

SENATO ACCADEMICO
Seduta del 18 Novembre 2008

Sono presenti: il Rettore, Prof. Luigi Frati, Presidente ed i componenti del Senato Accademico: Prof. Roberto Palumbo, Prof. Carlo Angelici, Prof. Roberto Antonelli, Prof. Guido Martinelli, Prof. Domenico Misiti, Prof. Gianluigi Rossi, Prof.ssa Gabriella Salinetti, Prof.ssa Marta Fattori, Prof. Mario Morcellini, Prof. Gian Vittorio Caprara, Prof. Elvidio Lupia Palmieri, Prof. Franco Chimenti (entra alle ore 16.20), Prof. Fabrizio Vestroni, Prof. Benedetto Todaro, Prof. Marcello Scalzo, Prof. Marco Merafina (entra ore 16.35), Prof. Livio De Santoli, Prof. Filippo Sabetta, Prof. Raffaele Panella, Prof.ssa Rosanna Pettinelli, Prof. Mario Caravale, Prof. Ernesto Chiacchierini, Prof.ssa Simona Pergolesi, Prof. Nino Dazzi, Prof.ssa Anna Maria Aglianò, Prof. Luca Tardella, Prof. Guido Valesini, Prof. Enrico Fiori, Prof. Alfredo Antonaci, Sig. Livio Orsini, Sig. Nicola Azzarito, Sig. Francesco Brancaccio, Sig. Luca Gentile, Sig.ra Marianna Massimiliani, Sig. Massimiliano Rizzo e il Dott. Carlo Musto D'Amore che assume le funzioni di Segretario.

Assistono i Presidi e i Proff.ri: Prof. Francesco Avallone Pro-Rettore Vicario, Lucio Barbera, Guido Pescosolido, Federico Masini, Luciano Zani, Vincenzo Ziparo, Stefano Puglisi Allegra, Attilio De Luca, Filippo Graziani e Mario Docci Presidente del Collegio dei Direttori di Dipartimento

Assenti giustificati: Prof. Attilio Celant , Sig. Sandro Mauceri.

Assenti: Prof. Aroldo Barbieri.

.....o m i s s i s.....

Protocollo di intesa tra l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" ed il Ministero per la Pubblica Amministrazione e l'Innovazione, avente per oggetto la realizzazione del progetto "Università digitale"

Il Presidente sottopone a ratifica del Senato Accademico il Protocollo di intesa sottoscritto in data 20.10.2008 tra l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" ed il Ministero per la Pubblica Amministrazione e l'Innovazione, avente per oggetto la realizzazione del progetto "Università digitale".

Scopo dell'intesa è quello di avviare un rapporto di collaborazione volto alla realizzazione del progetto "Università digitale", finalizzato a sviluppare ed introdurre soluzioni tecnologiche ed organizzative caratterizzate da elevata riusabilità per l'intero sistema universitario.

Il protocollo, all'Art.2 – Risorse finanziarie, prevede un impegno delle parti ad individuare le fonti di finanziamento per l'attuazione dell'intesa, nell'ambito delle rispettive disponibilità.

Il citato protocollo, all'Art.3 – Attuazione, stabilisce che il Dipartimento per l'innovazione e le tecnologie della Presidenza del Consiglio dei Ministri provvederà in data successiva alla stipula di un'apposita convenzione attuativa con l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", con un piano dettagliato delle attività, dei tempi di realizzazione, dell'ammontare dei relativi finanziamenti, delle modalità di verifica e di monitoraggio.

Al riguardo è necessario precisare che le aree tematiche di sviluppo del progetto rientrano, talune, tra quelle già in fase di realizzazione da parte dell'Area InfoSapienza, tal'altre tra quelle in programmazione per l'implementazione di servizi in aree strategiche.

Le attività del progetto sono previste nel bilancio annuale 2009 e nel piano pluriennale dell'Area InfoSapienza; il relativo fabbisogno troverà copertura finanziaria nei limiti degli stanziamenti che saranno allocati sul B.U. 2009.

Con la sottoscrizione del protocollo d'intesa si sono creati i presupposti per integrare gli investimenti già programmati dall'Area InfoSapienza con il finanziamento del Ministero, orientando in tal modo le attività tecniche verso soluzioni di più ampio respiro, esportabili e riusabili per l'intero sistema universitario.

