

**VERBALE DELL'ADUNANZA
DEL NUCLEO DI VALUTAZIONE INTERNA
DEL 9 GENNAIO 2009**

Il giorno 9 gennaio 2009, alle ore 15,30, presso il Rettorato – Sala Senato Accademico - piazza San Marco, 4, Firenze, previa regolare convocazione del 2 gennaio 2009, prot. n. 58-2009-II/5.1, si è riunito il Nucleo di valutazione interna dell'Università degli Studi di Firenze. Sono presenti: il presidente, prof. Vincenzo Schettino ed i membri prof. Piero Baglioni, dott.ssa Bruna Bagalino, dott. Andrea Des Dorides, prof. Claudio Franchini, dott. Ernesto Nicolai.

Assenti giustificati: i professori Ginevra Cerrina Feroni, Giuliano Pinto, Andrea Simoncini.

Le funzioni di segretario sono esercitate dalla dott.ssa Vanna Vannucci.

Sono altresì presenti: la dott.ssa Sandra Moschini e il dott. Evaristo Ricci dell'Ufficio di supporto al Nucleo.

Il Nucleo si è riunito per la discussione dei seguenti argomenti:

1. Comunicazioni
2. Parere istituzione corsi di studio ex DM 270/2004 - Offerta formativa – 2009-2010
3. Programmazione attività del Nucleo
4. Varie ed eventuali

1. COMUNICAZIONI

Ricostituzione del Nucleo di valutazione per il quadriennio 2009/2012.

Il **Presidente** dà il benvenuto ai nuovi membri e coglie l'occasione per presentare il personale dell'ufficio di supporto, facendo altresì distribuire un prospetto indicante i nomi e le attribuzioni. Evidenzia che l' Ufficio oltre ad essere di supporto per le esigenze dei singoli membri collaborerà con gli stessi nell'assolvimento dei vari compiti peculiari dell'organo. A questo proposito fa distribuire un elenco contenente tutte le attività che vengono svolte dall'ufficio inerenti alle attività del Nucleo (segreteria, supporto al Presidente, ecc.).

Il Nucleo prende atto.

A questo punto entra sono le ore 15,45 entra il **Direttore amministrativo**, dott. **Michele Orefice**.

Orefice in occasione dell'insediamento del Nucleo di valutazione desidera porgere, anche a nome del Rettore, un saluto ai nuovi membri e mentre li ringrazia per avere accettato questo importante incarico augura loro un buon lavoro in questo organo.

I membri del Nucleo ringraziano il Direttore amministrativo.

A questo punto, sono le ore 16 esce **Orefice**.

2. PARERE ISTITUZIONE CORSI DI STUDIO EX DM 270/2004 - OFFERTA FORMATIVA – 2009-2010

Il **Presidente** ricorda che sono pervenute all'esame del Nucleo da parte dall'Ufficio Organizzazione, Innovazione e Sviluppo Attività Didattiche con nota prot. n. 78571 del 24/11/2008 e n. 82567 del 4/12/2008, rispettivamente, la documentazione relativa alla istituzione dei nuovi corsi ex DM 270/04 delle Facoltà di Medicina e Chirurgia e della Facoltà

di Ingegneria. Su tali proposte il Nucleo è tenuto ad esprimere il proprio parere al fine di poterne inserire una sintesi entro il 31/01/09 nella Banca Dati RAD. Il Presidente mentre ricorda di aver inviato per e-mail il 07/01/2009 a tutti i membri una bozza delle relazioni sull'istituzione dei singoli corsi di studio, al fine di discuterne nella riunione odierna. Evidenzia come sia stato costretto a convocare con urgenza questa riunione in quanto l'unica riunione del Senato Accademico in questo mese è programmata per il 14/01 p.v. Per venire incontro alle facoltà ha inviato nei giorni scorsi i pareri oggi in discussione sui singoli corsi di ai responsabili degli stessi, in modo che, se lo ritengano opportuno, possano apportare delle modifiche all'ordinamento, sulla base delle osservazioni del Nucleo. Pertanto propone che il Nucleo discuta e approvi la relazione dando mandato al presidente di elaborare una sintesi da inserire nella banca dati, che tenga conto di eventuali adeguamenti decisi dai corsi di studio, previa consultazione anche per e-mail con tutti i componenti del Nucleo stesso. Infatti le osservazioni contenute nella relazione non afferiscono alla sostanza delle proposte ma piuttosto alla presentazione dei vari aspetti.

