



Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

Nell'anno **duemilaotto**, addì **30 settembre** alle ore **15.45** si è riunito, nell'Aula degli Organi Collegiali, il Consiglio di Amministrazione per l'esame e la discussione degli argomenti iscritti al seguente ordine del giorno:

.....**O M I S S I S**.....

Sono presenti: il **rettore**, prof. Renato Guarini; il **prorettore**, prof. Luigi Frati (entra alle ore 15.50); i consiglieri: prof. Fabrizio Vestroni, prof. Adriano Redler (entra alle ore 15.50), prof. Aldo Laganà, prof. Maurizio Saponara (entra alle ore 15.50), prof. Antonio Mussino, prof.ssa Rosa Concetta Farinato, prof. Marco Biffoni, prof. Raffaele Gentile, prof. Antonio Sili Scavalli, sig. Beniamino Altezza, dott. Roberto Ligia (entra alle ore 15.50), sig. Ivano Simeoni (entra alle ore 15.50), dott. Christian Bonafede, sig.ra Aurora Donato, sig.ra Lorenza Falcone (entra alle ore 15.50), sig. Gianluca Senatore (entra alle ore 16.40), dott. Martino Trapani (entra alle ore 16.15), dott. Gianluca Viscido; il **direttore amministrativo**, Carlo Musto D'Amore, che assume le funzioni di segretario.

Assistono per il collegio sindacale: dott. Domenico Oriani, dott. Giancarlo Ricotta e dott. Domenico Mastroianni

Il **presidente**, constatata l'esistenza del numero legale, dichiara l'adunanza validamente costituita e apre la seduta.

.....**O M I S S I S**.....

DELIBERA
149/08
CONV. 3/3

"La Sapienza"

Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

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 all'attenzione del Consiglio di Amministrazione 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".

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 provvede 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.

La sottoscrizione del protocollo d'intesa creerebbe i presupposti per integrare gli investimenti già programmati dall'Area InfoSapienza con il finanziamento del Ministero, e permetterebbe di orientare le attività tecniche verso soluzioni di più ampio respiro, esportabili e riusabili per l'intero sistema universitario.

SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA
Area InfoSapienza

Principe

RELAZIONE

25 SET. 2009
Luca

AREA INFO SAPIENZA

Area InfoSapienza
DIRIGENTE
Luciano Longhi

Luciano Longhi

Conv. 313

Università degli Studi

"La Sapienza"

Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

Il progetto darebbe 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 invita il Consiglio di Amministrazione a deliberare in merito alla sottoscrizione del Protocollo d'intesa.

La convenzione attuativa sarà sottoposta all'approvazione del Consiglio di Amministrazione.

Il Presidente, lì dove i tempi tecnici non fossero compatibili con i tempi di convocazione del C.d.A, invita il Consiglio di Amministrazione ad autorizzare il Rettore alla sottoscrizione d'urgenza della su citata convenzione, da sottoporre a ratifica del primo Consiglio utile.

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.

Francesca Babini

Wb
ur



..... O M I S S I S

DELIBERAZIONE N. 149/08

IL CONSIGLIO

- **Visto lo Statuto dell'Università, ed in particolare l'art.11, comma 2 lett. a);**
- **Visto 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";**
- **Considerato quanto emerso nel corso del dibattito;**
- **Presenti e votanti n. 20, maggioranza n. 11: a maggioranza con i n. 19 voti favorevoli espressi nelle forme di legge dal rettore, dal prorettore, dal direttore amministrativo e dai consiglieri: Altezza, Biffoni, Farinato, Gentile, Laganà, Ligia, Mussino, Redler, Saponara, Sili Scavalli, Simeoni, Vestroni, Bonafede, Falcone, Trapani, Viscido e con la sola astensione del consigliere Donato**

DELIBERA

- **di approvare l'allegato 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";**
- **di delegare il Rettore alla sottoscrizione d'urgenza della convenzione attuativa, da sottoporre a ratifica del primo Consiglio di amministrazione utile, laddove i tempi tecnici non fossero compatibili con i tempi di convocazione del Consiglio stesso.**

Letto, approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

IL SEGRETARIO
Carlo Musto D'Amore

IL PRESIDENTE
Renato Guarini

+++++



logo

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

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"**

Il Ministro per la Pubblica Amministrazione e l'Innovazione

e

il Rettore dell'Università degli studi di Roma "La sapienza"

VISTO

- 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, con il quale è stata conferita la delega di funzioni per la pubblica amministrazione e l'innovazione;
- il decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82, recante il Codice dell'amministrazione digitale, e successive modificazioni;

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 necessarie, per assicurare, con le amministrazioni interessate, lo sviluppo e la diffusione delle competenze necessarie per un adeguato uso delle nuove tecnologie nei mondi della scuola, dell'università e della ricerca, della pubblica amministrazione, centrale e locale, dell'impresa, del lavoro, della salute, dell'attività sociale e dei cittadini, con il superamento dei rischi di esclusione del medesimo;
- 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 precedente comma, 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 provvede alla stipula di un'apposita convenzione con l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", contenente, tra l'altro, un piano dettagliato delle attività del progetto di cui all'articolo 1 e dei corrispondenti tempi di realizzazione, l'ammontare e la gestione dei relativi finanziamenti, nonché la definizione delle modalità di verifica e monitoraggio.

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.

Il Ministro per la Pubblica
Amministrazione e l'Innovazione

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

_____ O M I S S I S _____



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 per 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

InfoSapienza
DIRIGENTE
Luciano Longhi