Il progetto attuativo darà impulso ad attività strategiche già in fase di realizzazione fra le quali si citano: l'ampliamento della copertura della rete WiFi, la migrazione del sistema telefonico dell'Università verso la tecnologia VoIP, la certificazione del sistema di posta elettronica studenti quale veicolo di comunicazione istituzionale attualmente in fase di sperimentazione, la gestione dei flussi documentali dell'Amministrazione, ect....

Il Presidente informa il Senato che la sottoscrizione del Protocollo di intesa è stata approvata dal CdA nella seduta del 30.9.2008, sempre in quella sede è stato delegato il Rettore alla sottoscrizione d'urgenza della convenzione attuativa, da sottoporre a ratifica del primo Consiglio utile, laddove i tempi tecnici non saranno compatibili con i tempi di convocazione del Consiglio stesso.

Si informa, infine, che è in corso di definizione la convenzione attuativa.

Tanto premesso, si sottopone a ratifica del Senato Accademico il richiamato Protocollo d'Intesa, per acquisire un parere di merito sulla valenza dei contenuti delle linee guida in esso indicate, anche ai fini della redazione della convenzione attuativa.

Allegato, quale parte integrante della presente relazione:

- Protocollo di intesa tra l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" ed il Ministero per la Pubblica Amministrazione e l'Innovazione, avente per oggetto la realizzazione del progetto "Università digitale";
- relazione del Dirigente dell'Area InfoSapienza.



Senato
Accademico

Seduta del

18 NOV. 2008

Il Presidente pone in votazione la proposta di delibera.

IL SENATO ACCADEMICO

VISTO lo Statuto dell'Università, ed in particolare l'art.11, comma 2 lett. a);

VISTA la Relazione predisposta dalla Ripartizione VIII con la quale si trasmette il Protocollo di Intesa tra l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" ed il Ministero per la Pubblica Amministrazione e l'Innovazione, avente per oggetto la realizzazione del progetto "Università Digitale";

ESAMINATI i contenuti del citato Protocollo sottoscritto tra le parti in data 20.10.2008;

VISTI gli oneri economici previsti per l'Ateneo sul B.U. 2009;

Con voto unanime

DELIBERA

di ratificare il Protocollo di Intesa sottoscritto tra l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" ed il Ministero per la Pubblica Amministrazione e l'Innovazione, avente per oggetto la realizzazione del progetto "Università Digitale" ed esprime apprezzamento per i contenuti innovativi.

Letto ed approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

IL SEGRETARIO
Carlo Musto D'Amore

IL PRESIDENTE
Luigi Frati

17.4



*Presidenza del Consiglio dei Ministri
Ministro per la pubblica amministrazione
e l'innovazione*



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

PROTOCOLLO D'INTESA

TRA

IL MINISTRO PER LA PUBBLICA
AMMINISTRAZIONE E L'INNOVAZIONE

ED

IL RETTORE DELL'UNIVERSITA'
DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"

**Per la realizzazione del progetto
"Università digitale"**

VISTO

- il decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82, recante il Codice dell'amministrazione digitale, e successive modificazioni;
- il decreto del Presidente della Repubblica 7 maggio 2008, con il quale l'On.le Prof. Renato Brunetta è stato nominato Ministro senza portafoglio;
- il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 8 maggio 2008, con il quale è stato conferito all'On.le Prof. Renato Brunetta l'incarico per la pubblica amministrazione e l'innovazione;
- il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 13 giugno 2008, recante "Delega di funzioni del Presidente del Consiglio dei Ministri in materia di pubblica amministrazione e l'innovazione al Ministro senza portafoglio prof. Renato Brunetta", ove in particolare si prevede che il Ministro è delegato "ad esercitare le funzioni di coordinamento, di indirizzo, di promozione di iniziative ... in materia di sviluppo della società dell'informazione delle connesse innovazioni per le amministrazioni pubbliche, i cittadini e le imprese, con particolare riferimento allo sviluppo dell'uso delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione, della diffusione della cultura informatica e digitale";
- il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 27 dicembre 2001 istitutivo del Dipartimento per l'innovazione e le tecnologie, quale struttura di cui si avvale il Ministro per la pubblica amministrazione e l'innovazione nella definizione e nell'attuazione delle politiche per lo sviluppo della società dell'informazione, nonché delle connesse innovazioni tecnologiche per le pubbliche amministrazioni, i cittadini e le imprese;