Segue una breve discussione al termine della quale il Nucleo adotta all'unanimità la seguente delibera.

Delibera n. 1

1. PREMESSA

Dagli uffici competenti è pervenuta al Nucleo di Valutazione la documentazione relativa alle proposte di istituzione ex DM 270/04 dei seguenti corsi di studio per l'a.a. 2009-2010:

- **Facoltà di Ingegneria**
LM 44 Corso di Laurea Magistrale in INGEGNERIA MATEMATICA
- **Facoltà di Farmacia**
LM 13 Corso di Laurea magistrale in FARMACIA
LM 13 Corso di Laurea magistrale in CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE
- **Facoltà di Farmacia e Facoltà di Medicina e Chirurgia**
LM 9 Corso di Laurea magistrale in BIOTECNOLOGIE MEDICHE E FARMACEUTICHE
(Corso interfacoltà)
- **Facoltà di Medicina e Chirurgia**
L 22 Corso di Laurea in SCIENZE MOTORIE SPORT E SALUTE
LM 41 Corso di laurea magistrale in MEDICINA E CHIRURGIA
LM 46 Corso di laurea magistrale in ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA
LM 67 Corso di laurea magistrale in SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE PREVENTIVE E ADATTATE
LM 68 Corso di laurea magistrale in SCIENZE E TECNICHE DELLO SPORT

Le proposte di istituzione del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria matematica e dei due corsi di laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia e Chimica e tecnologie farmaceutiche

erano già state avanzate nel precedente anno accademico ma non avevano avuto seguito a causa dei rilievi del CUN. Tutte le altre proposte sono presentate per la prima volta:

Il materiale disponibile per ogni proposta consiste di:

- relazione scientifico – culturale
- delibere delle Facoltà e dei corsi di studio
- bozze degli ordinamenti didattici e dei regolamenti didattici
- articolazione delle attività formative
- quadro delle coperture degli insegnamenti e delle strutture disponibili.

Il materiale contiene quindi tutte le informazioni che le Facoltà sono tenute ad inserire nella banca dati della offerta formativa (RAD): per i corsi che erano già stati proposti nello scorso anno sono pervenuti gli adeguamenti ritenuti necessari a seguito delle osservazioni CUN.

Nell'esame delle proposte di attivazione il Nucleo si richiama agli orientamenti generali dell'Ateneo sulla materia e agli orientamenti delle singole Facoltà, questi ultimi quando espressi, come sono stati riassunti nella deliberazione del Nucleo di Valutazione del 21 gennaio 2008.

2. I CORSI DI STUDIO

Venendo all'esame delle singole proposte il Nucleo di Valutazione osserva quanto di seguito riportato precisando che, proseguendo nella procedura concordata con la Commissione didattica di Ateneo nell'anno precedente, i Presidenti dei CdS e i Presidi di Facoltà sono stati contattati preliminarmente, quando necessario, per proporre adeguamenti che ad una iniziale lettura sembravano opportuni.

LM 44 Modellistica matematico-fisica per l'ingegneria

• Ingegneria matematica

I criteri seguiti nella trasformazione da DM509 a DM270 appaiono troppo generali: sarebbe opportuna una più puntuale descrizione anche alla luce delle osservazioni CUN alla proposta precedente. Nonostante il CUN abbia richiesto una riprogettazione sostanziale del percorso formativo non si è ritenuto opportuno consultare nuovamente le organizzazioni rappresentative. Gli aspetti pratici ed applicativi del processo formativo non sono enfatizzati sufficientemente in particolare nei descrittori della sezione RAD relativa ai risultati di apprendimento (punti 1, 2, e 5). Le osservazioni CUN riguardo ai requisiti di accesso non sono stati ben recepiti nella nuova proposta: alcuni requisiti curriculari sono ritenuti sufficienti per l'accesso diretto al corso e non si dice nulla riguardo alla verifica dell'adeguatezza della personale preparazione e del recupero delle carenze.

L'inserimento di discipline caratterizzanti in un sottogruppo di discipline affini e integrative è ancora ampio e non giustificato in maniera completa.

Infine il Nucleo segnala il ridotto numero degli iscritti alla corrispondente laurea ex DM 509/99 negli anni 2004-2008.

