

**ESAME DI STATO PER L'ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI INGEGNERE**

**I Sessione 2009 – Sezione A**

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

**Prova di classe del 1° luglio 2009**

**TEMA N. 2**

Le tecnologie di depurazione dei reflui liquidi di origine industriale prevedono sia l'utilizzo di processi biologici, sia quello di processi chimici e chimico-fisici. Il candidato illustri quali siano tali processi, come essi vengano realizzati, quali prestazioni ci si possa attendere, con riferimento ai parametri di inquinamento del refluo da trattare,.