



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

Dossier Maggio superfici orrizzontali

INGENIO » Elenco News » Bandi SIA: in aprile dimezzati gli importi a base d'asta rispetto al mese precedente

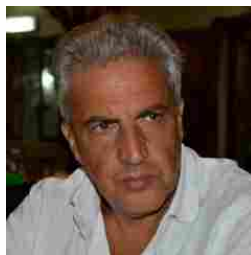
Bandi SIA: in aprile dimezzati gli importi a base d'asta rispetto al mese precedente

del 04/05/2017

Il monitoraggio del Centro Studi del **Consiglio Nazionale degli Ingegneri** fa registrare un inatteso stop alla crescita dei servizi di ingegneria e architettura.

Brusco ed inatteso stop per le gare per servizi di ingegneria e architettura senza esecuzione. Dopo un trimestre in progressiva ascesa, che hanno visto gli importi posti a base d'asta crescere complessivamente del 129% rispetto allo stesso periodo del 2016, nel mese di aprile gli stessi importi sono scesi sotto i 18 milioni di euro, poco più della metà di quanto rilevato nel mese di marzo e 6,5 milioni in meno rispetto al mese di aprile dello scorso anno. E' quanto emerge dall'analisi periodica che il Centro Studi del CNI dedica al mercato dei SIA. Va detto, però, che, nonostante la flessione, questo di aprile resta il secondo miglior risultato per il mese di aprile degli ultimi 6 anni.

"Questi dati – afferma **Michele Lapenna, Consigliere Tesoriere del CNI** - confermano le difficoltà prodotte dall'attesa della pubblicazione del Correttivo al Codice Appalti da parte degli operatori, in particolare da parte delle Stazioni Appaltanti. Ci auguriamo che le modifiche apportate agli articoli 59 e 216 relative all'Appalto integrato non incidano negativamente sul mercato dei SIA che avevano visto incrementi esponenziali nel precedente trimestre.



"Il mercato invece risponde positivamente all'annunciata modifica del comma 8 dell'articolo 24 circa l'obbligatorietà del DM parametri, per la determinazione del corrispettivo da porre a base d'asta, fatto comunque ribadito anche dalle Linee Guida sui SIA dell'Anac, con un incremento della percentuale di bandi che rispettano la norma. Su questo credo abbia inciso anche l'azione di monitoraggio e segnalazione anomalie del nostro Osservatorio bandi".

"Il CNI – conclude Lapenna - continuerà l'azione di controllo e supporto alle stazioni appaltanti per la corretta applicazione della normativa alla luce del Correttivo e per un mercato quanto più possibile aperto ai giovani professionisti e agli operatori di piccole e medie dimensioni, in stretta collaborazione con l'ANAC, anche in relazione al ruolo affidato alla stessa dal Nuovo Codice."

Tra le diverse modifiche apportate, va rimarcata quella che interviene sul comma 8 dell'art. 24 del DLGS 50/2016, in base alla quale, con l'entrata in

Ingenio TV

L'EDILIZIA È FATTA di PARTICOLARI: gli ARCHI in

Riproduzione non supportata su questo dispositivo.

00:11:40:08

Sfoggia on-line ingenio #51

CSI i programmi di calcolo strutturale

SAP2000 civile
ETABS edifici
SAFE fondazioni e soletti
CSI Bridge ponti
Perform3D analisi prestazionale
VIS verifiche NTC

PRODOTTI E TECNOLOGIE PER CEMENTO E CALCESTRUZZO

HARPACEAS the BIM specialist

the BIM Specialist

vigore del Correttivo, le stazioni appaltanti saranno obbligate ad applicare il decreto "Parametri" (D.M. 17 giugno 2016) per la determinazione dei corrispettivi da porre a base di gara negli appalti per l'affidamento dei servizi di ingegneria e architettura. Anche in virtù di queste indicazioni, il quadro generale va progressivamente migliorando, tanto che oltre il 57% dei bandi di gara pubblicati nel mese di aprile utilizza correttamente i parametri contenuti nel DM 16/07/2016 (o quelli "dell'equivalente" DM 143/2016) per il calcolo del corrispettivo a base d'asta per le prestazioni professionali.

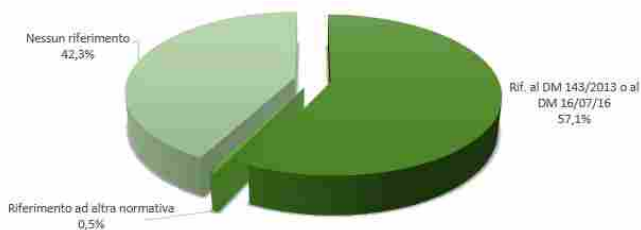
I ribassi di aggiudicazione fanno rilevare un leggero aumento rispetto ai mesi precedenti, pur mantenendosi, in media, al di sotto della soglia del 40% (39,8% contro il 37,5% del mese di marzo e dell'intero 2016). Il ribasso massimo registrato è pari al 67,1%).