Si propone visti gli adeguamenti alle osservazioni del CUN, di inserire nella banca dati il seguente parere del Nucleo di Valutazione:

<Questa LM è trasformazione della preesistente omonima Laurea Specialistica ed l'unico CdS proposto nella classe LM-44. Per la sua istituzione è stato consultato il Comitato di

Indirizzo di Facoltà che ha dato parere favorevole confermando il notevole interesse di alcuni settori industriali per questo profilo formativo particolarmente adatto allo svolgimento di attività di ricerca industriale e sviluppo pre-competitivo. La proposta completa un percorso già avviato per l'adeguamento al DM270 del CdS preesistente.

Sono ben chiariti gli obiettivi specifici mentre sarebbe stato auspicabile qualche dettaglio in più in merito al conseguimento degli obiettivi formativi (in particolare sulle modalità e degli strumenti didattici con cui i risultati di apprendimento attesi vengono conseguiti e verificati). Alla prova finale sono attribuiti da 12 a 24 CFU.

In fase di definizione del regolamento dovranno essere riconsiderati i contenuti degli insegnamenti e le modalità della didattica e degli accertamenti per un miglioramento degli standard qualitativi relativi al conseguimento degli obiettivi formativi, alla progressione della carriera degli studenti ed al gradimento degli studenti. Le risorse di docenza sono appropriate e il 97% dei CFU è coperto da docenti di ruolo. L'attività di ricerca collegata al corso di studio appare di notevole livello. Le strutture didattiche a disposizione del Corso di studio sono adeguate.>

LM 13 Farmacia e farmacia industriale

- **CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE**
- **FARMACIA**

Nella precedente edizione questi due CdS non avevano ottenuto l'approvazione del CUN in quanto la Facoltà non aveva aderito alla richiesta di riduzioni dei CFU per la tesi finale con un loro trasferimento, rispettivamente, a discipline farmacologiche ed a discipline chimico-farmaceutiche e bio-farmacologiche. Il Consiglio di Facoltà ha proceduto a questi adeguamenti ed il Nucleo di Valutazione conferma il parere espresso in precedenza .

- **Chimica e tecnologie farmaceutiche**

Il CdS deriva dalla trasformazione dell'omonimo corso di studio attivato nella classe LS/14 ex DM 509. Si tratta del secondo corso attivato nella classe LM – 13 per una motivazione non solo di carattere culturale e di professionalità attese ma anche dovuta al fatto che, negli ultimi 3 anni, il numero medio di immatricolati nella classe supera la numerosità massima prevista di 150. I criteri seguiti nella trasformazione si richiamano alle direttive europee in proposito, agli esiti del processo di certificazione di qualità secondo il modello CRUI ed alle indicazioni generali fornite dal Comitato di indirizzo. Una eventuale riconsiderazione dei contenuti degli insegnamenti e delle modalità della didattica e degli accertamenti nella elaborazione definitiva del regolamento permetterà il raggiungimento di buoni indici di qualità relativi alla progressione nella carriera degli studenti.

La copertura degli insegnamenti con personale strutturato si adegua agli standard qualitativi fissati dal Senato Accademico, particolarmente per quanto riguarda la copertura del 70% degli insegnamenti con docenti di ruolo. Dai dati presentati risulta un indice qualitativo in termini di docenti equivalenti di 0,77.

Le strutture didattiche a disposizione sono adeguate.

- **Farmacia**

Questo CdS deriva dalla trasformazione del precedente omonimo attivato nella classe 14/S ex DM 509/99. Le modifiche apportate al precedente ordinamento appaiono limitate, sono suggerite da richieste di istituzioni sanitarie o dal processo di accreditamento e rispettano le normative generali riguardo alle richieste di professionalità. L'efficacia di questa riorganizzazione si dispiegherà completamente se nella fase di attivazione saranno prese in considerazione eventuali revisioni dei contenuti degli insegnamenti o delle modalità della didattica e degli accertamenti per migliorare i requisiti di qualità relativi alla progressione della carriera degli studenti. La descrizione degli obiettivi formativi specifici e dei risultati di apprendimento è troppo generica.

La copertura degli insegnamenti con personale strutturato soddisfa gli standard qualitativi fissati dal Senato Accademico. L'indice di qualità per la copertura con docenti equivalenti raggiunge il valore di 0,77.

Le strutture didattiche a disposizione del CdS sono adeguate.

LM 9 Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche

- ***Biotecnologie mediche e farmaceutiche***

Il corso deriva, come Corso di Studio interfacoltà, dall'accorpamento di due precedenti corsi di laurea specialistica di Biotecnologie mediche e di Biotecnologie Farmaceutiche, attivi rispettivamente presso le Facoltà di Medicina e Chirurgia e di Farmacia.

