

In Concreto

PRESET
design

PAVIMENTI

INGENIO tv

SCARICA L'APP INGENIO

ISSN 2307-8928

LOGIN | REGISTRATI

CERCA NEL SITO

SEGUICI SU:



in

SCOPRI IL VERO BIM PER L'ANALISI ENERGETICA

Logical
softClicca qui e scopri **TERMOLOG** **OPEN BIM**
[HOME](#) [Cosa è INGENIO](#) [Comitato Scientifico](#) [Associazioni](#) [Club Ingenio](#) [Dossier](#) [Archivio](#) [Newsletter](#) [Edicola](#) [Libreria](#) [Pubblicità](#) [Contatti](#)

Dossier dicembre ingegneria strutturale e sismica

INGENIO » Elenco News » Definito lo schema tipo per l'affidamento di incarichi tecnici professionali da parte dei condomini

Definito lo schema tipo per l'affidamento di incarichi tecnici professionali da parte dei condomini

del 24/11/2016

FIRMATO PROTOCOLLO DI INTESA TRA RPT E ANACI
La Rete delle Professioni Tecniche e l'Associazione Nazionale Amministratori Condominiali e Immobiliari hanno siglato un importante e atteso accordo.

Mercoledì 16 novembre è stato siglato un importante Protocollo di intesa tra la Rete delle Professioni Tecniche e Anaci (Associazione Nazionale Amministratori Condominiali e Immobiliari).

Tra le altre cose, l'accordo prevede l'applicazione di uno schema tipo per l'affidamento di incarichi tecnici da parte dei condomini e la collaborazione per definire uno standard nazionale che agevoli la compilazione del registro dell'anagrafe condominiale come stabilito dalla legge 220/2012.

"Abbiamo formalizzato – ha commentato Armando Zambrano, Coordinatore della Rete e Presidente del [Consiglio Nazionale degli Ingegneri](#) – un'importante collaborazione tra RPT e Anaci che tocca temi sensibili come la sicurezza dei condomini. I professionisti tecnici si impegnano a curare l'elaborazione della parte tecnica dell'anagrafe condominiale e soprattutto a garantire lo sviluppo ulteriore del livello di qualità delle prestazioni professionali che dovranno essere finalizzate a ridurre al minimo i problemi che attualmente affrontano i condomini".



"Questo Protocollo – ha dichiarato Francesco Burrelli, Presidente di Anaci – rappresenta un importante punto di partenza di una collaborazione che riteniamo sarà molto proficua. La Rete delle Professioni Tecniche ci aiuterà a dare una valutazione oggettiva delle varie problematiche dei condomini, quali ad esempio lo stato degli impianti e delle strutture condominiali. Non solo per quel che riguarda gli interventi straordinari ma anche per la manutenzione ordinaria. Il tutto realizzato attraverso prestazioni professionali di alta qualità che per noi rappresentano la massima garanzia".

Oltre a quelli già citati, gli obiettivi principali del Protocollo di intesa sono

Ingenio TV

1/29 Ecco la norma italiana sulla digitaliz.

Riproduzione non supportata su questo dispositivo.

Sfoggia on-line **ingenio #47**

Scopri le novità normative partecipando ai **CORSI TECNICI GRATUITI**

Contabilizzazione del calore: novità 2016 >>>

Logical soft non solo software **iscriviti ora!**

FIBRE NET
composite engineering

SISTEMI CERTIFICATI PER
IL RINFORZO STRUTTURALE
www.fibrebuild.it



Brevettato **SOLAIO COMPOUND**
Lamellare Tralicciato Antisismico

www.solaiocompound.it

riconducibili, in sintesi, ai seguenti punti:

- Predisporre procedure e standard per l'affidamento ai professionisti tecnici degli incarichi relativi ai lavori condominiali e controlli sulle procedure a garanzia del cittadino;
- Stabilire procedure e standard per l'individuazione delle imprese più idonee allo svolgimento dei lavori con relative garanzie;
- Individuare criteri oggettivi per definire gli incarichi di progettazione, direzione lavori, coordinatori della sicurezza, contratti di appalto, collaudi, perizie, certificazioni e diagnosi energetiche;
- Proporre alla Presidenza del Consiglio e al Ministro delle Infrastrutture soluzioni e procedure condivise per tutelare, incentivare e mantenere la messa in sicurezza e il controllo dinamico nel tempo delle strutture e impianti della casa.

Parole chiave: RTP ANACI, CONDOMINI, EFFICIENTAMENTO ENERGETICO CONDOMINI

Chi aderisce a RTP:

CONSIGLI NAZIONALI:
ARCHITETTI, PIANIFICATORI, PAESAGGISTICI E CONSERVATORI -
CHIMICI - DOTTORI AGRONOMI E DOTTORI FORESTALI - GEOLOGI -
GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI - INGEGNERI - PERITI AGRARI E
PERITI AGRARI LAUREATI - PERITI INDUSTRIALI E PERITI INDUSTRIALI
LAUREATI - TECNOLOGI ALIMENTARI

Notizia letta: 645 volte



Mi piace **Condividi** Piace a una persona. [Iscriviti](#) per vedere cosa piace ai tuoi amici.
di Redazione **INGENIO**

0 commenti

Ordina per **Meno recenti** ▼



Aggiungi un commento...

f Facebook Comments Plugin

[Torna alla Lista News »](#)

Eventi in Primo Piano



Corso "Progettare l'illuminazione naturale"

Presentazione del corso comfort visivo e la gestione dell'illuminazione ...

[Continua a Leggere »](#)

Dagli Ordini



A Bolzano un seminario su INGEGNERIA GEOTECNICA GEO-STRUTTURE, FONDAZIONI e PERMAFROST

la Commissione Ingegneria Geotecnica organizza nell'ambito della V° Ed...

[Continua a Leggere »](#)



dal Mercato

HARPACEAS

Paratie Plus 2017: a disposizione la nuova versione del software per le opere di sostegno flessibili

Maico Italia – Elicent - Dynair

Le novità presentate da Maico Italia – Elicent a MEB on the road e Home & Building

CDM DOLMEN