

Terna n.1

- 1) In riferimento al procedimento di VIA, il candidato esamini i principali impatti ambientali da valutare nel caso di una discarica.
- 2) Il candidato illustri il campo di applicazione, i vantaggi e le possibili criticità dell'uso della biofiltrazione come tecnica per l'abbattimento delle emissioni in atmosfera.
- 3) Il candidato illustri i contenuti di un progetto di monitoraggio ambientale previsto dal procedimento di valutazione di impatto Ambientale relativamente a una cava.

F. Colangelo
Off. Tech.



Terna n.2

- 1) In riferimento al procedimento di VIA, il candidato esamini i principali impatti ambientali da valutare nel caso di un impianto di trattamento di rifiuti solidi.
- 2) Il candidato illustri il campo di applicazione, i vantaggi e le possibili criticità dell'uso dei filtri a manica come tecnica per l'abbattimento delle emissioni in atmosfera.
- 3) Il candidato illustri i contenuti di un progetto di monitoraggio ambientale previsto dal procedimento di valutazione di impatto Ambientale relativamente a una discarica.

F. Coluzzi
F. Coluzzi
[Signature]



Terna n.3

- 1) In riferimento al procedimento di VIA, il candidato esamini i principali impatti ambientali da valutare nel caso di una cemeniteria.
- 2) Il candidato illustri il campo di applicazione, i vantaggi e le possibili criticità dell'uso di filtri scrubber come tecnica per l'abbattimento delle emissioni in atmosfera.
- 3) Il candidato illustri i contenuti di un progetto di monitoraggio ambientale previsto dal procedimento di valutazione di impatto Ambientale relativamente a una infrastruttura stradale.

F. Colonna
El. Colonna