Il corso di laurea magistrale si articolerà in due indirizzi.

Gli aspetti comuni ai due indirizzi non sono chiariti completamente: in particolare dalla delibera del CdL in Biotecnologie mediche (30/09/08) sembra che i due indirizzi abbiano un solo insegnamento a comune (Farmacologia e Farmacogenomica, 9 CFU) E' forse opportuno fornire ulteriori dettagli in proposito nel capitolo sui criteri seguiti per la trasformazione da 509 a 270.

Il Nucleo di Valutazione richiama l'attenzione sulla eccessiva parcellizzazione degli insegnamenti che sembra trasparire dalla documentazione presentata dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia.

Gli obiettivi formativi specifici del corso di studio sono descritti in maniera troppo sintetica.

Gli sbocchi occupazionali riportati non fanno riferimento alle categorie ISTAT come richiesto.

L'inserimento di discipline caratterizzanti fra quelle affini o integrative dovrebbe essere motivato in modo più puntuale.

Per quanto riguarda le conoscenze richieste per l'accesso non viene precisato che, indipendentemente dal possesso di requisiti curriculari, sarà prevista una verifica della personale preparazione dello studente con eventuale recupero di carenze formative.

Inoltre, nella proposta non viene fatta menzione della consultazione delle organizzazioni rappresentative.

In fase di definizione del regolamento dovranno essere quindi riconsiderati i contenuti degli insegnamenti e le modalità della didattica e degli accertamenti per un miglioramento degli standard qualitativi relativi al conseguimento degli obiettivi formativi, alla progressione della carriera degli studenti ed al gradimento degli studenti. Le risorse di docenza appaiono

adeguate. L'attività di ricerca collegata al corso di studio appare di buon livello. Le strutture didattiche a disposizione del Corso di studio sono adeguate.

L 22 – Scienze delle attività motorie e sportive

- *Scienze motorie sport e salute*

Il corso di studio deriva dalla trasformazione del precedente corso di studio in Scienze Motorie (classe 33 ex DM 509). I criteri seguiti nella trasformazione dovrebbero essere espressi in forma più esplicita rispetto al documento del Presidente del corso di laurea del 10/10/2008. Nella documentazione disponibile non vi è riferimento esplicito alla consultazione con le organizzazioni rappresentative. Il corso è ad accesso programmato e prevede, conseguentemente, una prova di accesso oltre a meccanismi di recupero di carenze formative. Per lo svolgimento delle attività formative, ed in particolare dei tirocini il CdS si avvarrà di convenzioni con vari enti ed istituzioni. E' opportuno un chiarimento riguardo alla considerevole frammentazione degli insegnamenti in termini di CFU. L'inserimento di discipline di base o caratterizzanti sembra ben giustificato.

In fase di definizione del regolamento dovranno quindi essere riconsiderati i contenuti degli insegnamenti e le modalità della didattica e degli accertamenti per un miglioramento degli standard qualitativi relativi al conseguimento degli obiettivi formativi, alla progressione della carriera degli studenti ed al gradimento degli studenti. Le risorse di docenza appaiono adeguate. L'attività di ricerca collegata al corso di studio appare di buon livello. Le strutture didattiche a disposizione del Corso di studio sono adeguate.

LM 41 Medicina e Chirurgia

- *Medicina e chirurgia*

La proposta di istituzione del corso di studio è presentata con accuratezza e dettaglio in ogni sua parte. Manca tuttavia una sezione, quale sarà verosimilmente richiesto nella banca dati RAD, che descriva i criteri seguiti nella trasformazione da DM 509 a DM 270.

Il Nucleo di Valutazione richiama l'attenzione sulla notevole parcellizzazione degli insegnamenti in termini di CFU e suggerisce che in fase di inserimento nella banca dati (nella sezione "descrizione del percorso formativo") la cosa venga commentata e giustificata.

Infine non è chiara la distinzione, peculiare per la Facoltà, tra docenti garanti e anche ai fini della valutazione del livello di copertura degli insegnamenti secondo gli standard stabiliti dall'Ateneo.

In fase di definizione del regolamento dovranno essere riconsiderati i contenuti degli insegnamenti e le modalità della didattica e degli accertamenti per un miglioramento degli standard qualitativi relativi al conseguimento degli obiettivi formativi, alla progressione della carriera degli studenti ed al gradimento degli studenti. Le risorse di docenza appaiono adeguate. L'attività di ricerca collegata al corso di studio appare di buon livello. Le strutture didattiche a disposizione del Corso di studio sono adeguate.

