



TECNA

How to make it

Salone internazionale delle tecnologie
e delle forniture per le superfici

Rimini Expo Centre Italy
24 - 27 SETTEMBRE 2024

tecnaexpo.com

ORGANIZED BY

**ITALIAN
EXHIBITION
GROUP**
Providing the future

IN COLLABORATION WITH



ACIMAC
Association of Italian Manufacturers of
Machinery and Equipment for Ceramics



WITH THE SUPPORT OF

madeinitaly.gov.it



Ministry of Foreign Affairs
and International Cooperation

ITCA 
ITALIAN TRADE AGENCY

RIMINI FIE

Innovation Technology
Surfaces

ME WELCOM

WELCOME WELCOME

WELCOME WEL

ES
EAS

→ I-gra
Entra

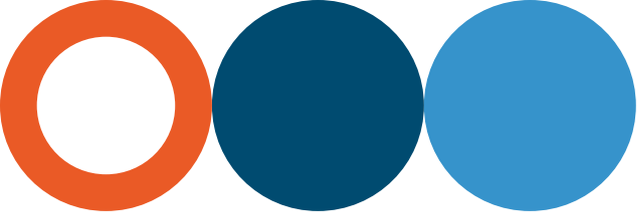
→ Pac. I
D1-

← Pac. I
B1-

MAGISTE



Nata come un'evoluzione di Tecnargilla, l'evento leader al mondo per le forniture all'industria ceramica e a quella del brick, Tecna, a partire dall'edizione 2022, segna un cambio di formula della fiera, con l'obiettivo di **intercettare i trend che stanno rivoluzionando il mercato delle tecnologie e delle forniture per tutte le superfici.**



HOW TO MAKE IT

Significa che a Rimini sarà possibile trovare lo stato dell'arte delle soluzioni tecnologiche per produrre qualsiasi tipologia di superfici e materiali, da quelli più tradizionali a quelli più innovativi.

L'ibridazione nelle tipologie di rivestimento, il loro uso negli spazi domestici e pubblici, la ricerca di tecniche innovative ed estetiche integrabili tra loro attireranno in fiera un crescente numero di aziende, provenienti da tutto il mondo, produttrici di piastrelle, pietra naturale e ricostruita, legno e parquet, vetro, laminati, cementi e metallici.



TECNA: IL PUNTO DI RIFERIMENTO MONDIALE PER LA TECNOLOGIA E L'INNOVAZIONE

Da oltre 40 anni la manifestazione leader mondiale per le tecnologie di processo, le attrezzature, l'estetica e il design per l'industria della ceramica e del laterizio, rappresenta un punto di riferimento per tutte le principali filiere legate ai materiali per le costruzioni, l'architettura e il design.



