

ESAME DI STATO PER L'ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI INGEGNERE

I Sessione 2006 – Sezione A

**Settore civile e ambientale
Classe 38/S – Ingegneria per l'ambiente e per il territorio**

PROVA DI CLASSE del 28 giugno 2006

TEMA N. 1

Interazione fra tecniche di scavo e ambiente

La prosecuzione di un'attività di scavo già avviata, o l'avvio di una nuova, devono sempre più tenere conto dei vincoli derivanti dalla necessità di coesistere con altre attività insistenti sulla stessa area, dell'obiettivo di ridurre al minimo modificazioni ambientali negative, dell'esigenza di contenere entro stretti limiti eventuali emissioni nocive, ecc.

Tali vincoli vanno acquisendo una posizione sempre più importante nel processo di decisione su metodi e mezzi da mettere in atto in tutte le fasi dell'attività di scavo.

Il candidato illustri, con riferimento ad un caso specifico a sua scelta, tale tendenza evolutiva.