

EURO P.A. – Convegno UNITEL

Il Progetto Concrete

di Giulia De Rita

Nel corso della settimana dedicata alla 6° edizione dell'Euro P.A. (il Salone Nazionale riservato al mondo delle Autonomie locali) si è tenuto, presso la sala Inghilterra della Fiera di Rimini, un convegno dedicato all'introduzione del "Nuovo codice dei contratti pubblici" in materia di progettazione edile. In occasione dell'incontro è stato presentato il Progetto Concrete.

Il Responsabile Comunicazione del Progetto Alfredo Martini, di fronte ad una platea di tecnici comunali aderenti ad UNITEL, l'associazione che ha promosso il convegno e che rappresenta e fornisce assistenza tecnica a moltissimi operatori delle amministrazioni locali, ha evidenziato l'importanza innovativa delle nuove Norme Tecniche per le Costruzioni.

È questo infatti il contesto favorevole in cui s'inserisce il Progetto Concrete: un'iniziativa ideata e promossa da alcune delle principali associazioni di categoria come AITEC, ATECAP, ASSIAD e SISMIC e patrocinata dal Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici, attraverso un Protocollo d'Intesa per l'avvio di iniziative comuni, tese alla divulgazione e alla conoscenza delle Norme Tecniche per le Costruzioni.

Nel corso della sua relazione, Martini ha illustrato come l'obiettivo del Progetto sia quello di aggiornare i capitolati d'appalto sul cemento armato,

considerando le diverse applicazioni e condizioni ambientali di utilizzo, in linea con le nuove Norme Tecniche.

Con Progetto Concrete, che si articolerà su un arco temporale sperimentale di circa tre anni, si vuole quindi far crescere la cultura tecnica del calcestruzzo migliorando la qualità dei capitolati e consentendo all'industria italiana delle costruzioni di garantire i livelli di durabilità delle opere in cemento armato.

Quali le modalità operative messe in atto per raggiungere tale obiettivo?

Il progetto si realizza, ha spiegato il relatore, attraverso l'azione di una squadra di ingegneri che incontreranno i professionisti per proporre un modo di redigere i capitolati che sia aderente alla realtà applicativa del calcestruzzo e in linea con la nuova normativa tecnica sulle costruzioni.

I tecnici promotori affiancheranno e sosterranno nel tempo i professionisti, sino a che l'azione di aggiornamento non sarà andata a buon fine.

Il target di riferimento è costituito dai prescrittori, cioè tutti coloro che predispongono i capitolati d'appalto. Il progetto prevede una serie di visite a tutti gli uffici tecnici provinciali, ai maggiori uffici tecnici comunali, alle più importanti imprese di costruzione e soprattutto a 1000 tra ingegneri, architetti, geometri e società di ingegneria.

Martini si è soffermato sull'importanza

In Concreto

Luglio/Agosto 2006



di affiancare all'attività di promozione informativa da parte della squadra di ingegneri presso i progettisti, un progetto di comunicazione studiato e mirato, con lo scopo di garantire continuità d'informazione attraverso eventi dedicati, articoli su riviste tecniche di settore, newsletter e forum web. Una particolare rilevanza viene data al sito web www.progettoconcrete.com, uno strumento ideato per creare una piattaforma di scambio tra i promotori del progetto ed i professionisti del settore, attraverso la pubblicazione di informazioni e di documentazione tecnica e la creazione di un data base per l'inserimento dei dati dei prescrittori, che potranno utilizzare il sito web come un vero luogo di confronto per il loro lavoro relativo alla definizione delle voci di capitolato per quanto riguarda il calcestruzzo.

IN CONCRETO - 71