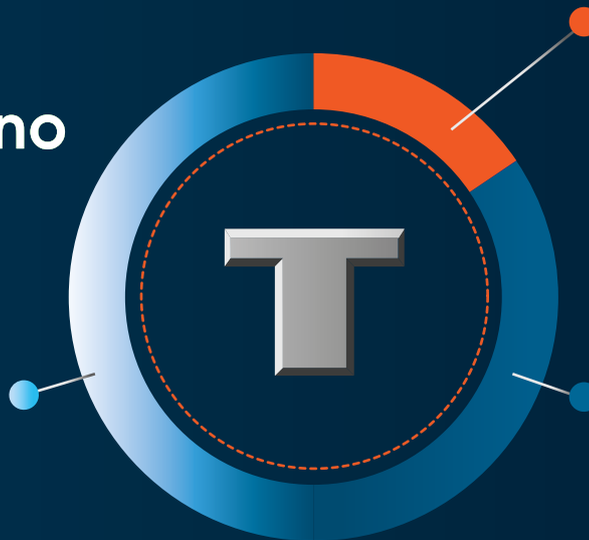


FIERA

Il futuro della ceramica
The future of ceramics

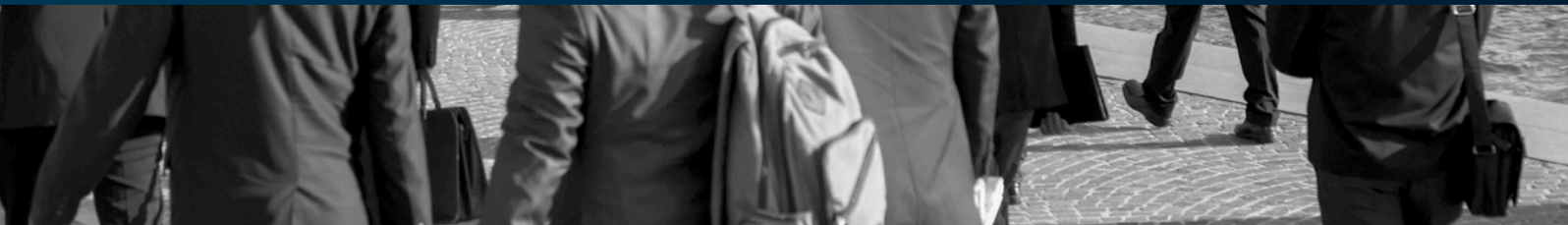
Le aziende internazionali che partecipano a Tecna hanno:

RIVOLUZIONATO i loro processi di produzione e la gamma di prodotti per il cliente finale con la creazione di enormi lastre tagliate su misura



CREATO le fabbriche più efficienti e sostenibili al mondo

SVILUPPATO tecnologie digitali e robotica, diventando il riferimento globale per innovazione e tecnologia



L'APPUNTAMENTO PER IL TUO BUSINESS IN TUTTO IL MONDO

Tecna è una piattaforma globale che attrae i principali key player del settore da tutto il mondo.

L'evento è incluso nel piano di promozione straordinaria del sistema fieristico nazionale finanziato dal Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale e con ICE – the Italian Trade Agency.

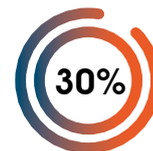
In ogni edizione, top buyer da tutto il mondo sono selezionati per partecipare a incontri one-to-one con espositori, grazie a una piattaforma di business innovativa che collega domanda e offerta.



aziende
espositrici



Italia



estero

18.500

visitatori
da oltre 100 paesi

55% Italia

45% estero

A world map with a dark blue background. The landmasses are shown in a lighter blue. There are several orange location pins placed on the map, primarily in Europe, Asia, and North America. In the top left corner, there is a decorative graphic of orange lines connecting several circular nodes.

TOP 10 ESPOSITORI

paesi esteri di provenienza

- | | | | |
|----|-------------------|-----|--------------------|
| 1. | TURCHIA | 6. | INDIA |
| 2. | SPAGNA | 7. | REGNO UNITO |
| 3. | CINA | 8. | BELGIO |
| 4. | PORTOGALLO | 9. | STATI UNITI |
| 5. | GERMANIA | 10. | GRECIA |

* edizione 2022

CHI ESPONE



1 IMPIANTI, MACCHINARI ED ATTREZZATURE PER:

- Piastrelle, sanitari e stoviglieria
- Laterizi
- Pietre Naturali e Ricostruite
- Vetro
- Materiali Metallici
- Legno e Parquet
- Laminati e Vinilici

2 MATERIE PRIME, FRITTE, SMALTI, INCHIOSTRI E PRODOTTI CHIMICI

3 DECORAZIONE TRADIZIONALE E DIGITALE PER LE SUPERFICI

4 DESIGN E CREATIVITÀ

5 SOFTWARE E CAD

6 TECNOLOGIE PER LA FINITURA

7 AUTOMAZIONE E COMPONENTISTICA

8 LOGISTICA

9 SOLUZIONI GREEN PER L'EFFICIENZA ENERGETICA E LA DEPURAZIONE

10 INDUSTRIA 4.0

TOP 10 VISITATORI

paesi esteri rappresentati

- | | | | |
|----|----------------|-----|------------------|
| 1. | SPAGNA | 6. | BRASILE |
| 2. | TURCHIA | 7. | GERMANIA |
| 3. | INDIA | 8. | ALGERIA |
| 4. | IRAN | 9. | MESSICO |
| 5. | POLONIA | 10. | INDONESIA |



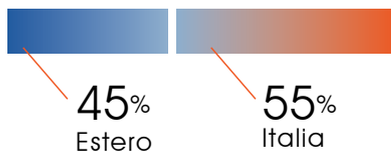
* edizione 2022

VISITATORI



18.550

Da oltre 100 paesi



Attività principale



Profilo professionale



UN HUB INTERNAZIONALE PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA

MATERIE PRIME

Materie prime, smalti, inchiostri e prodotti chimici. Preparazione di materie prime e prodotti per la posa.

DECORAZIONE

Sistemi di decorazione tradizionali e digitali. Design e creatività.

MOVIMENTAZIONE & IMBALLAGGIO

Soluzioni per la movimentazione e l'imballaggio.