LM 46 Odontoiatria e protesi dentaria

- *Odontoiatria e protesi dentaria*

La proposta di istituzione del corso di studio è presentata con accuratezza e dettaglio in ogni sua parte. Il Nucleo di Valutazione richiama l'attenzione sulla notevole parcellizzazione degli insegnamenti in termini di CFU e suggerisce che in fase di inserimento nella banca dati (nella sezione "descrizione del percorso formativo") la cosa venga commentata e giustificata.

Infine non è chiara la distinzione, peculiare per la Facoltà, tra docenti garanti e anche ai fini della valutazione del livello di copertura degli insegnamenti secondo gli standard stabiliti dall'Ateneo

In fase di definizione del regolamento dovranno essere riconsiderati i contenuti degli insegnamenti e le modalità della didattica e degli accertamenti per un miglioramento degli standard qualitativi relativi al conseguimento degli obiettivi formativi, alla progressione della carriera degli studenti ed al gradimento degli studenti.. Le risorse di docenza appaiono adeguate. L'attività di ricerca collegata al corso di studio appare di buon livello. Le strutture didattiche a disposizione del Corso di studio sono adeguate.

LM 67 SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE PREVENTIVE E ADATTATE

- *Scienze e tecniche delle attività motorie e sportive preventive e adattate*

Il corso di studio è la trasformazione dell'omonimo corso di laurea specialistica ex DM 509.

I criteri seguiti nella trasformazione dovrebbero essere espressi in forma più esplicita rispetto al documento del Presidente del Corso di laurea del 15/10/2008.

Nella documentazione disponibile non vi è un riferimento esplicito alla consultazione con le categorie rappresentative. Il corso è ad accesso programmato. Viene prevista la ammissione diretta al corso sulla base di requisiti curriculari, mentre è necessario prevedere una valutazione della personale preparazione dello studente: questa parte specifica della documentazione dovrebbe essere precisata. La Tabella I, riguardante i requisiti curriculari, non è chiara nel suo significato.

Per lo svolgimento delle attività formative di carattere applicativo il CdS si avvarrà di convenzioni con vari enti esterni. E' opportuno un chiarimento riguardo alla considerevole frammentazione degli insegnamenti in termini di CFU.

I CFU attribuiti alla prova finale sono forse troppo ridotti particolarmente in caso di un lavoro sperimentale. Riguardo agli sbocchi occupazionali è necessario un riferimento ai codici ISTAT.

In fase di definizione del regolamento dovranno essere riconsiderati i contenuti degli insegnamenti e le modalità della didattica e degli accertamenti per un miglioramento degli standard qualitativi relativi al conseguimento degli obiettivi formativi, alla progressione della carriera degli studenti ed al gradimento degli studenti. Le risorse di docenza appaiono adeguate . L'attività di ricerca collegata al corso di studio appare di buon livello. Le strutture didattiche a disposizione del Corso di studio sono adeguate.

LM 68 Scienze e tecnica dello sport

- *Scienza e tecnica dello sport*

Il corso di studio deriva dalla trasformazione dell'omonimo corso di laurea magistrale ex DM 509.

I criteri seguiti nella trasformazione dovrebbero essere espressi in forma più esplicita rispetto al documento del Presidente del Corso di laurea del 14/10/2008.

Nella documentazione disponibile non vi è un riferimento esplicito alla consultazione con le categorie rappresentative. Il corso è ad accesso programmato. Viene prevista la ammissione diretta al corso sulla base di requisiti curriculari, mentre è necessario prevedere una valutazione della personale preparazione dello studente: questa parte specifica della documentazione dovrebbe essere precisata. La Tabella I, riguardante i requisiti curriculari, non è chiara nel suo significato.

Per lo svolgimento delle attività formative di carattere applicativo il CdS si avvarrà di convenzioni con vari enti esterni. E' opportuno un chiarimento riguardo alla considerevole frammentazione degli insegnamenti in termini di CFU.

In fase di definizione del regolamento dovranno essere riconsiderati i contenuti degli insegnamenti e le modalità della didattica e degli accertamenti per un miglioramento degli standard qualitativi relativi al conseguimento degli obiettivi formativi, alla progressione della carriera degli studenti ed al gradimento degli studenti. Le risorse di docenza appaiono adeguate. L'attività di ricerca collegata al corso di studio appare di buon livello. Le strutture didattiche a disposizione del Corso di studio sono adeguate.

