



Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

18 DIC. 2012

Nell'anno **duemiladodici**, addì **18 dicembre** alle ore **16.00**, presso l'Aula degli Organi Collegiali, si è riunito il Consiglio di Amministrazione, convocato con nota rettorale prot. n. 0076038 del 13.12.2012, 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. Luigi Frati; il **prorettore**, prof. Francesco Avallone; i consiglieri: prof. Aldo Laganà, prof. Giorgio Graziani, prof. Alberto Sobrero, prof. Maurizio Saponara, prof. Antonio Mussino, prof. Maurizio Barbieri, prof.ssa Roberta Calvano, prof. Marco Merafina, prof. Marco Biffoni, dott. Roberto Ligia, sig. Sandro Mauceri, sig. Marco Cavallo, sig.ra Paola De Nigris Urbani, dott. Pietro Lucchetti (entra alle ore 16.35), dott. Massimiliano Rizzo, sig. Alberto Senatore; il **direttore generale**, Carlo Musto D'Amore, che assume le funzioni di segretario.

E' assente giustificata: dott.ssa Francesca Pasinelli.

Sono assenti: dott. Paolo Maniglio e sig. Giuseppe Romano.

Assiste per il Collegio dei Sindaci: dott. Giancarlo Ricotta.

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

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

D. 2PP/12
centri
1111



Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

18 DIC. 2012

AREA A
PUNTI ISTRUZIONALI
18 DIC. 2012

REDISTRIBUZIONE DELLE ATTIVITA' DI RICERCHE DEL CATTID - CENTRO PER LE APPLICAZIONI DELLA TELEVISIONE E DELLE TECNICHE DI ISTRUZIONE A DISTANZA - PRESSO LE STRUTTURE DELLA SAPIENZA

Il Presidente ricorda che in considerazione della necessità di una revisione delle attività del CATTID - Centro per le applicazioni della televisione e delle tecniche di istruzione a distanza - con D.R. n. 2068 del 25.06.2012 è stata costituita una Commissione di studio "con il compito di approfondire l'esigenza di una diversa collocazione dell'area di competenza" del CATTID medesimo.

Detta Commissione, al termine dei lavori, ha trasmesso la relazione conclusiva da cui è emersa la improrogabile necessità di "una radicale riorganizzazione della governance del Cattid e di una riarticolazione della Struttura".

Il Senato Accademico ed il Consiglio di Amministrazione, nelle sedute rispettivamente del 16 (n. 409/12) e del 9.10.2012 (n. 223/12), dopo accurata disamina delle indicazioni della Commissione, hanno deliberato quanto di seguito riportato:

- 1) " - la disattivazione del Centro di Ricerca "CATTID - Centro per le applicazioni della televisione e delle tecniche di istruzione a distanza";
- 2) - la redistribuzione delle linee di ricerca attive tra i Dipartimenti interessati e/o di riferimento sulla base di una proposta formulata dal Pro-Rettore alla Ricerca, prof. Giancarlo Ruocco;
- 3) - la fissazione del termine per la suddetta disattivazione al 31.12.2012. L'Amministrazione darà corso agli adempimenti connessi e consequenziali di propria competenza".

In data 6.12.2012 è pervenuta all'Ufficio la succitata proposta elaborata dal Pro-Rettore alla Ricerca, che di seguito si riporta integralmente.

"La disattivazione del Cattid è stata affrontata in ottemperanza a quanto disposto dalla Legge 240/2010 che all'art. 2, comma 2 esplicita la funzione didattica e di ricerca dei dipartimenti stabilendo che le Università Statali modificano i propri statuti in osservanza di precisi vincoli e criteri direttivi quali quello previsto alla lettera a): 'semplificazione dell'articolazione interna, con contestuale attribuzione al dipartimento delle funzioni finalizzate allo svolgimento della ricerca scientifica, delle attività didattiche e formative, nonché delle attività rivolte all'esterno ad esse correlate e accessorie', come da deliberazioni del Consiglio di Amministrazione e del Senato Accademico rispettivamente del 9 Ottobre 2012 e 16 Ottobre 2012. Nelle delibere e' stato anche indicato un percorso per definire l'attribuzione delle risorse umane e strumentali a specifici Dipartimenti con lo scopo di valorizzare la massimo le competenze e le capacità progettuali.

