



Università degli Studi di Ferrara

Unità Orientamento e Tutorato

RAPPORTO DI MONITORAGGIO ATTIVITÀ DI TUTORATO 2013/2014

FACOLTÀ: INGEGNERIA

CORSO DI STUDIO: INGEGNERIA CIVILE

TITOLO DEL PROGETTO: COSTRUZIONI IN ZONA SISMICA

DESCRIZIONE SINTETICA DEGLI OBIETTIVI DICHIARATI NEL PIANO DI TUTORATO:

Assistenza agli studenti nel corso nella comprensione e applicazione dei basilari criteri di progettazione per le costruzioni in zona sismica.

DESCRIZIONE DI CIÒ CHE E' EMERSO TRAMITE I CRITERI DI CONTROLLO:

Dagli incontri settimanali svolti durante l'arco del trimestre e' emersa la profonda esigenza degli studenti di chiarire e approfondire la materia anche per mezzo delle esercitazioni pratiche condotte.

DESCRIZIONE DETTAGLIATA DEI RISULTATI OTTENUTI RISPETTO AGLI OBIETTIVI:

L'assistenza fornita ha consentito ad oltre il 70% degli studenti in corso di completare con successo l'esperienza proposta di valutazione di vulnerabilità sismica di un fabbricato e di redigere il relativo elaborato tecnico. Il raggiungimento di questo obiettivo ha conferito agli studenti una maggiore competenza professionale e una maggiore sicurezza nelle proprie capacità.

DESCRIZIONE DETTAGLIATA DEI RISULTATI NON OTTENUTI CON RELATIVE CAUSE:

Nonostante il buon risultato ottenuto mediamente, una parte degli studenti ha conservato un atteggiamento acritico nei confronti del proprio operato, non riuscendo ad acquisire una reale e definitiva maturità progettuale.

DESCRIZIONE SINTETICA DELLE POSSIBILITÀ DI MIGLIORAMENTO E DI ULTERIORI SVILUPPI:

In base alle osservazioni raccolte durante gli incontri e' emersa la necessità di una assistenza continuativa più estesa, per consentire agli studenti di consolidare le proprie competenze tecniche e la correlata maturità specialistica.

DATA:

14/12/2014

FIRMA DEL RESPONSABILE DEL PROGETTO: