

Ritardi pagamenti P.A.: Architetti in credito per 500 milioni di euro

0 Mi piace 0 Tweet 0 Mi piace - Segnala ad un amico Lascia un commento



02/11/2012 - "Gli architetti italiani vantano crediti dalla P.A. per circa 500 milioni di euro sul totale di circa 2 miliardi che lo Stato deve al comparto della progettazione delle opere pubbliche. Si tratta di una situazione assolutamente insostenibile e che deve trovare soluzione in tempi brevissimi anche attraverso l'integrale recepimento della Direttiva Ue che impone tempi di pagamento tra i 30 e i 60 giorni. Solo così sarà possibile dare respiro ad un mercato - come quello della progettazione - che registra eccezionali ed insopportabili dinamiche di flessione".

Questo le parole del **Consiglio Nazionale degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori**, intervenuto nuovamente sull'annoso problema dei ritardi nei pagamenti da parte delle pubbliche amministrazioni che, dopo aver colpito duramente le imprese, sta abbattendo il comparto della progettazione delle opere pubbliche con conseguenze disastrose.

"E' opportuno ricordare l'abnorme situazione dei debiti della Pubblica Amministrazione che, nel 2011, sono ammontati, secondo le stime del Financial Intermediation European Studies, a 168 miliardi di euro. Secondo la Banca d'Italia, inoltre, l'ammontare dei debiti non pagati nel 2011 dalla PA è stato pari a 70 miliardi di euro. Nel solo settore delle opere pubbliche si stima che la dimensione finanziaria dei ritardi di pagamento della P.A. alle imprese che realizzano lavori pubblici sia in costante crescita ed abbia raggiunto ormai 19 miliardi di euro sui 70 stimati dalla Banca d'Italia".

"Confidiamo che nel recepimento della Direttiva europea venga inserito anche il settore dei lavori pubblici perché un intervento che li escludesse rappresenterebbe un colpo mortale, oltreché per il settore delle costruzioni anche per quello della progettazione che - per la stragrande sua parte - è composto da studi professionali di piccole o piccolissime dimensioni".

A cura di **Gabriele Bivona**

[Riproduzione riservata]

Segnala ad un amico
Stampa notizia

Focus LLPP

- Allarme ribassi
- Antincendio
- Autorità vigilanza LLPP
- Catasto
- Certificazione energetica
- Codice ambiente
- Codice appalti
- Competenze Professionali
- Decreto Bersani
- Detrazioni 55%
- Durc
- Finanziaria
- Formazione
- Fotovoltaico
- Impianti
- Incentivi tecnici p.a.
- IRAP e Professioni
- ISTAT
- Man. straord. senza DIA
- Milleproroghe
- Norme Tecniche
- Piano Casa
- Prima Casa
- Regolamento Appalti
- Reverse Charge
- Riforma professioni
- Ristrutturazioni edilizie
- Sicurezza
- Terremoto
- Tracciabilità flussi finanziari

Appalti e Bandi di Gara
 Gratis Appalti e Aggiudicazioni della pubblica amministrazione.
www.velcano.it

Best books

LAVORI PUBBLICI 10

Vai alla scheda

Notizie sull'argomento

TAR di Roma: Rigettato il ricorso contro il CNAPPC

Il Tribunale Amministrativo regionale del Lazio con la sentenza n. 8556/2012 depositata in segreteria il 17 ottobre 2012...
[Leggi]

I Geologi rispondono alla nota del Consiglio Superiore LL.PP. sulle Indagini in situ

Il Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici, la settimana scorsa, ha anticipato l'imminente predisposizione di una circol...
[Leggi]

Inarsind: tecnici e scienziati o hai la sfera di cristallo o rischi l'arresto

Salvo Garofalo, Presidente di Inarsind, Sindacato Nazionale Ingegneri e Architetti liberi professionisti, pur restando i...
[Leggi]

Architetti: Basta con le grandi opere, si investa su manutenzione e prevenzione

"Mentre esprimiamo la nostra solidarietà alle popolazioni calabresi colpite dal sisma, ancora una volta, tuttavia, dobb...
[Leggi]

COMP...
 PROFES...
 (DM 20 Lugl...
 CLIC...
 CAR...
 Modifica...
 Il carrell...
 PREFERISCI...
 ACQUISTAR...
 AL TELEFON...
 PARLA CON...
 OPERATORE...
 CLIC...

Servizi

Notizie
 Normativa
 Compenso P...
 Appalti, Inca
 Concorsi
 Indici, intere
 Gazzette regi
 Prezzari regi
 Scadenzario i

ARC...
 LIB...
 SOFT...

Aziende
 Prodotti
 Professionist
 Sondaggi
 Speciale App
 Speciale Sicu