PERVENUTO IL

13 DIC. 2012



AREA AFFARI ISINCONGR
19/12/2012
[Signature]

Consistentemente, è stato considerato punto focale della presente proposta l'obiettivo di offrire nuovi orizzonti di crescita ai circa 40 giovani collaboratori scientifici (Laureandi, Dottorandi, Borsisti, Assegnisti di Ricerca, Co.Co.Co., Co.Co.Pro.) che attualmente (in molti casi da anni) prestano la loro attività nel Centro, puntando sulla qualità e investendo risorse esistenti e accessibili nel prossimo futuro. Il processo messo in atto per raggiungere questo obiettivo primario ha comportato un approfondimento ottenuto attraverso una serie di incontri con tutte le componenti del Centro stesso, ricercatori, struttura amministrativa del centro, responsabili scientifici dei laboratori, dirigenza del centro, Dipartimenti potenzialmente interessati, e singoli colleghi. Si è cercato in questo modo di porre al centro le esigenze di qualità dei ricercatori, delineare le linee di ricerca e i progetti presenti da associare ai Dipartimenti quali strutture di raccordo, verificandone la capacità scientifica di accogliere e sostenere lo sviluppo dei singoli laboratori (in taluni casi dei singoli ricercatori) del Centro e la capacità-disponibilità economica di far fronte ad un transiente che potrebbe presentare in taluni casi scarsità di risorse proprie del Centro per far fronte agli impegni.

La proposta che segue si articola come segue. Dopo una descrizione della struttura scientifica del Centro (suddivisione in laboratori) e delle forme di finanziamento messo in essere (ed il loro utilizzo condiviso tra vari laboratori), si analizzano i singoli aspetti operativi per i quali viene presentata una proposta specifica: spazi, struttura trasversale di progettazione, laboratori (nel senso di aggregazione di collaboratori di ricerca), strumentazione, progetti in essere e in divenire.

Struttura e criticità del Cattid

Il Cattid è un centro che – con una analisi a grana grossa - ha dimostrato una significativa capacità progettuale, proponendo e realizzando progetti per lo più applicativi ma senza trascurare gli aspetti di ricerca ad essi associati. I punti di forza che hanno portato a questo risultato sono facilmente individuabili in i) la capacità e la competenza dei collaboratori scientifici coinvolti, ii) l'esistenza di una struttura trasversale ai laboratori che agisce come un gruppo di "progettazione" (dallo scouting, al "grant office", alla progettazione, fino alla rendicontazione); iii) la coesione dei laboratori in un unico spazio fisico che favorisce l'interscambio continuo di idee e persone; iv) un management con forti legami con le realtà territoriali.

Occorre però essere coscienti che nel Cattid esisteva un conflitto di interessi tra la gestione interna fortemente personalistica, connotata da una "imprenditorialità" (come più volte proclamato dal direttore) decisamente poco accademica con il conseguente a dir poco blando coinvolgimento dei dipartimenti costituenti il Centro stesso. Questa consapevolezza è fondamentale per comprendere i punti di forza e le debolezze del Centro. Si ritiene che il superare le debolezze associate al "comportamento imprenditoriale" del Direttore del Cattid possa determinare effetti positivi sia in



AREA AFFARI ISTITUZIONALI
DIRETTORE
CORRADI

termini di crescita dei collaboratori scientifico all'interno dell'Ateneo, sia in termini di capacità progettuale dei dipartimenti cui saranno associati i singoli laboratori.

La struttura scientifica del centro si suddivide in quattro laboratori, identificato dalle sigle LABEL, LOGOS, LUA e RFDILAB, le cui attività sono brevemente descritte nel seguito.

LABEL (Responsabile scientifico dott. Valerio Eletti, ex professore a contratto di Scienze della Comunicazione)

Le principali attività di ricerca del laboratorio eLearning sono relative a: immersive education, mobile learning, complexity education e digital game based learning (in particolare per quanto riguarda simulazioni e serious game). Il laboratorio opera prevalentemente nella progettazione e sviluppo di servizi di supporto all'avvio di processi di formazione a distanza: dall'analisi dei fabbisogni formativi, all'ideazione di percorsi di didattica online personalizzati, sino alla valutazione e al controllo di qualità.

