ESAMI DI STATO PER L'ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI INGEGNERE PRIMA SESSIONE 2008

LAUREA SPECIALISTICA IN INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE SEZIONE A

PRIMA PROVA SCRITTA 26/06/2008

TEMA 1

La compatibilità ambientale è un'esigenza oggi fortemente sentita dall'opinione pubblica nei confronti delle opere di ingegneria civile, alla quale l'ingegnere deve assicurare una concreta attuazione.

A questo scopo, con riferimento ad un'opera che rientri nel proprio settore di competenza, il candidato illustri quali devono essere i criteri da adottare in sede progettuale o in sede di cantierizzazione, con eventuale riferimento alla normativa ed alla legislazione esistente.



ESAMI DI STATO PER L'ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI INGEGNERE PRIMA SESSIONE 2008

LAUREA SPECIALISTICA IN INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE SEZIONE A

PRIMA PROVA SCRITTA 26/06/2008

TEMA 2

Con riferimento ad un'opera od un impianto del suo settore di specializzazione, il candidato illustri le problematiche inerenti la sicurezza nell'uso, che devono trovare riscontro in una adeguata progettazione, anche alla luce delle normative in vigore.



ESAMI DI STATO PER L'ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI INGEGNERE LAUREA SPECIALISTICA CIVILE E AMBIENTALE

I^a Sessione Giugno 2008

I^a PROVA SCRITTA

Sicurezza e normativa nella progettazione.

