

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 11 - numero 2183 di martedì 09 giugno 2009

I costi della sicurezza: individuazione, analisi, computo e pagamento

Disponibile in rete un documento che indica i criteri di individuazione, analisi, computo e pagamento dei costi della sicurezza. I problemi interpretativi e il coordinamento tra coordinatore e progettista.

Pubblicità

Abbiamo ricordato in un precedente articolo che il Decreto legislativo 81/2008, in coerenza con alcune normative precedenti, stabilisce diverse misure per la programmazione della sicurezza riguardo ai contratti d'appalto, d'opera o di somministrazione: tra queste l'**indicazione del costo della sicurezza**.

Inoltre abbiamo segnalato la presenza in rete di prezzari dedicati alla sicurezza che possono aiutare a redigere la stima dei costi in modo completo ed analitico, sulla base di quanto stabilito dalle disposizioni legislative.

---- L'articolo continua dopo la pubblicità ----

Tuttavia il tema dei costi della sicurezza è un tema delicato e non esente da alcuni dubbi interpretativi in merito all'adempimento di quanto richiesto dalla normativa.

Per questo motivo presentiamo alcuni documenti prodotti o raccolti dal **Comitato Interprofessionale Sicurezza Cantieri della Provincia di Udine (CISC Udine)** che possono aiutare i nostri lettori a trovare la giusta strada tra articoli di legge e prezzari.

Il documento che presentiamo oggi, intitolato "**Criteri di individuazione, analisi, computo e pagamento dei costi della sicurezza**" e prodotto da CISC Udine, nasce in seguito alla pubblicazione delle linee guida ITACA a proposito del D.P.R. 222/2003 e indica come individuare, computare e calcolare i costi della sicurezza ? nei cantieri pubblici e privati ? ricordando la necessità di un'attività integrata tra coordinatore in fase di progettazione, progettista e normativa vigente.

Nel documento si ricorda che "nel settore dei cantieri temporanei e mobili, sia pubblici che privati, la legislazione italiana prevede il **divieto di assoggettare a ribasso d'asta** i costi della sicurezza, mentre in altri paesi d'Europa la sicurezza viene considerata integrata nel progetto e viene programmata, realizzata e controllata come qualsiasi altra opera in costruzione". E dunque la "normazione" di questo aspetto della sicurezza procede per gradi, senza disporre di "parametri di riferimento o di esempi da seguire".

In merito si sono susseguite infatti diverse norme e interpretazioni: il "Decreto legislativo 494, il successivo decreto correttivo 528", le varie Determinazioni dell'Autorità per la vigilanza sui Lavori Pubblici, il Decreto del Presidente della Repubblica n. 222/2003, le successive Linee guida per l'applicazione del D.P.R. 222/2003, ...

Nessuno di questi dispositivi ? il documento non fa riferimento al Decreto legislativo 81/2008 emanato successivamente alle linee guida ITACA ? "si è rivelato sufficientemente chiaro ed esaustivo da fornire ai coordinatori, per la progettazione e per l'esecuzione, la certezza di operare correttamente, nel rispetto della normativa cogente di settore".

L'**indice** del documento:

- Premessa;

1. Quando e chi calcola i costi della sicurezza:
 - opere pubbliche;
 - opere private.
2. Come si calcola il costo della sicurezza
3. Come si individuano i costi della sicurezza:
 - i costi diretti o costi ex lege;
 - i costi speciali o costi contrattuali;
 - alcuni esempi.
4. Come si computano i costi della sicurezza
5. Come si pagano i costi della sicurezza ? le varianti:
 - modalità di computazione e pagamento;
 - varianti al progetto;
 - varianti del piano di sicurezza e coordinamento per inadeguatezza o carenza;
6. Necessità di una attività integrata tra coordinatore ? progettista - d.l.

CISC Udine, "[Criteri di individuazione, analisi, computo e pagamento dei costi della sicurezza](#)" (formato PDF, 431 kB).



Questo articolo è pubblicato sotto una [Licenza Creative Commons](#).

I contenuti presenti sul sito PuntoSicuro non possono essere utilizzati al fine di addestrare sistemi di intelligenza artificiale.

www.puntosicuro.it