

# Ance-Confindustria, una task force per accelerare l'apertura dei cantieri

---

14 Luglio 2009

**E' la richiesta che l'Associazione nazionale dei costruttori edili, insieme a Confindustria, ha rivolto al Ministro delle Infrastrutture, Altero Matteoli, nel corso della riunione del tavolo programmatico al quale ha partecipato un'ampia delegazione di imprese e istituzioni del settore e nella quale e' stato illustrato il lavoro svolto dal Ministro e i programmi futuri.**

**La riunione precede di un paio di giorni la convocazione presso palazzo Chigi del tavolo interministeriale di categoria, come chiesto agli Stati Generali delle costruzioni dello scorso 14 maggio.**

“Un incontro, quello di oggi, molto positivo e che dimostra la volonta' del governo di sostenere la ripresa delle costruzioni e di sfruttare al meglio la loro funzione anticiclica”, sottolinea il Presidente dell'Ance Paolo Buzzetti, che dopo l'incontro con Matteoli giovedì sara' ricevuto a Palazzo Chigi dal presidente del Consiglio Berlusconi e dai ministri interessati insieme a tutti i firmatari del Manifesto degli Stati Generali della categoria.

Tra i temi al centro della riunione di oggi: il regolamento di attuazione del Codice dei contratti pubblici, l'approvazione di un metodo per la stabilizzazione del valore economico dei contratti, l'istituzione di white list presso le prefetture per prevenire infiltrazioni mafiose negli appalti, la modifica del patto di stabilita' e soprattutto i meccanismi di attuazione dei finanziamenti di grandi, medie e piccole opere, come previsti dalle ultime due delibere Cipe. A questo proposito il presidente Buzzetti e il vicepresidente di Confindustria, Cesare Trevisani, hanno insistito sulla necessita' di prevedere meccanismi di accelerazione dei finanziamenti in atto per far si' che i primi cantieri possano partire gia' nei prossimi mesi. **“L'importante e' fare in fretta”, hanno ribadito entrambi.**

Necessita' pienamente condivisa dal Ministro Matteoli che avrebbe allo studio delle iniziative in materia.