Il Nucleo approva la relazione dando mandato al Presidente di elaborare per ciascun corso di studio, una sintesi di questi pareri, da inserire nella banca dati, che tenga conto di eventuali adeguamenti apportati dai vari corsi di studio. La sintesi, sottoposta al parere di tutti i membri del Nucleo, sarà inserita come allegato al presente verbale previa consultazione di tutti i membri del Nucleo.

3. PROGRAMMAZIONE ATTIVITÀ DEL NUCLEO

Il Presidente illustra ai nuovi membri il programma delle attività del Nucleo, per l'anno in corso, che possono essere qui di seguito sintetizzate

- **Attuazione DD 10.6.2008 n.61: Requisiti di trasparenza**

I Nuclei, secondo quanto disposto dalla suddetta normativa, dovranno procedere alla verifica del possesso dei requisiti di trasparenza dei corsi di studio relativi all'a.a. 2009/2010. I corsi privi dei suddetti requisiti non potranno essere più attivati dall'Ateneo a partire dalla suddetta data.

- **Pareri per l'istituzione e l'attivazione dei corsi di studio dell'a.a. 2009/2010**
- **Adempimenti Legge 370/99** – Alle scadenze indicate dal MIUR il Nucleo con la collaborazione dell'ufficio procede alla raccolta, rilevazione ed elaborazioni dati e informazioni, da trasmettere attraverso procedura informatizzata del CINECA al Ministero stesso.
- **Predisposizione parere per l'istituzione dottorati di ricerca ai sensi degli artt. 2 e 3, D.M. 224/99**
- **Valutazione dottorati di ricerca: Art.3, c.2.D.M. 30/4/99, N.224** – La valutazione in questione si estrinseca nella redazione di 2 relazioni: **una sui risultati dell'attività di valutazione dei requisiti di idoneità dei corsi** che quest'anno ha comportato anche l'inserimento in banca dati Miur delle informazioni ricevute da ciascun coordinatore dei

corsi di dottorato, l'altra relativa all'opinione dei dottorandi effettuata attraverso i dati e le informazioni contenute nelle schede on line compilate dai dottorandi.

- **Parere al bilancio preventivo 2009 e consuntivo 2008**
- **Rapporto annuale del Nucleo 07/08 secondo quanto previsto dalla L. n. 537 del 1993** – Il Rapporto annuale 2007-2008 è in fase di ultimazione e a questo proposito il Presidente fa distribuire un prospetto con gli argomenti del rapporto e i componenti del precedente Nucleo che si sono occupati della redazione dei vari capitoli. Entro breve tempo il Rapporto sarà disponibile per essere stampato.
- **Studi e indagini messi in atto dal Nucleo anche a seguito di specifiche richieste da parte di organi di governo**

Il Presidente comunica, inoltre, che il Nucleo ha una propria pagina web sul sito di Ateneo dove vengono inserite le normative che riguardano l'attività di quest'organo, pubblicate le deliberazioni e tutti i materiali relativi agli adempimenti.

I vari componenti del Nucleo si interesseranno della istruzione dei vari argomenti a seconda delle proprie competenze o dai propri interessi, eventualmente su sollecitazione del Presidente, in modo che ci sia una ragionevole distribuzione del lavoro istruttorio da svolgere, con il supporto dell'Ufficio.

Il Presidente inoltre propone il seguente calendario, delle riunioni ordinarie per l'anno 2009

Giovedì 19 febbraio ore 15,30
Giovedì 19 marzo ore 15,30
Giovedì 16 aprile ore 15,30
Giovedì 21 maggio ore 15,30
Giovedì 11 giugno ore 15,30
Giovedì 16 luglio ore 15,30
Giovedì 17 settembre ore 15,30
Giovedì 15 ottobre ore 15,30
Giovedì 19 novembre ore 15,30
Giovedì 17 dicembre ore 15,30

Il Nucleo concorda con il Presidente

Alle ore 16,20 il Presidente dichiara chiusa la seduta. Della medesima viene redatto il presente verbale - approvato seduta stante limitatamente alle determinazioni assunte - che viene confermato e sottoscritto come segue:

Il Presidente

prof. Vincenzo Schettino

Il Segretario

dott.ssa Vanna Vannucci