



# 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](http://www.anit.it/convegni)

**16 Aprile 2014**

ore 15.00

(registrazione ore 14.30)

**STEZZANO (BERGAMO)**

Grand Hotel del Parco

Sala Plenaria L. Da Vinci

Via Galeno, 8

NAVIGATORE: Via Comun Nuovo, 103

oppure: Lat:45.64305, Lon:9.65661

Per informazioni [www.anit.it](http://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](http://www.anit.it/convegni)

### Crediti formativi

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

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

## PROGRAMMA

- 15.00 Introduzione:**  
concetto di sostenibilità e protocolli di sostenibilità in edilizia  
**Ing. Valeria Erba - ANIT**
- 15.15 Dimensione sociale:**  
Comfort e benessere acustico  
**Ing. Matteo Borghi - ANIT**  
Comfort e benessere termoigrometrico  
**Ing. Valeria Erba - ANIT**
- 16.00** 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**
- Schermature solari a lunga durata per superfici trasparenti, traslucide ed opache  
**Dott. Claudio Marsilli**  
**Funzionario tecnico SERISOLAR**
- Soluzioni per il confort acustico in polistirene espanso sinterizzato  
**Luigi Rovacchi - Responsabile Tecnico**  
**Divisione Building FORTLAN-DIBI**
- Come risolvere i ponti termici nelle strutture con elementi a taglio termico  
**Ing. Piero Bernabè**  
**Funzionario Tecnico SCHÖCK**
- 17.20 Pausa e domande ai relatori**
- 17.30 Dimensione sociale**  
Comfort e benessere estivo  
**Dimensione ambientale**  
Norme e regole per la riduzione dei consumi energetici  
**Ing. Valeria Erba - ANIT**
- Dimensione Economica:**  
Analisi economica e valutazione del mercato  
**Ing. Matteo Borghi - ANIT**
- 18.00 Dibattito**
- 18.20 Chiusura lavori**

SOLUZIONI TECNOLOGICHE

## DOCUMENTAZIONE

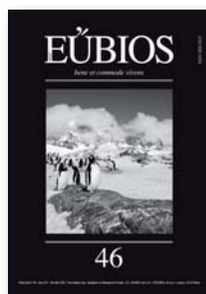
I partecipanti al convegno riceveranno:



- ✓ **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** (anziché 135 € + IVA)

socio  
**ANIT**

2014

- Acquistare i volumi della collana ANIT al prezzo speciale di **15 € anziché 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!

## PATROCINI



PROVINCIA DI BERGAMO  
ASSESSORATO AMBIENTE E TUTELA RISORSE NATURALI



COMUNE DI BERGAMO



ORDINE DEGLI ARCHITETTI  
PAESAGGISTI E CONSERVATORI  
della Provincia di Bergamo  
[www.architetti.bergamo.it](http://www.architetti.bergamo.it)



Ministero dello Sviluppo Economico



CONSIGLIO NAZIONALE  
DEI PERITI INDUSTRIALI  
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI  
PERITI IL MINISTERO DELLA GIUSTIZIA



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



CNA  
PPC  
CONSIGLIO NAZIONALE  
DEGLI ARCHITETTI  
PAESAGGISTI  
E CONSERVATORI



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



LEGAMBIENTE



GSE  
Gestore  
Servizi  
Energistici



Consiglio Nazionale  
Geometri e Geometri Laureati

**SPONSOR TECNICI**



FORTLAN-DIBI  
save your energy

serisolar  
CONTROLLIAMO IL SOLE. PROTEGGIAMO GLI INTERNI



san marco  
SISTEMI VERNICIANTI PER L'EDILIZIA

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