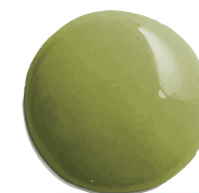
Segretaria: **Francesca Salvetti**



incontriamoci in Aitiva

# AITIVADAY

**3 maggio 2023**  
**Piacenza Fiera**



CONVEGNO TECNICO

**TECNOLOGIE INNOVATIVE  
E PRIORITARIE  
NEL SETTORE DEL COATING**

TAVOLA ROTONDA

**I PRODOTTI VERNICIANTI  
DEL FUTURO**

## incontriamoci in Aitiva

Vi invitiamo a partecipare a questa nuova edizione di **AITIVADAY** il 3 Maggio 2023 a PIACENZA EXPO dove si terrà il convegno **TECNOLOGIE INNOVATIVE E PRIORITARIE NEL SETTORE DEL COATING** e a cura degli esperti più rappresentativi la tavola rotonda **I PRODOTTI VERNICIANTI DEL FUTURO**

Preziosa opportunità questa di **AITIVADAY** per il Vostro lavoro, quale occasione migliore al ritorno dell'EUROPEAN COATINGS SHOW incontrarci per discutere, aggiornarci e confrontarci sugli ultimi sviluppi del mondo dei prodotti vernicianti, sulle materie prime, apparecchiature, metodologie di produzione, tecnologie, normative ecc.

Un proficuo incontro tecnico con i protagonisti del mondo della ricerca e della produzione nazionale e internazionale.

La manifestazione sarà dedicata a Vanni Ravaioli, valido tecnico professionista che ha ricoperto ruoli e collaborazioni importanti in varie aziende, quali Pozzi, Sonnelack, Rial, Oikos per ricordarlo e ringraziarlo, per l'elevato contributo che ha dato allo sviluppo e alla crescita di AITIVA di cui è stato PRESIDENTE SEZIONE EMILIA ROMAGNA e membro del consiglio nazionale da numerosi anni. Lo ricordiamo soprattutto come un grande amico una BELLA PERSONA.

**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

**Tecnologie innovative e prioritarie nel settore del coating**  
COORDINATORI: Paolo Cerri, Rossano Ferretto

#### MATTINO

##### ORE 10.00

**APERTURA DEI LAVORI, SALUTI:**  
Olga Bottaro, Presidente Onorario AITIVA  
Enrico Ancarani, Presidente AITIVA

##### ORE 10.30

**URAI - COLORWORKDESK: Leonardo Gullo**  
Soluzioni informatiche e device per la colorimetria del futuro

##### ORE 10.45

**EUROSYN - UNIQCHEM: Peter Harbers**  
Innovative additives for coating

##### ORE 11.00

**SOCONOMAR - CROMOGENIA UNITS: Sergio Pascual Codes**  
Water based polyurethanes: Highest adhesion for difficult substrates

##### ORE 11.15

**EIGENMANN & VERONELLI - INNOSPEC: Giovanni Lo Pinto**  
Carica elettrica nei solventi: rischi e contromisure

##### ORE 11.30

**CLARIANT INTERNATIONAL: Vincent Fritzemeier**  
Reducing Carbon Footprint with Clariant's VITA and TERRA grades!

##### ORE 11.45

**EIGENMANN & VERONELLI - EVONIK: Massimo Cova**  
SPHERILEX® DP-0110 - EVONIK's new smaller sized SPHERILEX® silica:  
High durability of your matte wood coating

##### ORE 12.00

**B.A. SPECIAL CHEM & COLOR - EVERLIGHT CHEMICAL: Yung-Chi Yang**  
Novel Light Stabilizers for Waterborne and Functional Coatings

##### ORE 12.15

**COLORIS GLOBAL COLORING CONCEPT: Matthieu Yadan**  
COLORIS French industrial company and CSR approach

##### ORE 12.30

INTERVALLO

#### POMERIGGIO

##### ORE 13.30

**TAVOLA ROTONDA - Sala A**

**I prodotti vernicianti del futuro**

COORDINATORI: Olga Bottaro, Gianfranco Di Tanna

partecipano:

Ancarani, Cerri, Cesaretti, Chiarinotti, Ferretto, Gasparetto, Geri, Marsili, Massa, Mazzari, Savoldi, Screpis, Vitelli

##### ORE 14.45

**I.S.T. ITALIA SISTEMI TECNOLOGICI: Alessandro Galli**  
Sostenibilità dei processi di lavaggio e recupero dei reflui

##### ORE 15.00

**OMYA INTERNATIONAL: David Gonzalez Amago**  
Cooling Energy Savings in High Reflective Paints and Coatings using  
Lightweight Fillers/Microspheres

##### ORE 15.15

**IMCD ITALIA: Roberta Pecchini**  
Sviluppo di rivestimenti per facciate nell'edilizia di ultima frontiera

##### ORE 15.30

**GALSTAFF MULTIRESINE: Roberto Ghirdotti - Enrico Ancarani**  
I poliesteri e le resine alchidiche offrono tutt'oggi soluzioni innovative per il settore del coating

##### ORE 15.45

CONCLUSIONI