



**Nucleo di Valutazione**

**VALUTAZIONE DEI REQUISITI DI IDONEITÀ DI PROPOSTE  
DI RINNOVO DI MASTER UNIVERSITARI**

- GIUGNO 2010 -



**1. PREMESSA**

Il Nucleo di Valutazione ha ricevuto le seguenti proposte di rinnovo di master universitari:

- Master di I livello in *Technologies for System Integration and e-Government* (Facoltà di Scienze MFN);
- Master di II livello in *Human Language Technology and Interfaces* (Facoltà di Ingegneria).

Il NdV ha provveduto alla redazione del parere tecnico previsto dal pertinente Regolamento di Ateneo. Al fine di meglio chiarire il contesto normativo all'interno del quale è formulato il parere oggetto della presente relazione, si riporta un estratto del Regolamento di Ateneo dei Master universitari di I e di II livello e dei corsi di perfezionamento e di alta formazione permanente e ricorrente, emanato con DR n. 239 del 24 aprile 2009:

<b>Art. 4 – Procedura di istituzione e attivazione dei master</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Le proposte d'istituzione sono sottoposte al Nucleo di Valutazione dell'Ateneo, che valuta la sussistenza dei parametri quantitativi del corso così come indicati all'art. 12 del presente regolamento.</li> <li>2. Acquisito il parere del Nucleo di valutazione, il Senato Accademico delibera l'istituzione del Corso di master nonché la contestuale attivazione.</li> </ol>
<b>Art. 12 – Durata e crediti formativi universitari</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. La durata dei Corsi di Master di primo e di secondo livello è di norma annuale. Non può essere prevista una durata inferiore a nove mesi, né una durata superiore a diciotto, salvo diverse disposizioni concordate in caso di convenzioni interuniversitarie.</li> <li>2. Le ore di attività didattica frontale devono essere pari almeno al 10% della quantità (espressa in ore) di lavoro di apprendimento richiesta allo studente per l'acquisizione dei crediti previsti dal Corso di master.</li> <li>3. Per i crediti acquisiti a fronte di attività didattica frontale il rapporto ore d'aula/credito non può essere inferiore a 4 e le attività didattiche devono essere distribuite di norma, nell'arco temporale di almeno quattro mesi.</li> <li>4. Le attività didattiche che prevedono l'acquisizione di crediti formativi universitari mediante attività didattica frontale o equivalente, devono essere coperte per almeno il 50% da docenti universitari.</li> </ol>

**2. PARERE DEL NUCLEO IN MERITO ALLA PROPOSTA DI RINNOVO**

La misura in cui le proposte di rinnovo di Master universitari qui valutate soddisfano i requisiti prescritti dal pertinente Regolamento d'Ateneo è riassunta nella tavola sinottica di seguito riportata (**tab. 1**).

**Tabella 1: requisiti di idoneità delle proposte di rinnovo di Master**

Denominazione Master	Durata (>= 9 mesi e <= 18 mesi)	Rapporto tra ore di didattica frontale e lavoro di apprendi- mento degli stud. (>= 10%)	Ore di aula/cfu (>= 4)	N. di mesi nei quali viene impartita la didattica (>= 4)	Copertura delle attività didattiche con docenti univ. (>= 50%)
<i>Technologies for System Integration and e-Government</i>	12	296/1.500 = 20%	296/37 = 8	6	224/296 = 76% (a)
<i>Human Language Technology and Interfaces</i>	12	400/1.625 = 25%	400/40 = 10	6	220/400 = 55%

(a) Il calcolo risulta esaminando la lista dei docenti responsabili dei corsi, ai quali potranno essere affiancati altri docenti da definire. Il Direttore del master si impegna comunque a garantire la copertura di almeno il 50% delle ore da parte di docenti universitari.

Alla luce di quanto riportato nella tabella 1, le proposte di rinnovo del Master universitario di I livello in *Technologies for System Integration and e-Government* e del Master universitario di II livello in *Human Language Technology and Interfaces* rispettano tutti i requisiti tecnici previsti dal Regolamento di Ateneo in materia di master universitari.

Il NdV esprime pertanto **parere favorevole** in merito al rinnovo del Master universitario di I livello in *Technologies for System Integration and e-Government* e del Master universitario di II livello in *Human Language Technology and Interfaces*.