

Politecnico di Torino

Corsi di laurea specialistica in Ingegneria Civile e
Ingegneria per la Protezione del Territorio

Corso Breve di

Fondamenti di Pedologia

Prof. Andrea Giordano

Università degli Studi di Torino e Centro Studi Africani di Torino

3-10-15 Aprile

Programma

- **3 Aprile** (Aula DITIC B - Sede Centrale c/o aule S),
8:30-10:30
- Terre e suolo. Pedogenesi. Profilo e orizzonti del suolo. Principali proprietà fisiche, chimiche e biologiche del suolo.

- **10 Aprile** (Aula DITIC B - Sede Centrale c/o aule S),
8:30 -10:30
- Classificazione del suolo. Proprietà idrologiche del suolo.

- **15 Aprile** (Aula 4N (Via Boggio), **10:30 - 12:30**,
Rilevamento e cartografia del suolo. Cartografie derivate (capacità, attitudine ed erodibilità delle terre)

Info: claps@polito.it

- www.idrologia.polito.it/~claps/pedologia.pdf