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

Serie aprile 2012- aprile 2017 e confronto con mesi precedenti 2017 (val. in milioni di euro)



I criteri utilizzati per la determinazione dei corrispettivi degli incarichi di progettazione da porre a base d'asta. Aprile 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.

* 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

Ribasso medio e ribasso massimo rilevato nelle gare per servizi di ingegneria e architettura (senza esecuzione) aggiudicate. Cfr. Gennaio-Aprile 2017

Eventi in Primo Piano

XXVI GIORNATE ITALIANE della COSTRUZIONE IN ACCIAIO

Il Collegio dei Tecnici dell'Acciaio opera con l'intento di promuovere...

[Continua a Leggere »](#)

Dagli Ordini

ORDINE DEGLI INGEGNERI PROVINCIA DI MODENA

Modena: i professionisti tecnici contro gli atti intimidatori ad un collega

Con un comunicato il Comitato Unitario dei Professionisti di Modena ha voluto fa...

[Continua a Leggere »](#)

PRO SAP è pronto per le **NUOVE SFIDE**: richiedi gratis* la versione e-TIME!

MURO ARMALATER Laterizio Armato Antisismico

LATERWALL SOFTWARE DI CALCOLO PER MURATURE

CEDIMENTI? Uretek è la vera alternativa ai micropali e alle sottofondazioni.

Vuoi partire con il BIM? Scopri **BIM ready** HARPACEAS

dal Mercato

FLIR SYSTEMS

FLIR Systems presenta la termocamera FLIR ETS320 per il test e lo sviluppo di componenti elettronici

FLIR SYSTEMS

A&T Torino: FLIR Systems partecipa alla principale fiera italiana per le tecnologie industriali

NEWSOFT

EDISIS, il Software Strutturale di Newsoft, in Noleggio Gratuito per 60 Giorni

ALLPLAN Italia

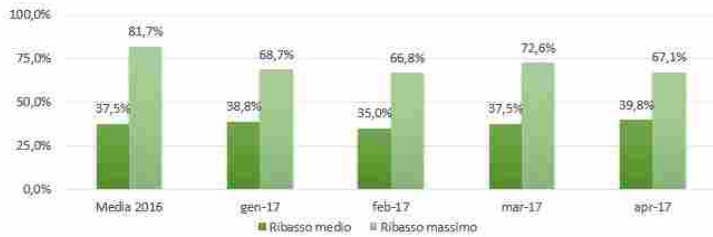
Giovedì 4 maggio risparmia il 30% su tutte le licenze software MAXON!

BRIANZA PLASTICA

ISOTEC PARETE: quando il gusto estetico abbraccia il comfort abitativo

CONFINDUSTRIA CERAMICA e CERSAIE

La Ceramica e il Progetto, ultima settimana per partecipare al



Notizia letta: 89 volte



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

0 commenti

Ordina per



Aggiungi un commento...

Facebook Comments Plugin

[Torna alla Lista News »](#)

concorso



TECNO PIEMONTE
ORGANISMO EUROPEO NOTIFICATO

Iscriviti alla NEWSLETTER!



SCARICA L'APP INGENIO

dal Mercato

POLIESPANSO

Il Sistema Plastbau di POLIESPANSO

LOGICAL SOFT

LOGICAL SOFT: tutti i corsi di maggio su EFFICIENZA ENERGETICA e SISMICA

2S.I. Software

Sismabonus: video-corso sull'applicazione del programma PRO_SMB con metodo convenzionale

SCHOECK ITALIA

Isokorb®, il giunto isolante Schöck idoneo all'uso in zone a media/alta sismicità

Newssoft

Edisis V.9 e Sismabonus - Valutazione Veloce e Affidabile della Classe di Rischio

HARPACEAS

Aggiungere informazioni al proprio modello BIM

URETEK Italia

Consolidamento del basamento del monumento ad Alessandro Volta con URETEK Deep Injections®

KEMPER SYSTEM Italia

Impermeabilizzanti in resina

LEON BEKAERT

Pavimento senza giunti per Lamborghini Warehouse

SIKA Italia

SIKA at Work: Impermeabilizzazione terrazzi in condominio anni '70

TECNOINDAGINI

Prevenzione sismica: conoscere l'edificio è il primo passo, la diagnostica è lo strumento



INGENIO-WEB.IT è una testata periodica di IMREADY Srl registrata presso la Segreteria di Stato per gli Affari Interni di San Marino con protocollo n. 638/75/2012 del 27/4/2012. Direttore Responsabile: Andrea Dari.

Copyright 2012 IMREADY Srl Tutti i diritti riservati.
Credit_ Realizzazione Siti Internet

