

Bologna, 17 settembre 2019

A Bologna si parla di tubi in PVC

Definito il programma della conferenza internazionale organizzata da PVC4Pipes il prossimo 17 settembre.



É stato definito il programma della conferenza PVC4Pipes, in programma il prossimo 17 settembre presso il Royal Hotel Carlton di Bologna, organizzata dalla piattaforma dell'associazione europea dei produttori di PVC (ECVM) dedicata alla filiera dei tubi in PVC.

Intitolato "Tubi in PVC in Europa: prestazioni sostenibili per oltre 80 anni", il convegno si concentrerà sulle prestazioni tecniche e di sostenibilità dei sistemi di tubazioni in PVC e sui loro vantaggi in uso.

Nella prima sessione verrà offerta una panoramica sui driver fondamentali della domanda di tubi in plastica in Europa e in Italia. Una multi-utility presenterà la strategia per le reti idriche, seguita da un aggiornamento sull'armonizzazione europea dei requisiti di igiene per il contatto con acqua potabile. Nella seconda sessione relatori di alto livello dimostreranno che i tubi in PVC rappresentano la scelta giusta per le utility.



Nel corso della giornata, verranno forniti aggiornamenti sulla competitività economica dei tubi in PVC nei settori del trasporto di acqua e fognature. Una presentazione sulle migliori pratiche per l'installazione di tubi in PVC esaminerà le tecniche in grado di ottimizzare la durata in opera dei tubi in PVC, che può superare i 100 anni. Un'altra presentazione affronterà le

metodologie utili a prendere decisioni ottimali sulla sostituzione dei tubi a fine vita. Infine, un intervento mostrerà come gli studi che valutano i costi e la sostenibilità delle tubazioni interrate

possano aiutare le amministrazioni locali a guidare le loro scelte di investimento.

Nella terza parte dell'incontro, un rappresentante delle autorità italiane parlerà dei Criteri Ambientali Minimi (CAM) per appalti pubblici di prodotti in edilizia e costruzioni in Italia; saranno spiegati i metodi per ridurre i costi di adeguamento per contatto con acqua potabile e verranno discusse le soluzioni per risolvere Regolamento Reach e normativa sui rifiuti.

Nell'ultima sessione dedicata all'innovazione, sarà presentata un'innovativa tecnologia di giunzione che consente di evitare intasamenti dovuti a intrusione di radici, processi innovativi per produrre tubi (anime) in PVC, nonché VinylPlus Product Label, la nuova certificazione di sostenibilità per prodotti in PVC in edilizia e costruzioni.

L'evento sarà in inglese con traduzione simultanea in italiano. La partecipazione è gratuita, previa registrazione.

Per programma e iscrizione: [PVC4Pipes](#)

© Polimerica - Riproduzione riservata