

**Sistema PENETRON ADMIX**

**PENETRON**

- HOME
- Cosa è INGENIO
- Comitato Scientifico
- Club Ingenio
- DOSSIER Newsletter
- Archivio
- Libreria di INGENIO
- Fare Pubblicità su INGENIO
- Contatti

**LEGNO & EDILIZIA.**

Fiera di Verona / Verona Fairgrounds  
**9-12 Febbraio/February 2017**  
 Mostra Internazionale sull'Impiego del legno nell'edilizia • International trade fair on the use of wood in construction

INGENIO » Elenco News » Crescono le Gare di ingegneria: a gennaio raggiunto un importo 3 volte superiore a quello del 2016

**Crescono le Gare di ingegneria: a gennaio raggiunto un importo 3 volte superiore a quello del 2016**

del 03/02/2017

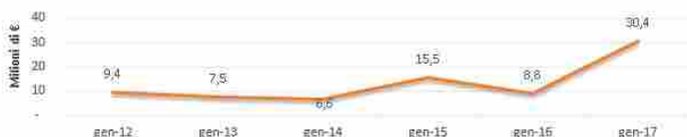
**Decisa ripresa del mercato dei servizi di ingegneria e architettura: a gennaio 2017 la crescita tendenziale va oltre le aspettative**

Si rafforza, anche a gennaio 2017, il ciclo di crescita riguardante le gare per i servizi di ingegneria e architettura. In base ai dati rilevati ed elaborati dal Centro studi del Consiglio Nazionale degli Ingegneri, nel primo mese dell'anno sono state bandite gare (senza esecuzione) per un importo complessivo che supera i 30milioni di euro, 3 volte e mezzo superiore a quanto rilevato nel mese di gennaio del 2016.

Sui risultati positivi ha svolto un ruolo determinante l'entrata in vigore, nel corso del 2016, del nuovo Codice degli appalti pubblici (D.Lgs 18 aprile 2016, n.50) che, tra le altre misure, ha fortemente limitato il ricorso all'appalto integrato, inducendo dunque le stazioni appaltanti ad incrementare i bandi di gara per i soli servizi di ingegneria.

**Importi a base d'asta delle gare per i servizi di ingegneria e architettura (senza esecuzione).**

**Serie gennaio 2012 - gennaio 2017 (val. in milioni di euro)**



A sei mesi di distanza dall'entrata in vigore del Decreto 17 giugno 2016 del Ministero della Giustizia (G.U. del 27 luglio) con cui è stato completato l'iter di revisione dei parametri per il calcolo dei corrispettivi da porre a base di gara per le prestazioni professionali attinenti ai servizi di ingegneria e architettura previsto dal nuovo codice degli appalti, continua ad essere consistente (oltre il 40%) la quota di bandi in cui non è indicato il criterio utilizzato per il calcolo del corrispettivo posto a base d'asta. Tuttavia, occorre evidenziare il fatto che sta progressivamente esaurendosi il numero di bandi da rendere nulli a causa dell'utilizzo di criteri di calcolo diversi da quelli previsto nel D.M.17/06/2016 (o nel precedente D.M.143/2013): a gennaio, appena l'1,8% dei bandi.

**Ingenio TV**

1/35 **KLIMAHOUSE 2017, il report sulla n**

Riproduzione non supportata su questo dispositivo.

Sfoggia on-line **ingenio #48**

EC700 CALCOLO PRESTAZIONI ENERGETICHE DEGLI EDIFICI

EC770 INTEGRATED TECHNICAL DESIGN FOR REVIT

AUTODESK REVIT

NUOVO INPUT GRAFICO DI EC700

**EDILCLIMA** ENGINEERING & SOFTWARE

**AUTODESK** Value Added Services Authorized Designer

**Planitop Rasa & Ripara R4**

1 solo prodotto per rasare e ripristinare

**MAPEI**

**MODEST** Versione 8

LIBERI DI FARE GLI INGEGNERI

**tecnoisoft**

STRUTTURE IN C.A., ACCIAIO, LEGNO E MURATURA, NUOVE ED ESISTENTI.

