

Anfit in Movimento 2025. Formazione tecnica itinerante

16 Dicembre 2025

Redazione

Anfit in Movimento 2025 ha portato in quattro città italiane approfondimenti tecnici su normative, prestazioni del serramento e innovazione del vetro. Il tour prosegue nel 2026.



Anfit In Movimento - Tappa di Misano World Circuit (foto Anfit)

L'edizione 2025 di **Anfit in Movimento** ha concluso il proprio ciclo confermando l'efficacia di un approccio formativo territoriale e itinerante.

Quattro tappe in altrettante città hanno permesso all'associazione di portare contenuti tecnici aggiornati direttamente ai professionisti e alle aziende che operano nella progettazione, produzione e posa in opera dei serramenti.

Ogni incontro è stato strutturato per **favorire l'approfondimento di tematiche centrali per il settore**: evoluzione normativa, prestazioni del vetro, tracciabilità di filiera e coperture assicurative.

Un percorso che ha unito **rigore tecnico e applicabilità operativa**, incontrando il favore di un pubblico qualificato.

Le quattro tappe di Anfit In Movimento 2025

Il tour si è sviluppato tra settembre e novembre, attraversando contesti diversi ma accomunati da un forte valore simbolico legato all'innovazione e alla qualità:

- **17 settembre – Museo Alfa Romeo, Arese (Mi)**: apertura del ciclo in una location emblema dell'eccellenza industriale italiana
- **25 ottobre – Museo Lavazza, Torino**: un contesto che ha valorizzato il dialogo tra cultura d'impresa e aggiornamento tecnico
- **7 novembre – ChorusLife, Bergamo**: il nuovo distretto urbano come scenario di una giornata dedicata alle trasformazioni del settore
- **21 novembre – Misano World Circuit, Rimini**: chiusura dinamica in un luogo che ha saputo coniugare energia e contenuto



ChorusLife Bergamo



Museo Lavazza Torino

I contenuti tecnici al centro dell'iniziativa

Gli approfondimenti di **Anfit** in Movimento 2025 si sono concentrati su alcuni dei nodi tecnici e normativi più rilevanti per il comparto:

- Nuova Cpr 2024 e implicazioni applicative
- Evoluzione delle norme Uni 11673, Uni 10818 e Uni 11979
- Prestazioni del vetro: qualità ottica, sicurezza, acustica ed efficienza termica
- Cam (Criteri Ambientali Minimi), Epd (Dichiarazioni Ambientali di Prodotto) e Marchio Uni
- Tracciabilità di filiera e soluzioni assicurative dedicate

L'approccio multidisciplinare ha consentito di inquadrare le singole tematiche all'interno di una visione integrata, utile sia alla fase progettuale che a quella esecutiva.

I relatori e la governance associativa

La direzione scientifica e organizzativa di ciascuna tappa è stata affidata a figure di riferimento di Anfit: il Presidente Marco Rossi, il Vicepresidente Giovanni Dalfino e il Consigliere Quinto Biondi hanno curato l'impostazione strategica degli incontri.

L'Ing. Dario Poletti ha coordinato le sessioni dedicate alla normativa e alla tracciabilità, mentre un team di esperti qualificati ha approfondito il tema del vetro e delle sue prestazioni: Arch. Angela Panza, Arch. Mauro Lardini, Ing. Dario Atzori, Dott. Nicola Favaro, Ing. Mario Villa e Geom. Giuseppe Vita hanno contribuito con competenze specifiche e complementari.



Anfit In Movimento – Tappa al Museo Alfa Romeo (foto Anfit)

Partecipazione e riconoscimento professionale

Il bilancio dell'edizione 2025 registra la partecipazione di oltre duecento professionisti e rappresentanti aziendali, distribuiti nelle quattro tappe.

Il format ha ottenuto l'accreditamento presso ordini e collegi professionali territoriali, consentendo ad Architetti, Ingegneri, Geometri e Periti Industriali di acquisire crediti formativi validi ai fini dell'aggiornamento obbligatorio.

Questo riconoscimento istituzionale ha rafforzato il valore formativo dell'iniziativa, consolidando Anfit in Movimento come appuntamento di riferimento per l'aggiornamento tecnico nel settore del serramento.

Le prossime tappe nel 2026

Sulla base dei risultati ottenuti, **Anfit** ha confermato la prosecuzione del format itinerante per il 2026. Il calendario prevede tre nuove tappe già calendarizzate:

- **23 gennaio 2026 – Museo Ferrari, Maranello (Mo)**
- **27 febbraio 2026 – Verona (Vr)**
- **20 marzo 2026 – Roma**

L'iniziativa si conferma quindi come strumento operativo per mantenere aggiornata la filiera sulle evoluzioni normative, tecnologiche e prestazionali che caratterizzano il settore del serramento in Italia.