

RASSEGNA STAMPA

5 Novembre 2015

Argomento	Testata	Autore
Pag. Data Articolo	Titolo	
CNI 05/11/2015	INGEGNERIA DELLA SICUREZZA, A ROMA LA GIORNATA NAZIONALE	

Ingegneria della sicurezza, a Roma la giornata nazionale

Venerdì 6 novembre 2015 l'evento annuale promosso dal Consiglio nazionale ingegneri con l'Ance. Al centro dell'attenzione gli appalti e la sicurezza



Venerdì 6 novembre 2015 il **Consiglio nazionale ingegneri**, insieme all'**Associazione nazionale costruttori edili**, promuove la "3a Giornata Nazionale dell'Ingegneria della Sicurezza". Giunta alla terza edizione, la giornata sarà incentrata su una questione estremamente rilevante e delicata "La progettazione della sicurezza nei cantieri. Buone pratiche e questioni irrisolte per garantire un'efficace gestione degli appalti in sicurezza".

"Si tratta di una tematica centrale se si parla di sicurezza" commenta **Armando Zambrano**, Presidente del Cni. "E' fondamentale rafforzare il rapporto sinergico tra professionisti, imprenditori del settore e committenti al fine di individuare le strategie e le pratiche più efficaci per una corretta gestione degli appalti. E' prioritario affermare una visione complessiva della questione coniugando efficienza, qualità dei lavori con la dovute garanzie per chi lavora nel cantiere".

Un aspetto sicuramente da tenere presente quando si parla di appalti è la logica del massimo ribasso che può innescare dinamiche discutibili con la conseguenza di mettere a rischio la sicurezza altrui. "Da anni come ingegneri – dichiara **Gaetano Fede**, Responsabile Area Sicurezza del Cni – ci battiamo contro la logica del massimo ribasso nelle gare perché da un lato si rischia di garantire un esito qualitativamente discutibile dell'opera in questione, e dall'altro, una volta entrati in questa spirale, si rischia di abbassare l'attenzione sulla imprescindibile necessità di tutelare l'incolumità di chi esegue i lavori. Professionisti e imprese possono dare un contributo essenziale per innescare un meccanismo virtuoso e rendere il nostro Paese sempre più moderno e efficiente".

Il programma prevede l'apertura dei lavori alle 9.30 oltre Armando Zambrano, il Presidente dell'Ance **Claudio De Albertis**, Massimo Sessa Presidente Reggente del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici. Dopo l'introduzione di Gaetano Fede inizieranno le varie sessioni della "3a Giornata Nazionale dell'Ingegneria della Sicurezza". Il filo conduttore della mattinata sarà "La progettazione della sicurezza nei cantieri", mentre nella parte pomeridiana ci si confronterà su "Buone pratiche e questioni irrisolte per garantire un'efficace gestione degli appalti in sicurezza". Tra i partecipanti alla tavola rotonda, si segnalano la professoressa Nicotra Consigliere dell'Anac e l'Ing. Dibennardo Direttore Centrale della progettazione dell'Anas.