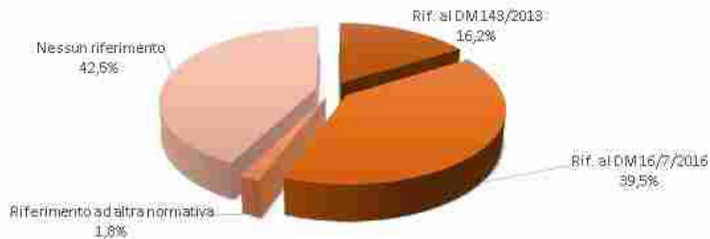
CREAZIONE E GESTIONE DISegni ESECUTIVI DI CANTIERE.

ISOLAMENTO SISMICO E RINFORZI STRUTTURALI.

GEOTECNICA E RESISTENZA AL FUOCO.

FUNZIONALITÀ BIM AVANZATE.

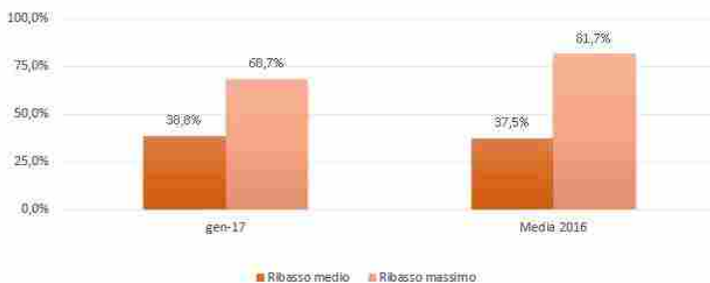
**I criteri utilizzati per la determinazione dei corrispettivi degli incarichi di progettazione da porre a base d'asta\*. Gennaio 2017 (val. %)**



\* sono considerati solo i bandi per servizi di ingegneria senza esecuzione indicati nel DM.17/06/2016 e sono esclusi i bandi del settore ICT e quelli relativi a consulenze varie

Nessuna grande novità per quanto attiene al ribasso medio di aggiudicazione che si è ormai assestato su valori compresi tra il 30% e il 40% (per il mese di gennaio è pari al 38,8%, in linea con quello rilevato per l'intero 2016), ma continuano a registrarsi casi in cui i ribassi raggiungono valori decisamente più elevati (il ribasso massimo registrato nel mese di gennaio è pari al 68,7%).

**Ribasso medio e ribasso massimo rilevato nelle gare per servizi di ingegneria aggiudicate per tipologia di appalto. Gennaio 2017**



**Notizia letta: 245 volte**



**Mi piace** **Condividi** Iscriviti per vedere cosa piace ai tuoi amici.  
di Fonte CNI

**0 commenti**

Ordina per **Meno recenti**



Facebook Comments Plugin

[Torna alla Lista News »](#)

**Eventi in Primo Piano**



**Convegno Internazionale ISTeA 2017 - Reshaping the Construction Industry**  
ISTeA, nell'ultimo lustro, ha perseguito con coerenza il tema dell'Innovazione, ...  
[Continua a Leggere »](#)

**Dagli Ordini**



**Samoter e Ingegneri del Veneto insieme contro il Dissesto del Territorio**  
FOIV-Federazione degli Ordini degli Ingegneri del Veneto premierà alla Fi...  
[Continua a Leggere »](#)

**corso e-learning Rumore**  
Lo sapevi che per fare la valutazione del rischio rumore devi essere un tecnico qualificato?  
L'attestato di partecipazione al corso e-learning Blumatica ti dà prova di esserlo!  
**Scopri di più**

**G.A.**  
GENERAL G.A. ADMIXTURES

**CENTROMETAL**  
EDILIZIONI PER L'EDILIZIA

**Ingegneria delle Strutture**  
Andrea Barocci

**dal Mercato**

**ATECAP**

Calcestruzzo: dalle norme al cantiere - un evento a SAMOTER organizzato da ATECAP

**LAFARGE HOLCIM**

"Ultima chiamata" per il concorso sull'edilizia sostenibile da due milioni di dollari

**GRAPHISOFT**

In arrivo l'ultima versione di Artlantis, il potente software di visualizzazione 3D

**ATECAP**

Al SAMOTER si presentano le nuove Linee Guida sul calcestruzzo

**ATECAP**

ATECAP organizza un Seminario dal Titolo: Fornire il calcestruzzo in sicurezza

**Redazione INGENIO**

Confermato Marco Depaoli alla presidenza di Anima Sicurezza