



ISTITUTO PER L'INNOVAZIONE E TRASPARENZA DEGLI APPALTI
E LA COMPATIBILITA' AMBIENTALE

giovedì, 19 dicembre 2013 dalle ore 14.30 alle 16.30

IL SISTEMA "PROTOCOLLO ITACA"

Strumenti per la promozione della sostenibilità edilizia e urbana

L'appuntamento informativo intende offrire un quadro aggiornato agli operatori del settore sulla evoluzione del "Protocollo ITACA", quale strumento per la valutazione della sostenibilità energetico-ambientale delle costruzioni.

In particolare si presenterà una nuova opportunità di lavoro per i progettisti e le imprese impegnati nella realizzazione e recupero di edifici ad alta prestazione ambientale.

Verrà presentato:

- ✓ Protocollo ITACA nazionale (residenziale, uffici, commerciale, scuole, aree industriali);
- ✓ Sistema nazionale di ispezione (Regolamento Accredia RT-33) per la validazione della conformità del progetto e dell'esecuzione secondo i criteri del Protocollo Itaca;
- ✓ Corso di formazione Itaca-Accredia per l'abilitazione degli ispettori Protocollo Itaca;
- ✓ Linee guida ITACA-UNI (PdR) sulla sostenibilità ambientale degli edifici;
- ✓ Regolamento edilizio comunale tipo.

Modalità di partecipazione	Iscrizione gratuita	Docenza
Iscrizione obbligatoria su www.build.it	iscriviti	<p style="text-align: center;"><i>a cura di</i></p> <p style="text-align: center;">Arch. Claudio Tomasini (Presidente Comitato Promotore Protocollo ITACA – Regione Piemonte)</p> <p style="text-align: center;">Prof. Marco Casini (Componente GdL UNI Prassi di Riferimento ITACA – Facoltà di Architettura La Sapienza Università di Roma)</p>