

## COMMISSIONE GEOTECNICA

Comunicato stampa

### **UDINE PARTECIPA ALL'INCONTRO NAZIONALE DELLE COMMISSIONI DI INGEGNERIA GEOTECNICA**

Venerdì 29 novembre 2013, a Bolzano, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della omonima provincia, si è tenuto il 2° Incontro Nazionale delle Commissioni di Ingegneria Geotecnica degli ordini professionali degli ingegneri. Quest'anno il convegno è stato sviluppato su due giornate, prevedendo per la successiva giornata di sabato una visita tecnica alla centrale idroelettrica di Rio Pusteria.

Anche quest'anno la manifestazione ha riscosso un buon successo e ha visto la partecipazione di rappresentanze provenienti da diverse regioni italiane (Cagliari, Perugia, Verona, Trento, ...), tra le quali una delegazione dell'Ordine Provinciale di Udine composta dagli ingg. Francesco Alessandrini ed Alessandro Cocco.

L'incontro è stato suddiviso in due distinte sessioni. La prima, eminentemente tecnica, ha visto la presenza di relatori di alto profilo scientifico e professionale, che hanno proposto comunicazioni inerenti le tecniche di consolidamento degli edifici, la progettazione con l'utilizzo di geosintetici, l'analisi dei processi di morfodinamica fluviale. Da segnalare in questo ambito l'atteso intervento del prof. Renato Lancellotta, docente di geotecnica al Politecnico di Torino e membro della Commissione del C.S.LL.PP. per l'aggiornamento delle Norme Tecniche per le Costruzioni, riguardante lo stato di avanzamento dei lavori di aggiornamento delle citate norme.

La seconda parte dei lavori è invece consistita in una tavola rotonda specificamente dedicata alla attività delle commissioni geotecniche, moderata dall'ingegnere friulano Lucia Simeoni. In tale ambito i delegati intervenuti hanno sinteticamente illustrato alla platea le attività e le iniziative svolte dalle singole commissioni provinciali, nonché propri i progetti futuri, tutti per la maggior parte inquadrabili nell'ambito della formazione professionale permanente. Il dibattito che ha intercalato le relazioni ha consentito interessanti spunti di collaborazione futura e di condivisione dei documenti prodotti dai vari gruppi di lavoro.