



Tecnostrutture®
www.tecnostrutture.eu

NPS NEW PERFORMANCE SYSTEM
Sistema misto trave-pilastro-solaio.
L'unico sismoresistente marcato CE.

- HOME
- Cosa è INGENIO
- Comitato Scientifico
- Associazioni
- Club Ingenio
- Dossier
- Archivio
- Newsletter
- Edicola
- Libreria
- Pubblicità
- Contatti

dossier luglio ingegneria strutturale

INGENIO » Elenco News » Segnali di ripresa nelle gare di ingegneria: + 56,2% gli importi nel 1 trimestre 2016

Segnali di ripresa nelle gare di ingegneria: + 56,2% gli importi nel 1 trimestre 2016

del 13/07/2016

Nei primi tre mesi sono stati messi a base di gara per i servizi di ingegneria 124,3 milioni di euro, circa 45 in più rispetto al corrispondente periodo del 2015.

A dirlo il consueto report del **CENTRO STUDI CNI** che monitora i bandi di gara per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria.

Dopo un 2015 in cui si è toccato il punto più basso in termini di importi posti a base d'asta per interventi sulle opere pubbliche, i dati relativi ai primi tre mesi del 2016 elaborati dal Centro studi del **Consiglio Nazionale degli Ingegneri** lasciano sperare nel rilancio del mercato dei servizi di ingegneria.

Nel primo trimestre del 2016 sono stati infatti pubblicati bandi di gara per un **importo a base d'asta complessivo che sfiora il miliardo e 800 milioni**, secondo valore in assoluto negli ultimi 5 anni.

RIPARTIZIONE DEGLI IMPORTI A BASE D'ASTA DELLE GARE PER I SERVIZI DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA

SERIE 1° TR.2012- 1°TR.2016 (VALORI IN MILIONI DI EURO)



Occorre tuttavia essere prudenti nella valutazione dei dati del primo trimestre che non sempre possono rispecchiare l'andamento del resto dell'anno, come conferma quanto avvenuto nel 2015 dove ai primi dati sono susseguiti 9 mesi così negativi da rendere il 2015 *l'anno horribilis* per le gare di progettazione.

Inoltre in questo quadro è bene evidenziare, che dal 18 aprile è entrato in

Ingenio TV

Sfoggia on-line **ingenio #44**

www.cdmdoimen.it

...per un'Opera di Robustezza

PRODOTTI E TECNOLOGIE PER CEMENTO E CALCESTRUZZO

NAMIRIAL CMPANALISI STRUTTURALE

PROVALO ORA

vigore il D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50, il nuovo Codice degli Appalti che ha apportato diverse modifiche, anche assai sensibili, all'intero sistema dell'affidamento dei servizi di architettura e di ingegneria e che, inevitabilmente, produrrà da qui in avanti importanti cambiamenti di scenario.

Tornando ai dati 2016 e prendendo in esame i dati relativi ai bandi senza esecuzione dei lavori, anche escludendo i costi per i lavori e limitandosi agli importi destinati esclusivamente ai servizi di ingegneria "tipici" (non considerando dunque le gare ICT e i bandi per consulenze varie), il quadro delineato lascia comunque ben sperare.

Nei primi tre mesi sono stati messi a base di gara per i servizi di ingegneria 124,3 milioni di euro, circa 45 in più rispetto al corrispondente periodo del 2015.

Una crescita del 56,2% dunque, dovuta soprattutto al **sensibile aumento degli importi delle gare** in cui è compresa anche l'esecuzione dei lavori. In questa tipologia di gare, infatti, l'importo destinato ai soli servizi di ingegneria è più che raddoppiato, passando da 41 milioni del primo trimestre 2015 agli 84 del primo trimestre 2016.

RIPARTIZIONE DEGLI IMPORTI DESTINATI ALLA PROGETTAZIONE E AGLI ALTRI SERVIZI DI INGEGNERIA PER TIPOLOGIA DI APPALTO. CONFRONTO 1° TRIM. 2013-2014-2015-2016 (VALORI IN MILIONI DI EURO)



* Sono esclusi i bandi del settore ITC e quelli relativi ad altri incarichi

**E' una stima degli importi destinati unicamente ai servizi di ingegneria con l'esclusione di quelli per l'esecuzione.

Va tuttavia sottolineato che, tra le altre novità normative introdotte dal citato decreto, c'è anche **l'abolizione dell'appalto integrato** ("è vietato il ricorso all'affidamento congiunto della progettazione e dell'esecuzione di lavori ad esclusione dei casi di affidamento a contraente generale, finanza di progetto, affidamento in concessione, partenariato pubblico privato, contratto di disponibilità").

PER REGIONE. Analizzando i dati per Regione, la classifica vede la

Eventi in Primo Piano



Soluzioni impiantistiche per edifici a basso consumo di energia: indirizzi normativi, tecnologie ...

"Soluzioni impiantistiche per edifici a basso consumo di energia: indirizz..."

[Continua a Leggere »](#)

Dagli Ordini



Implementazione tecnologica e industrializzazione dei processi per la riqualificazione del futuro

Uno sguardo agli edifici di domani attraverso REbuild, l'evento dedicato a...

[Continua a Leggere »](#)



dal Mercato

BASF

SLENTITE®: Successful piloting of new high- performance insulation material

FIBRE NET

Sistema Betontex-Epoxy di Fibre Net per il consolidamento di strutture di copertura

HARPACEAS

Tekla Structures per gli Stadi di EURO2016

Toscana la primo posto seguita da Campani e Lombardia.

