



**Nucleo di Valutazione d'Ateneo**

**Verbale n. 8**

**Riunione del 10/06/2008**

Il giorno 10/06/2008 si è riunito alle ore 15:30 il Nucleo di Valutazione d'Ateneo presso la sala riunioni del NVA in Rettorato.

Sono presenti: il Presidente Prof. Ing. Giorgio Cau, i Prof.ri Annamaria Loche, Elisabetta Loffredo e Mariano Porcu.

Assenti giustificati il Prof. Alberto Maleci, l'Ingegnere Francesco Marini e l'Ingegnere Paolo Susnik.

Verbalizza la riunione il Prof. Mariano Porcu.

Si discute il seguente ordine del giorno:

- 1. Comunicazioni del Presidente;**
- 2. Valutazione attivazione Offerta formativa 2008/2009 Corsi DM 270/2004;**
- 3. Varie ed eventuali.**

Il Presidente salutati i presenti e verifica la regolarità della riunione inizia la discussione dei punti all'o.d.g.:

**1) Comunicazioni del Presidente;**

Nessuna comunicazione.

**2) Valutazione attivazione Offerta formativa 2008/2009 Corsi DM 270/04;**

Viene presentata la "Relazione tecnica del NVA sulla verifica del possesso dei requisiti necessari per l'inserimento nell'Off.F. dei corsi di studio istituiti ai sensi del DM 270/04"- fase dell'attivazione per l'a.a.2008/2009.

La valutazione interessa 37 corsi di laurea triennale, 22 corsi di laurea magistrale a ciclo biennale e 2 corsi di laurea magistrale a ciclo unico afferenti a tutte le 11 facoltà dell'Ateneo, oltre ad 1 corso di laurea interateneo come di seguito specificato:

Tabella 1 – Corsi di studio a.a. 2008/09, DM 270/04

Facoltà	Corsi di						Totale
	Laurea	Laurea inter-ateneo	Laurea inter-facoltà	Laurea magistrale	Laurea magistrale interfacoltà	Laurea magistrale a ciclo unico	
Architettura	1			2			3
Economia	3		1	2	1		7
Farmacia	2					2	4
Giurisprudenza	1			1			2
Ingegneria	6		1				7
Lettere e Filosofia	3			4			7
Lingue e Letterature Straniere	2			2			4
Medicina e Chirurgia			1				1
Scienze della Formazione	3			4			7
Scienze Matematiche Fisiche e Naturali	9			3			12
Scienze Politiche	2	1	2	1	2		8
<b>Totale</b>	<b>32</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>19</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>62</b>

La relazione si articola nel suo complesso in due parti che in realtà costituiscono due relazioni indipendenti finalizzate ad adempimenti diversi:

- 1) La prima parte, intitolata “*Valutazione dei requisiti posseduti dai corsi di studio di cui si propone l’attivazione e dalle facoltà di afferenza*”, riporta un’analisi dello stato dei corsi di studio di cui si propone l’attivazione in riferimento ad ogni singolo requisito necessario ai sensi del DM 544/07 ed il relativo parere del Nucleo di valutazione, insieme al giudizio di sintesi del NVA inserito nel sito web del MiUR (CINECA) sull’offerta formativa (Off.F) e i Regolamenti didattici.
- 2) La seconda parte, intitolata “*Relazione del Nucleo di valutazione sui corsi a programmazione locale*” riguarda l’accertamento dei requisiti per l’applicazione dell’accesso a numero programmato per n. 25 corsi di studio (14 lauree triennali e 11 lauree magistrali).

Per quanto attiene alla prima parte, in particolare, il NVA si pronuncia per ogni Corso di Laurea sui seguenti requisiti:

- di trasparenza;
- di assicurazione della qualità: indicatori di efficienza e indicatori di efficacia;
- necessari di docenza;
- regole dimensionali relative agli studenti;
- di strutture.

Vengono quindi analizzate separatamente le due parti della relazione concernenti la valutazione dei requisiti e la valutazione dei corsi a programmazione locale.

Il NVA, dopo ampia e approfondita discussione, approva le relazioni in oggetto pur con l'esigenza di alcune integrazioni, per cui dà mandato al Presidente, non determinanti ma necessarie per tenere conto dell'evoluzione in atto dei piani di copertura degli insegnamenti presso diverse facoltà. Le relazioni in parola sono allegate al presente verbale di cui costituiscono parte integrante.

**3) Varie ed eventuali.**

Nessuna.

Non essendoci altri argomenti all'o.d.g. la riunione termina alle ore 19:30.

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

**Il Segretario verbalizzante**  
Prof. Mariano Porcu

**Il Presidente del Nucleo di Valutazione**  
Prof. Ing. Giorgio Cau