

L'ing. Perini riferisce in merito alla struttura che potrebbe avere il modulo sulle opere di sostegno per il quale gli sponsor possono essere Piacentini (ditta specializzata nell'infissione di palancole) e Harpaceas che commercializza il programma Paratie. Inoltre propone la trattazione della questione del coefficiente di riduzione β nel progetto delle paratie e la possibilità di eseguire questo corso nella metà del prossimo mese di gennaio.

3. Argomenti tecnici da inserire nel corso - La Commissione discute a lungo sui contenuti dei vari moduli, sul tipo di taglio da dare alle lezioni, concordando su un approccio pratico-applicativo e non troppo teorico / accademico, intendendo il corso come qualcosa di utile per i professionisti e differente dall'insegnamento accademico; si discute anche sulla scelta dei possibili docenti in funzione di questo approccio. Per quanto riguarda il programma di dettaglio di ogni modulo si decide di demandare la scelta preliminare ai singoli gruppi di lavoro che dovranno riferire in occasione delle varie riunioni della Commissione. I programmi potranno essere arricchiti / integrati con le esigenze manifestate dagli iscritti dell'OdI FI secondo quanto discusso al successivo punto 5 dell'OdG
4. Organizzazione dei gruppi di lavoro - Per il momento il lavoro viene ripartito tra i presenti, fermo restando che sarà possibile inserire nei gruppi alcuni colleghi oggi non presenti.
 - Modulo 1 Indagini geotecniche: si confermano Agostini, Perini, Riconda e Violante
 - Modulo 2 Fondazioni superficiali e profonde: Paolini, Pastò e Viani
 - Modulo 3 Opere di sostegno Perini e Riconda
 - Modulo 4 Stabilità dei pendii (modulo in stand-by) PeriniSi decide che i singoli gruppi procederanno con incontri separati, per poi riferire in sede di commissione sull'organizzazione. I gruppi fissano tra di loro il luogo e la data dell'incontro.
5. Quesito da porre ai colleghi - I presenti convengono che il corso dovrebbe avere anche la funzione di risolvere le problematiche e/o i dubbi interpretativi delle NTC in relazione agli aspetti prettamente geotecnici riscontrati nello svolgimento della professione. In tal senso si intende calibrare gli argomenti da trattare nei vari moduli del corso.

L'ing. Paolini si rende disponibile a formulare una bozza del quesito che sarà girato a tutti i membri della Commissione Geotecnica in modo che essi possano proporre emendamenti e modifiche con procedura veloce (entro il prossimo 16 ottobre) ed informale. Quindi l'ing. Perini si impegna a raccogliere il materiale e definire il testo finale che sarà inviato all'OdI FI che, preventivamente avvisato, lo invierà a tutti gli iscritti.
6. Varie ed eventuali - Viene discussa la possibile organizzazione di un secondo seminario con Geobruigg ed Huesker avente per oggetto l'uso dei geosintetici nella progettazione delle opere idrauliche. In relazione all'argomento si decide di informare la commissione coordinata dall'ing. Mazzanti Bernardo che dovrà valutare se organizzare il seminario e se coinvolgere la Commissione Geotecnica (l'ing. Viani, facendo parte di entrambe le commissioni, farà da tramite).

I lavori si concludono alle ore 19.45 comunicando che la prossima riunione avverrà, salvi imprevisti, il 6 novembre