IMPORTO A BASE D'ASTA PER I SERVIZI DI INGEGNERIA*
1° TRIM. 2016



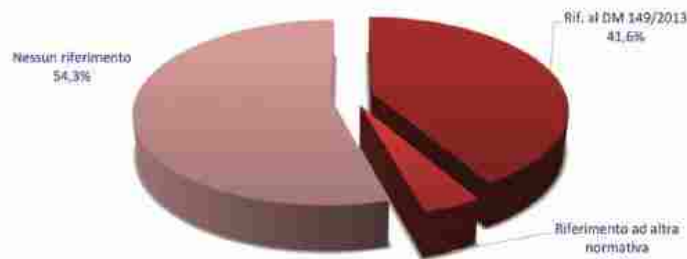
La **Toscana**, infatti, con oltre 28 milioni di euro posti a gara per i servizi di ingegneria (esclusi dunque quelli attinenti all'esecuzione dei lavori) si rivela nei primi tre mesi del 2016 **regione leader**, grazie soprattutto alla gara per la progettazione definitiva ed esecutiva della prima fase della Piattaforma Europa del porto di Livorno.

La Campania, da sempre tra le regioni che "movimentano" maggiormente il mercato dei servizi di architettura e di ingegneria, si colloca, per questo trimestre, al secondo posto per valore complessivo degli importi con complessivamente circa 17 milioni e 600 mila euro. Seguono, ben più distanziate, la Lombardia con quasi 12 milioni e il Friuli Venezia Giulia con poco più di 10 milioni di euro.

CORRISPETTIVI. Nel rapporto del Centro Studi anche un'analisi sui criteri utilizzati per il calcolo dei corrispettivi da porre a base di gara. Per ora la situazione appare ben lontana dall'applicazione del Decreto Parametri (decreto 143/2013) e **non accenna a normalizzarsi.**

I CRITERI UTILIZZATI PER LA DETERMINAZIONE DEI CORRISPETTIVI DEGLI INCARICHI DI PROGETTAZIONE DA PORRE A BASE D'ASTA*

1° TRIM. 2016



* sono considerati solo i bandi per servizi di ingegneria senza esecuzione indicati nel DM 143/2013 e sono esclusi i bandi del settore ITC e quelli relativi a considerati varie.

E' vero che la quota di anomalie scende, nei primi tre mesi del 2016, ad appena il 4,1%, ma è pur vero che oltre **la metà dei bandi non indica il criterio utilizzato per la determinazione dell'importo a base d'asta.**

ALLPLAN ITALIA

In arrivo Allplan 2017: scopri tutte le novità che lo rendono ancora più facile, veloce ed integrato

CENTROMETAL

Copertura Drytec® e rivestimento Modul 25® per l'involucro edilizio della sede direz. di Mottura Spa

TECNOSTRUTTURE

Tecnologia NPS® per l'allargamento stradale in totale autoportanza della provinciale 25 di Garniga



Iscriviti alla NEWSLETTER!



SCARICA L'APP INGENIO

dal Mercato

AMV

Dimensionamento dei rinforzi di strutture esistenti in c.a. e muratura: scopri la soluzione AMV

GREENTRONICS

Con Smartlight impianti di pubblica illuminazione più efficienti

BUZZI UNICEM

Buzzi Unicem: presentato il Bilancio di Sostenibilità

Bosch Energy and Building Solutions Italy

Capua Bioservices sceglie Bosch per efficientare tutto il proprio processo produttivo

BUZZI UNICEM

Nanodur E80 si aggiudica il premio per l'innovazione

SAFETY EXPO

Forum di Prevenzione Incendi al Safety Expo: ecco le novità per il professionista antincendio

LAFARGEHOLCIM

Al via il concorso sull'edilizia sostenibile da due milioni di dollari

RUREDIL

Rinforzo delle strutture per l'adeguamento sismico di una scuola media

H2O

CRESCE "H2O 2016", LA MOSTRA INTERNAZIONALE DELL'ACQUA

Nexteer Automotive

Nexteer Automotive ricerca oltre 70 ingegneri specializzati per il Centro Tecnico di Tychy

S.T.A. DATA

S.T.A. DATA presenta il nuovo sito internet, completamente rinnovato

Va tuttavia evidenziato che la situazione è destinata a mutare nel prossimo futuro poiché si è in attesa della revisione dei corrispettivi alla luce dei contenuti normativi del decreto 50/2016.

Ad oggi comunque, nonostante nella determinazione ANAC (n.4 del 25 febbraio 2015) sia previsto l'obbligo "di riportare nella documentazione di gara il procedimento adottato per il calcolo dei compensi posti a base di gara", **solo l'11,2% dei bandi, presenta nel bando lo schema di calcolo del corrispettivo.**

PER CUONSULARE L'INTERO REPORT [SCARICA IL DOCUMENTO INTEGRALE](#)

Notizia letta: 84 volte



[Mi piace](#) [Condividi](#) [Iscriviti](#) per vedere cosa piace ai tuoi amici.
di Stefania Alessandrini

0 commenti

Ordina per [Meno recenti](#)



Aggiungi un commento...

Facebook Comments Plugin

[Torna alla Lista News »](#)

in

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

IMREADY Srl, Strada Cardio, n.4, 47891 Galazzano, RSM,
Tel.0549909090, Mail:info@imready.it

[Cos'è INGENIO](#) | [Messaggio](#) | [Comitato Scientifico](#) | [News](#) | [Eventi](#) | [Pubblicità](#) | [Contatti](#) | [Privacy](#)

B
D
I
Z
I
O
N
I
M
R
E
A
D
Y

I Cookie ci aiutano a fornire i nostri servizi, continuando la navigazione del sito autorizzi l'uso dei cookie, per saperne di più consulta la sezione Privacy

ACCETTO

PRIVACY