CONSIDERATO CHE

- il Ministro è delegato ad esercitare funzioni di impulso e promozione delle politiche di innovazione volte a migliorare la qualità dei servizi pubblici, verificandone l'efficienza, l'efficacia e l'economicità, realizzando programmi di sostegno all'innovazione nelle amministrazioni pubbliche, basati sullo sviluppo e la condivisione delle conoscenze e del capitale umano e sulla creazione di condizioni favorevoli ai processi di innovazione;
- il Ministro nell'ambito delle proprie funzioni ha il compito di avviare tutte le attività, d'intesa con le amministrazioni interessate, utili ad assicurare lo sviluppo e la diffusione delle competenze necessarie ad un adeguato uso delle nuove tecnologie, in particolare nel settore della scuola, dell'università e della ricerca;
- che l'Università degli studi di Roma "La Sapienza" ha riservato grande importanza all'applicazione delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione e sta sperimentando procedure didattiche e amministrative innovative;

RITENUTO OPPORTUNO

- sviluppare azioni sinergiche per raggiungere rapidamente il traguardo di un'amministrazione universitaria interamente digitalizzata, attraverso lo sviluppo, la verifica sul campo e l'adozione operativa di soluzioni di eccellenza tecnologiche e organizzative ad elevato valore aggiunto e di immediata replicabilità per l'intero sistema universitario;

CONVENGONO QUANTO SEGUE

Articolo 1

(Finalità)

1. Con la presente intesa le parti intendono avviare un rapporto di collaborazione volto alla realizzazione del progetto "Università digitale", finalizzato a sviluppare e introdurre soluzioni tecnologiche e organizzative caratterizzate da elevata riusabilità per l'intero sistema universitario, con gli obiettivi specifici di:
 - a) Completare e potenziare la copertura Internet dell'intera area dell'ateneo e del territorio limitrofo, anche attraverso l'adozione di tecnologie wireless di nuova generazione;
 - b) Introdurre la tecnologia VoIP, sia per telefonia fissa che mobile, a favore del personale amministrativo, del personale docente e degli studenti;
 - c) Semplificare e digitalizzare i rapporti studenti-famiglie e università, anche attraverso l'adozione di un unico strumento di autenticazione e accesso ai servizi, l'assegnazione ad ogni studente di una casella di posta certificata da utilizzarsi per ogni interazione amministrativa;
 - d) Reingegnerizzare e automatizzare i processi interni ad elevato costo di risorse umane e strumentali, anche migliorando ed ampliando le attuali infrastrutture abilitanti per l'erogazione dei servizi, di sistemi avanzati per il controllo e l'ottimizzazione dell'uso della carta nei processi amministrativi e di meccanismi di collaborazione per facilitare la redazione e digitalizzare lo scambio di documenti tra studenti, gruppi di ricerca e docenti;
 - e) Razionalizzare, standardizzare e automatizzare i flussi informativi tra le università e tra l'università e le amministrazioni centrali, periferiche e locali, anche al fine di ottimizzare le rispettive banche dati e anagrafi, attraverso strumenti di cooperazione applicativa nel rispetto delle regole tecniche del sistema pubblico di connettività di cui al decreto legislativo 7 marzo 2005, n.82.
2. Per la realizzazione del progetto di cui al comma 1, è data priorità alle soluzioni tecnologiche e organizzative caratterizzate da elevata riusabilità e, in particolare, alle soluzioni che utilizzano o sviluppano applicazioni software a codice aperto. I codici sorgente, gli eseguibili e la documentazione delle applicazioni software

sviluppate sono mantenuti in un ambiente di sviluppo cooperativo, individuato con la Convenzione di cui al successivo articolo 3, al fine di poter essere visibili e riutilizzabili.

Articolo 2

(Risorse finanziarie)

1. Le Parti si impegnano ad individuare le fonti di finanziamento per l'attuazione della presente intesa nell'ambito delle rispettive disponibilità.

