## **AIPEINFORMA**



**COMUNICAZIONE INTERNA** 

Nr. I-8 Documento dedicato alle aziende associate

28/02/2023

## RIPRENDE LA FORMAZIONE DA PARTE DELL'ASSOCIAZIONE: AIPE AFFIANCA ANIT IN UN CICLO DI CONVEGNI INDIRIZZATI AL MONDO PROFESSIONALE DEL SETTORE EDILIZIA

Il piano di Comunicazione del 2023 prevede tra le varie attività promosse da AIPE l'organizzazione di eventi formativi per i professionisti del settore edilizia in stretta collaborazione con ANIT – l'Associazione riconosciuta dal mondo professionale come riferimento nazionale per l'aggiornamento e l'approfondimento tecnico sui temi riguardanti l'efficienza energetica e l'acustica in edilizia.

A tal fine AIPE parteciperà ad un ciclo di sei convegni organizzati da ANIT, caratterizzati da un alto profilo tecnico e indirizzati a ingegneri e geometri interessati ad approfondire le tematiche dell'isolamento termico e acustico, del comportamento al fuoco, di sostenibilità ed efficienza energetica e a ricevere un aggiornamento del quadro normativo.

I diversi convegni daranno diritto a crediti formativi e vedranno l'intervento oltre che dei relatori ANIT anche di AIPE, in particolare quest'ultima per quanto riguarda l'approfondimento tematico sull'EPS.

Vi anticipiamo di seguito la tabella che riassume il piano completo dei convegni ANIT - AIPE, con la programmazione delle date e la segnalazione delle tematiche che verranno trattate e approfondite, segnalandovi sinora che il primo convegno dal titolo "Gli edifici Green: Efficienza Energetica e Climate Chance" è previsto mercoledì 22 marzo p.v..

Inoltre vi informiamo che ogni singolo appuntamento verrà promosso da ANIT tramite newsletter indirizzata ai professionisti e attraverso la pubblicazione del programma dettagliato del convegno sul loro sitoweb e il link d'accesso per l'iscrizione (https://www.anit.it/eventi-e-prodotti/convegni/).

È prevista anche una promozione dei convegni attraverso la newsletter AIPE INFO che verrà indirizzata ai professionisti del settore attraverso l'utilizzo dei contatti profilati del database dell'Associazione. La segreteria AIPE resta a disposizione per qualsiasi ulteriore chiarimento o necessità.

## **AIPEINFORMA**



## **COMUNICAZIONE INTERNA**

Nr. I-8 Documento dedicato alle aziende associate

28/02/2023

DATA	TEMI	RELATORE
22/03/2023	Gli edifici Green: Efficienza Energetica e Climate	
ORE 10.30-12.30	Chance	
ANIT	Direttive EPBD - FIT to 55% - Legislazione Nazionale	
AIPE	Costruire con EPS edifici nZEB	Ing. Marco Piana - AIPE Ing. Giuliano Venturelli –Studio di progettazione
19/04/2023	Isolamento acustico di Facciate e Comfort	
ORE 10.30-12.30	ambientale	
ANIT	Norme e leggi	
AIPE	Le prestazioni dei componenti con l'impiego dell'EPS	Ing. Marco Piana - AIPE Dr.ssa Chiara Scrosati - ITC-CNR
24/05/2023	I materiali isolanti e marcatura CE, Interpretare la	
ORE 10.30-12.30	DoP	
ANIT	Le verifiche sperimentali per determinare le prestazioni dei materiali e le norme di riferimento	
AIPE	Le prestazioni e la classificazione dell'EPS (compreso fuoco) e la norma armonizzata di prodotto per EPS e norme collegate	Ing. Marco Piana – AIPE Ing. Eugenio Bestetti - IIP
21/06/2023	Sistemi di isolamento a cappotto	
ORE 10.30-12.30		
ANIT	Prestazioni dell' isolamento termico delle facciate	
AIPE	I sistemi di isolamento a cappotto in EPS (compreso fuoco)	Ing. Marco Piana - AIPE Ing. Andrea Salvioni - Studio di progettazione
<b>19/07/2023</b> ORE 10.30-12.30	Sistemi radianti, Prestazioni e Comfort ambientale	
ANIT	Norme di riferimento e calcolo dei parametri	
AIPE	Contributo degli elementi in EPS - Caratteristiche	Ing. Marco Piana - AIPE
	richieste e prestazioni	Ing. Clara Peretti - Q-RAD
<b>11/10/2023</b> ORE 10.30-12.30	Sostenibilità e CAM edilizia	
ANIT	Che cos'è un LCA e le regole dei CAM	
AIPE	LCA e EPD nell'EPS e recupero e riciclo dell'EPS e	Ing. Marco Piana - AIPE
	rispetto dei CAM	Ing. Stefano Rossi - LCE