

# RAPPORTO DI MONITORAGGIO SULL'ATTIVITÀ DI TUTORATO DIDATTICO 2007/08

Classe 41

FACOLTÀ: **SCIENZE MM.FF.NN. – INTERFACCOLTA'**

CORSO DI LAUREA: **TECNOLOGIE PER I BENI CULTURALI**

TITOLO DEL PROGETTO: **PROGETTO DI TUTORATO JUNIOR IN ITINERE**

## DESCRIZIONE SINTETICA DEGLI OBIETTIVI DICHIARATI NEL PIANO DI TUTORATO:

Sostenere durante le attività sperimentali gli studenti che obbligatoriamente devono avvicinarsi al mondo della sperimentazione sia in laboratorio sia sul campo, caratteristica peculiare di tutti i corsi di studio afferenti alla Facoltà di Scienze.

Per raggiungere tali obiettivi è necessaria una effettiva sinergia tra i docenti dei Corsi di Studio e i tutori junior, studenti della Lauree specialistiche con particolari meriti e dottorandi in materie che riguardino le attività sperimentali previste.

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

Per l'a.a. 2007-2008 il CdL in Tecnologie per i beni culturali aveva richiesto 100 ore di attività di sostegno per:

- n. 1 tutore esperto in scavi preistorici per 100 ore di attività da svolgersi sullo scavo di Riparo Tagliente (Stallavena di Grezzana, VR) l'attività di tutoring comprendente:
  - coordinamento degli studenti durante le campagne di scavo;
  - affiancamento degli studenti durante le attività di vaglio, lavaggio e schedatura dei materiali;
  - controllo degli studenti durante le fasi di scavo;
  - coordinamento seminari durante le campagne di scavo.

In seguito alla selezione avvenuta, è stata assegnata come tutor la **Dott.ssa Maria Giovanna Cremona**, dottoranda XXI ciclo in Biologia ed Evoluzione.

L'attività del tutor si è svolta durante il secondo semestre dell'anno accademico 2007-2008.

Il gradimento dell'attività di tutorato e assistenza allo studio è stato rilevato attraverso i questionari di valutazione predisposti dalla Facoltà di Scienze.

La tabella seguente mostra la percentuale di gradimento del servizio di tutorato (per la particolarità dell'attività di scavo in cui si è svolto il tutorato, gli studenti partecipanti afferivano non solo dal CdL di Tecnologie per i BB.CC, ma anche da: Scienze dei Beni culturali e ambientali, Scienze Preistoriche, Lettere classiche)

## RISULTATO:

| <a href="#">CREMONA M.G.(26 schede)</a> | Scarsa%   | Sufficiente% | Discreta%       | Buona% | Ottima% |
|---|-----------|--------------|-----------------|--------|---------|
| Utilità                                 | 0,0       | 0,0          | 0,0             | 23,1   | 76,9    |
| Organizzazione                          | 0,0       | 0,0          | 3,8             | 23,1   | 73,1    |
| Disponibilità tutor                     | 0,0       | 0,0          | 0,0             | 7,7    | 92,3    |
| Preparazione tutor                      | 0,0       | 0,0          | 0,0             | 15,4   | 84,6    |
| Soddisfazione raggiunta                 | 0,0       | 0,0          | 0,0             | 15,4   | 84,6    |
|   | <b>Si</b> | <b>No</b>    | <b>In parte</b> |        |         |
| Adeguatezza spazi                       | 92,3      | 0,0          | 7,7             |        |         |

Come emerge chiaramente dalla tabella, il servizio ha riscosso l'ampio favore degli studenti.

Nessuna voce segnala una scarsa o sufficiente utilità, bensì giudizi altamente positivi in tutti gli indicatori, inclusa l'adeguatezza degli spazi.

Si rileva anche un apprezzamento superiore rispetto allo scorso anno accademico.

DESCRIZIONE DETTAGLIATA DEI RISULTATI OTTENUTI RISPETTO AGLI OBIETTIVI:

I risultati positivi ottenuti dal progetto riguardano:

- la totalità degli studenti che hanno apprezzato il servizio
- una buona sinergia tra tutori junior e docenti referenti degli insegnamenti coinvolti

DESCRIZIONE DETTAGLIATA DEI RISULTATI NON OTTENUTI CON RELATIVE CAUSE:

DESCRIZIONE SINTETICA DELLE POSSIBILITÀ DI MIGLIORAMENTO E DI ULTERIORI SVILUPPI:

L'attività di tutorato sta diventando sempre più un servizio consolidato dell'Ateneo con un congruo numero di ore, la dimostrazione dell'efficienza ed efficacia rilevati, convalida anche il progetto proposto per l'a.a. 2008-09.

DATA:

05/12/08

FIRMA DEL RESPONSABILE DEL PROGETTO:

Prof. Antonio Guerreschi