DIGITALIZZAZIONE

Soluzioni e software per la digitalizzazione delle fabbriche e l'evoluzione dei processi produttivi.

GREEN SOLUTION

Risparmio energetico
Riduzione delle emissioni inquinanti, fumi, acque reflue e altri rifiuti industriali.
Energie rinnovabili, cogenerazione.

FINITURA

Finiture e taglio di tutti i formati, dai mosaici a quelli grandi ed extra-large.

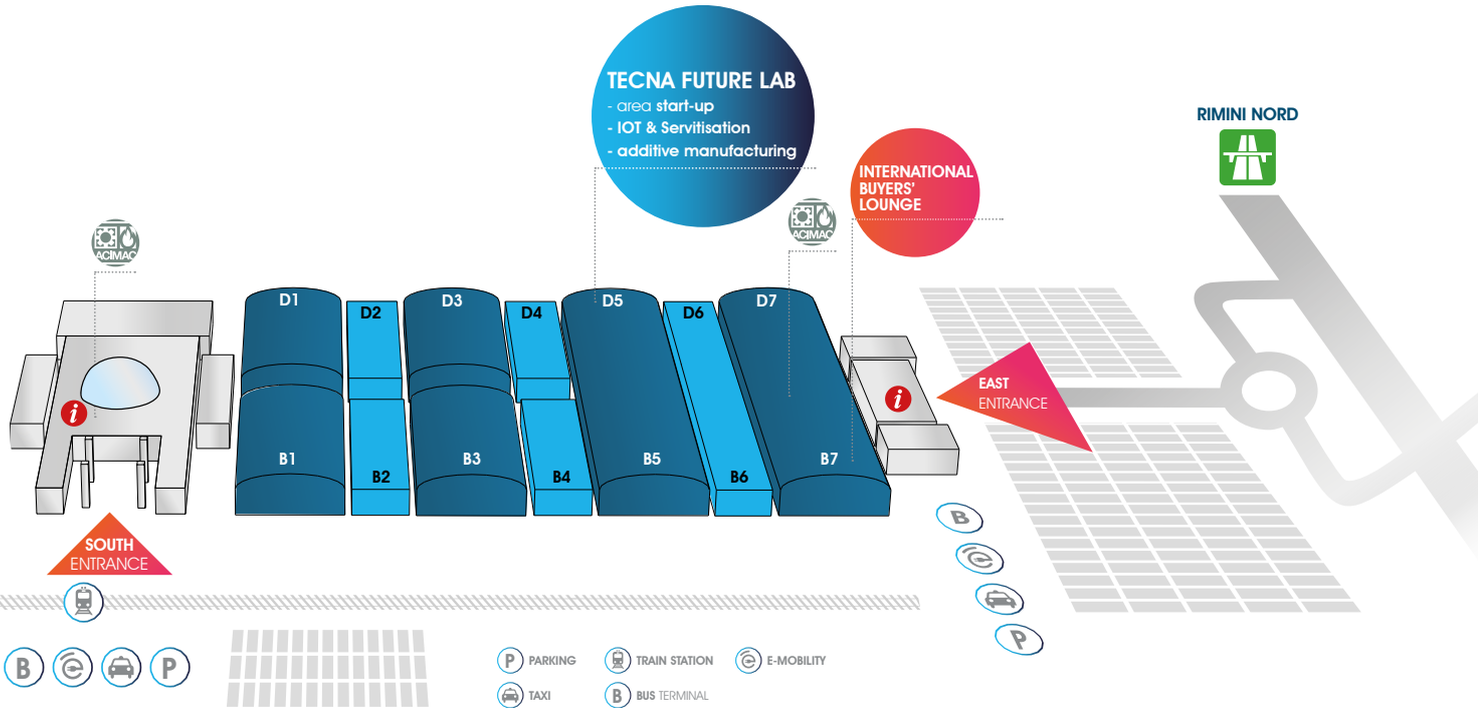
LOGISTICA & TRASPORTO

Soluzioni innovative per l'Intralogistica.

AUTOMAZIONE E COMPONENTISTICA

Soluzioni e componenti innovative a supporto delle tecnologie di processo.

LAYOUT





Tecna **Future Lab** è un percorso tematico all'interno di **TECNA**, una nuova area espositiva e un laboratorio di idee che mira a raccogliere le ultime novità e stimoli in ambito di **Industria 4.0** e che vuole garantire continuità con il processo innovativo intrapreso dall'industria manifatturiera.

PERCORSI TEMATICI

L'offerta merceologica è composta da aziende specializzate in:

1. Industrial IoT
2. Edge computing
3. Cloud
4. Intelligenza artificiale
5. Industrial software
6. Robot & Cobot
7. Motion Control
8. Additive Manufacturing
9. Industrial Networking
10. Cyber Security
11. Industria circolare & ESG
12. Servitization

IL FORMAT

Sono le 3 anime del progetto

1

FUTURE ARENA LAB (AREA ESPOSITIVA):

cosa offre il mercato; applicazione pratiche e tangibile di soluzioni innovative in ambito di Industria 4.0;

2

FUTURE ARENA:

spazio dedicato all'informazione, formazione, aggiornamento e innovazione;

3

AREA START-UP: con il supporto di **ICE***, uno spazio dedicato a **start-up innovative** che offrono servizi / prodotti riconducibili al mondo della **digitalizzazione**, delle **materie prime**, della **decorazione**, della **finitura**, della **movimentazione & imballaggio**, della logistica & trasporto, delle **soluzioni green** per l'industria.

* Le prime 5 start-up potranno godere dei finanziamenti ICE



ESTETICA E DESIGN SONO SEMPRE PIÙ IMPORTANTI NELLO SVILUPPO SIA DEL PRODOTTO FINITO SIA DELLE TECNOLOGIE DI LAVORAZIONE.

PERCORSI TEMATICI

Un progetto speciale rivolto alle aziende che sviluppano le materie prime e le tecnologie necessarie per creare superfici con la migliore finitura e resa estetica possibile, un valore aggiunto in grado di aumentare la competitività.

DECORTECH è...

- 1 Decorazione digitale e finitura:** le ultime tecnologie per la personalizzazione e la resa estetica delle superfici
- 2 Focus materie prime:** il ruolo dei colori, inchiostri e additivi nell'estetica del prodotto
- 3 Studi di design:** la ricerca estetica per il design dei materiali



PERCORSI TEMATICI

In un momento in cui il risultato estetico è sempre più al centro dello sviluppo delle tecnologie di finitura del prodotto finito e delle superfici, Tecna crea un focus sulle aziende che, attraverso i processi di finitura e trattamento delle superfici, consentono alle superfici di acquisire grande valore estetico oltre alla funzionalità, definendo ulteriormente i vantaggi della decorazione.

Tecnologie di finitura, attrezzature e prodotti chimici.

FIERA DI RIMINI

TECNA si svolge nel quartiere fieristico di Rimini, nel cuore di un'area che nel mondo rappresenta l'eccellenza italiana nell'innovazione, nella tecnologia e nel design.

Il quartiere è realizzato all'insegna del basso impatto ambientale, con ampie aree verdi, impianti fotovoltaici, illuminazione prevalentemente naturale e con proiettori led, fontane a riciclo d'acqua.

La fiera sorge a Nord della città: è collegata alla rete autostradale A14, la Bologna-Bari-Taranto. È dotata di una stazione ferroviaria interna sulla linea sulla Milano – Bari. L'aeroporto internazionale di Bologna è a 100 chilometri di distanza, raggiungibile in treno o in navetta.

CHI SIAMO

Tecna è organizzata da Acimac, l'Associazione Costruttori Macchine Attrezzature per la Ceramica e Italian Exhibition Group (IEG), leader in Italia per manifestazioni fieristiche organizzate direttamente e di proprietà ed è tra i principali operatori europei del settore fieristico e dei congressi con le strutture di Rimini e Vicenza.

CONTATTI

ANGELA BELLAVISTA – EXHIBITION MANAGER
angela.bellavista@iegexpo.it

BEATRICE MERCURI – SALES ACCOUNT
beatrice.mercuri@iegexpo.it

ELEONORA BASTIANI – SALES ACCOUNT
eleonora.bastiani@iegexpo.it

NICOLA PAGLIARANI – SALES ACCOUNT
nicola.pagliarani@iegexpo.it

ACIMAC

Villa Marchetti, Via Fossa Buracchione 84
41126 Baggiovara - Modena Italy
P. +39 059510336 - Fax +39 059512175
info@acimac.it | www.acimac.it

ITALIAN EXHIBITION GROUP SpA

Via Emilia 155, 47921 - Rimini - Italy
P. +39 0541744111
C.f./P.I. 00139440408
info@iegexpo.it | www.iegexpo.it

