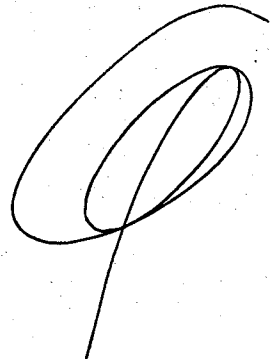
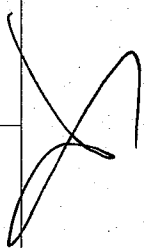


PROVA 1- COMPITO 2

Domande a risposta multipla	1 punti per ciascuna risposta corretta 0 punti per ciascuna risposta non data -1 punti per ciascuna risposta errata	Risposta
Un impianto di cogenerazione asservito ad un impianto produttivo è soggetto ad autorizzazione alle emissioni in atmosfera	a) si b)no c) dipende dal combustibile d) se potenza \geq 1 MW	
un serbatoio di rifiuti liquidi, dalla capacità geometrica di 500 litri , può contenere un quantitativo massimo di rifiuti pari a	a) 300 b) 450 c)500 d) 400	
Cosa è il MUD ?	a) è il documento relativo al carico/scarico rifiuti b) è il documento che deve essere rilasciato al momento del conferimento in discarica c) è il documento che viene utilizzato per catalogare le varie tipologie di rifiuti d) è un modello con il quale vanno denunciati i rifiuti prodotti , smaltiti o avviati a recupero nell'anno precedente la dichiarazione	
Un'acqua reflua industriale contenente piombo può essere assimilata ad un acqua reflua domestica?	a) si b)no c) dipende dal corpo recettore d)dipende dalla portata di scarico	
per quale dei seguenti parametri della tabella 5 del Dlgs 152/2006 possono essere stabiliti dall'autorità competente per gli scarichi in fognatura limiti differenti	a) cadmio b) cromo esavalente c) mercurio d)arsenico	
in materia di bonifiche cosa si intende per concentrazioni soglia di contaminazione (CSC)	a) i livelli di contaminazione delle matrici ambientali superati i quali è necessaria la caratterizzazione del sito b) i livelli di contaminazione, superati i quali è necessario procedere alla bonifica del sito c) i livelli di contaminazione delle matrici ambientali superati i quali c'è l'obbligo di messa in sicurezza permanente d) i livelli di contaminazione relativi alla sola matrice suolo	



PROVA 1- COMPITO 2

Traccia Breve 1	Massimo 6 punti
Il Candidato elenchi i contaminanti da ricercare sempre nei casi di contaminazione della falda di aree della rete di distribuzione carburanti	

Traccia Breve 2	Massimo 6 punti
Il Candidato discuta brevemente dei sistemi di abbattimento delle polveri contenute nelle emissioni gassose, indicando le caratteristiche principali e loro eventuali limitazioni di utilizzo	

Traccia Breve 3	Massimo 6 punti
Il Candidato elenchi quali dati sono presenti in un registro di carico e scarico rifiuti	

Traccia Breve 4	Massimo 6 punti
Il Candidato illustri brevemente il sistema di trattamento delle acque reflue di un distributore carburanti con annesso autolavaggio	