Articolo 3

(Attuazione)

1. Per l'attuazione della presente intesa, il Dipartimento per l'innovazione e le tecnologie della Presidenza del Consiglio dei Ministri e l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", provvedono alla stipula di un'apposita convenzione che disciplini la realizzazione degli interventi necessari.

Articolo 4

(Durata)

1. La presente intesa è valida ed efficace dalla data di sottoscrizione e fino al completamento delle attività di cui all'articolo 1.

Roma,

Il Ministro per la Pubblica
Amministrazione e l'Innovazione

Il Rettore dell'Università degli Studi
di Roma "La Sapienza"



Relazione Progetto: “Università Digitale”

Il protocollo d'intesa tra l'Università degli studi di Roma “La Sapienza” e il Ministero per la Pubblica Amministrazione e l'Innovazione, avente per oggetto la realizzazione del progetto “Università Digitale”, che si sottopone all'approvazione del Consiglio di Amministrazione, ha le finalità di seguito esposte.

Il progetto si pone l'obiettivo di definire e introdurre operativamente soluzioni per l'innovazione digitale dei processi amministrativi e gestionali nel sistema universitario che permettano di accelerare il processo della semplificazione amministrativa e della razionalizzazione dei servizi per gli studenti, i docenti, il personale tecnico e amministrativo, eliminando progressivamente “la carta”.

Il progetto si svilupperà attraverso alcune principali linee di intervento:

a. Completamento e potenziamento della copertura Internet, anche con tecnologie wireless di nuova generazione, dell'intera area dell'ateneo e del territorio limitrofo:

- Interconnessione a banda larga e in alta affidabilità di tutte le sedi dell'Ateneo
- Completamento copertura WiFi
- Apertura sul territorio, con tecnologia WiFi e/o WiMax

b. Introduzione della tecnologia VoIP per personale amministrativo, docente e studenti:

- Introduzione di tecnologia VoIP per telefonia fissa e mobile (nel rispetto della normativa e obblighi vigenti)
- Portabilità numero, con tecnologia ENUM
- Sistemi di messaggistica unificata

c. Semplificazione e digitalizzazione dei rapporti studenti-famiglie e università:

- Adozione di un unico strumento di autenticazione e accesso ai servizi;
- Apertura di una casella di posta certificata per ogni studente (che sarà utilizzata come unico strumento di interazione per tutta la sua vita amministrativa)

d. Reingegnerizzazione e automazione dei processi interni ad elevato costo di risorse umane e strumentali

- Introduzione di sistemi avanzati per il controllo dei processi e l'ottimizzazione dell'impiego delle risorse (es. controllo uso della carta nei processi amministrativi e nell'attività didattica);
- Meccanismi avanzati di collaborazione per facilitare lo scambio e la condivisione di conoscenza, semplificare la redazione e lo scambio di documenti tra studenti, gruppi di ricerca e docenti;

e. Razionalizzazione, standardizzazione e automazione dei flussi informativi tra le università e tra l'università e le amministrazioni centrali, periferiche e locali, attraverso strumenti di cooperazione applicativa, nel contesto SPC:

- Identificazione e reingegnerizzazione dei principali flussi amministrativi attualmente esistenti (o auspicabili) tra le università e tra l'università e il MIUR (es per alimentazione e utilizzo anagrafe studenti), le istituzioni scolastiche e altre amministrazioni centrali e locali;
- Introduzione della cooperazione applicativa, nel rispetto delle regole tecniche SPC, con sviluppo di servizi da rendere fruibili attraverso opportune porte di dominio (per ogni soggetto terzo saranno identificati uno o più flussi primari che verranno automatizzati con il progetto).

Le aree tematiche di sviluppo del progetto costituiscono la naturale evoluzione di programmi già in fase di esecuzione, nonché l'ampliamento di servizi erogati alla comunità universitaria della Sapienza. Per quanto su esposto, sono previste nella programmazione annuale e triennale dell'Area InfoSapienza e il relativo fabbisogno sarà oggetto di proposta al Consiglio di Amministrazione ai fini della copertura finanziaria per gli stanziamenti che saranno allocati sul B.U. 2009.

Luciano Longhi
Dirigente