



LA SOSTENIBILITÀ DEL BENESSERE

Dimensione ambientale, sociale ed economica dell'efficienza energetica e acustica per migliorare il comfort abitativo.

ISCRIVITI SUBITO!

www.anit.it/convegni

7 Maggio 2014

ore 10.00

(registrazione ore 9.30)

COLLI DEL TRONTO (AP)

Villa Picena Resort

Sala convegni

Via Salaria, 66

Per informazioni www.anit.it

IL CONVEGNO

Efficienza energetica invernale ed estiva, comfort termo igrometrico e acustico, il tutto visto anche sotto il punto di vista economico sono tutti temi di uno stesso concetto: **la sostenibilità in edilizia.**

Il convegno affronta tutte le dimensioni della sostenibilità: ambientale, sociale ed economica. Per ogni requisito saranno presentate le regole tecniche in parallelo con i parametri dei protocolli di sostenibilità.

A questi si affiancano studi e analisi dei requisiti dal punto di vista sociale e ambientale, aspetti economici con esempi di valutazione dei tempi di ritorno degli investimenti nonché le soluzioni tecnologiche più idonee e innovative per il raggiungimento degli obiettivi previsti dalle nuove direttive.

Come iscriversi

La partecipazione al convegno è gratuita.

Iscrizione sul sito ANIT: www.anit.it/convegni

Crediti formativi

L'evento è in fase di accreditamento presso il CNAPPC e presso il CNPI.

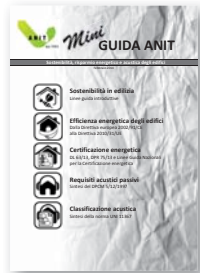
La partecipazione al convegno darà diritto al riconoscimento di **3 Crediti Formativi Professionali** ai Periti Industriali iscritti all'Albo.

PROGRAMMA

- 10.00 Introduzione:**
concetto di sostenibilità e protocolli di sostenibilità in edilizia
Ing. Valeria Erba - ANIT
- 10.15 Dimensione sociale:**
Comfort e benessere acustico
Ing. Matteo Borghi - ANIT
Comfort e benessere termo igrometrico
Ing. Valeria Erba - ANIT
- 11.00** Il ruolo della finestra e della corretta posa in opera nella riqualificazione sostenibile
Sig. Paolo Bersan
Funzionario tecnico **FINSTRAL**
- SOLUZIONI TECNOLOGICHE**
Gessofibra:
evoluzione del sistema a secco
Arch. Fabio Corsi
Funzionario tecnico **FERMACELL**
- Il sistema d'isolamento termico a cappotto come strumento per migliorare il Comfort Abitativo nel Rispetto Ambientale
Per. Ind. Fabio Stefanini
Responsabile assistenza tecnica **COLORIFICIO SAN MARCO spa**
- 12.00 Pausa e domande ai relatori**
- 12.20 Dimensione sociale**
Comfort e benessere estivo
Dimensione ambientale
Norme e regole per la riduzione dei consumi energetici
Ing. Valeria Erba - ANIT
- 12.45 Dimensione Economica:**
Analisi economica e valutazione del mercato
Ing. Matteo Borghi - ANIT
- 13.00 Dibattito**
- 13.20 Chiusura lavori**

DOCUMENTAZIONE

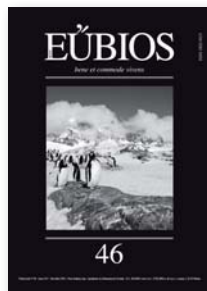
I partecipanti al convegno riceveranno:



- ✓ **MINI GUIDA ANIT**
Sintesi delle leggi e delle norme tecniche sull'isolamento termico e acustico degli edifici.

- ✓ **NEO-EUBIOS**

Il periodico di riferimento per l'isolamento termico e acustico in edilizia.
[in formato .pdf]



- ✓ **DEPLIANT TECNICI** con le soluzioni tecnologiche delle aziende associate ANIT

- ✓ **PRESENTAZIONI DEI RELATORI**
[in formato .pdf]

Durante il convegno sarà possibile:

- Associarsi ad ANIT al prezzo speciale di **100 € + IVA** (anzichè 135 € + IVA)

socio
ANIT

2014

- Acquistare i volumi della collana ANIT al prezzo speciale di **15 € anzichè 25 €**



ASSOCIAZIONE

ANIT, Associazione Nazionale per l'isolamento Termico e acustico, ha tra gli obiettivi generali la diffusione, la promozione e lo sviluppo dell'isolamento termico ed acustico nell'edilizia e nell'industria come mezzo per salvaguardare l'ambiente e il benessere delle persone.

ANIT

- diffonde la corretta informazione sull'isolamento termico e acustico degli edifici
- promuove la normativa legislativa e tecnica
- raccoglie, verifica e diffonde le informazioni scientifiche relative all'isolamento termico ed acustico
- promuove ricerche e studi di carattere tecnico, normativo, economico e di mercato.

I soci ANIT si dividono nelle categorie



SOCI INDIVIDUALI: Professionisti, studi di progettazione e imprese edili.



SOCI AZIENDA: Produttori di materiali e sistemi per l'isolamento termico e acustico.



SOCI IMPRESA: Imprese Edili



SOCI ONORARI: Enti pubblici e privati, Università e Scuole Edili, Ordini professionali.

ASSOCIATI ! I soci ricevono:

- Costante aggiornamento legislativo e normativo
- Software per il calcolo delle prestazioni degli edifici
- Abbonamento alla rivista Neo-Eubios
- Un volume a scelta della collana ANIT "L'isolamento termico e acustico"
- Sconti e convenzioni
- ...e molto altro!



Provincia di Ascoli Piceno
Medaglia d'oro al Valor Militare per attività partigiana

PATROCINI



Comune di Ascoli Piceno
MEDAGLIA D'ORO AL VALOR MILITARE PER ATTIVITÀ PARTIGIANA



ANCE | ASCOLI PICENO

Ordine degli Ingegneri della provincia di Ascoli Piceno



ordine degli ingegneri della provincia di Fermo



ORDINE DEGLI ARCHITETTI PIANIFICATORI PAESAGGISTI CONSERVATORI ASCOLI PICENO



ORDINE ARCHITETTI PIANIFICATORI PAESAGGISTI CONSERVATORI DI FERMO



Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Ascoli Piceno



Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della provincia di Ascoli Piceno e della provincia di Fermo



Ministero dello Sviluppo Economico



CONSIGLIO NAZIONALE DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI



MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE



CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI



ENEA
Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile



CNA PPC
CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI ARCHITETTI PIANIFICATORI PAESAGGISTI E CONSERVATORI



FONDAZIONE GEOMETRI ITALIANI



LEGAMBIENTE



GSE
Gestore Servizi Energetici



Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati

SPONSOR TECNICI



Porte, finestre e persiane
FINSTRAL



san marco
SISTEMI VERNICIANTI PER L'EDILIZIA



fermacell

In sede di convegno sarà possibile confrontarsi con i tecnici aziendali per consulenze specifiche