

## Attività Aipe per l'airpop

Quattro i temi chiave del programma 2018 per l'EPS: economia circolare, Etics e resistenza al fuoco, normative e analisi del mercato.

1 febbraio 2018 07:20

AIPE, associazione italiana che rappresenta la filiera del polistirene espanso sinterizzato (EPS o airtop), ha tracciato le linee di azione per l'anno in corso, attività finalizzate a promuovere e sostenere l'EPS in ogni suo utilizzo in sinergia con l'Associazione europea Eumeps.



In particolare saranno quattro i temi attorno ai quali si articoleranno le attività di AIPE: Economia circolare e riciclo; ETICS/Fuoco; Normazione e legislazione; Raccolta dei dati mercato.

In ambito normativo, l'associazione collaborerà con UNI, Uniplast, CTI, CEN e parteciperà ai tavoli di lavoro relativi alla proposta di nuova norma sul comportamento al fuoco delle facciate e per la redazione della norma su Etics, come partner tecnico di Cortexa.



AIPE proseguirà il lavoro su sostenibilità ed economia circolare, promuovendo il circuito di recupero e di riciclo, in collaborazione con Corepla. Sarà anche promotrice e artefice di Etics Project, un progetto a valenza europea, finanziato da Eumeps Construction, per sostenere e promuovere l'utilizzo dell'EPS nell'isolamento a cappotto (in facciata esterna) degli edifici. Il progetto prevede la realizzazione di filmati con dialoghi fra attori personificati dalla lastra per cappotto, evidenziandone le peculiarità principali. I video verranno diffusi attraverso YouTube e il sito web.

Un'altra importante tematica sarà il riciclo, in cui l'associazione si impegnerà a identificarne il peso nello studio dell'LCA per i settori edilizia e imballaggio e a redigere un documento per divulgare i dati raccolti.

Continuerà anche l'attività di consulenza dedicata a tecnici, imprese, aziende associate e non, utenti finali e l'analisi del mercato nazionale dell'EPS, relativa all'utilizzo in edilizia e nell'imballaggio.

Anche nel 2018 AIPE sarà Centro di competenza per la qualità dell'EPS nel settore imballaggio, un progetto a valenza europea, cofinanziato da Eumeps Power Parts. Nel corso dell'anno verrà

verificata la funzionalità delle apparecchiature dedicate al controllo di caratteristiche in unità produttive e sarà realizzata una specifica “App” per l’acquisizione dei dati.



Saranno attivi diversi gruppi di lavoro: SAAD, sistemi ad armatura diffusa; Etics; Competency Center – Riciclo. Sul fronte della comunicazione, AIPE parteciperà al Plast 2018 di Milano, dal 29 maggio al 1 giugno 2018, con uno stand proprio e organizzando un convegno sul tema “L’economia circolare e il riciclo dell’EPS”, in calendario il 30 Maggio.

Per informazioni: [AIPE](#)

© Polimerica - Riproduzione riservata