LOGOS (Responsabile scientifico dott. Carlo Medaglia, Ricercatore confermato del DIAG)

Le attività del laboratorio si collocano nell'ambito della ricerca sui temi dell'open source e dell'eGovernment, attraverso la progettazione di servizi ed infrastrutture per la Pubblica Amministrazione (e i cittadini) e per le imprese. Tra i temi chiave sviluppati all'interno del LOGOS è necessario menzionare: Open Government, Open Data, eParticipation ed eVote, eInclusion, Innovazione Sociale, Crowdsourcing e Crowdfunding.

LUA (Responsabile scientifico prof. Stefano Levialdi, professore emerito del DI)

Il laboratorio svolge prevalentemente attività di ricerca sui temi dell'usabilità e dell'accessibilità, occupandosi di interazione uomo-macchina (per piattaforme web e mobile), design di servizi e prodotti, progettazione di interfacce e soluzioni web per soggetti affetti da inabilità. A queste principali linee di attività, si aggiungono quelle relative alla grafica 3D, alla crossmedialità e ai videogame.

RFDILAB (Responsabile scientifico prof. Gianni Orlandi, direttore DIET)

Il laboratorio si occupa di ricerca, test ed integrazione per le tecnologie di Identificazione a Radiofrequenza, svolgendo le sue attività non solo nell'ambito dell'RFID in senso stretto, ma anche dell'integrazione di queste tecnologie con le altre wireless: Bluetooth e Zigbee per PAN (Personal Area Network), Wi-Fi nelle WLAN (Wireless Local Area Network), GSM/GPRS nelle WWAN (Wireless Wide Area Network), Internet of Things e mobile communication di "quasi contatto" mediante NFC (Near Field Communication).

Luu



8 DIC. 2012

AREA AFFARI ESTERNA
14/12/2012

Di seguito l'elenco dei collaboratori divisi per laboratorio.

LABEL

Nome	Cognome	Laurea Magistrale	PhD	Posizione
Giada	Marinensi	Scienze della Comunicazione	NO	Assegno di ricerca
Brunella	Botte	Scienze della Comunicazione	NO	Borsa
Stefania	Barca	Scienze della Comunicazione	NO	Borsa
Alfredo	Imbellone	Fisica	Psicologia	Assegno di ricerca
Claudia	Matera	Scienze della Comunicazione	Dottoranda	Assegno di ricerca

LOGOS

Nome	Cognome	Laurea Magistrale	PhD	Posizione
Andrea	Ingresso	Scienze della Comunicazione	Informatica	Assegno di ricerca
Lorenzo	Orlando	Scienze della Comunicazione	NO	Assegno di ricerca
Eliseo	Sciarretta	Scienze della Comunicazione	Dottorando	Assegno di ricerca
Valeria	Pulieri	Biologia	NO	CoCoPro
Maria Rosaria	Pazzolla	Scienze della Comunicazione	NO	Borsa
Antonio	Opromolla	Scienze della Comunicazione	Dottorando	Assegno di ricerca
Valentina	Volpi	Scienze della Comunicazione	Dottorando	Assegno di ricerca

LUA

Nome	Cognome	Laurea Magistrale	PhD	Posizione
Roberta	Grimaldi	Scienze della Comunicazione	Dottorando	Borsa
Monica	Costantini	Fisica	NO	Borsa
Arianna	Salvetti	Design	NO	Borsa
Viktor	Malacukzi	Design	NO	Borsa
Alessandro	Vona	Scienze della Comunicazione	Dottorando	Borsa
Amedeo	Perrone	Scienze della Comunicazione	Pedagogia	Assegno di ricerca
Katarynaa	Leszczynska	Scienze della Comunicazione	NO	Borsa
Claudio	Gentile	Scienze della Comunicazione	NO	Borsa
Valentina	Cipelli	Architettura	NO	Borsa

UW



Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

8 DIC. 2012

AREA AFFARI ISTRUCIONALI
MAG. RETTORIA
C. BATTISTINI

Massimiliano	Dibitonto	Scienze della Comunicazione	Ingegneria Informatica	Assegno di ricerca
Eugenio	Passacantilli	Scienze della Comunicazione	NO	Assegno di ricerca
Ivan	Paduan	Architettura	Architettura	Assegno di ricerca

RFIDLAB

Nome	Cognome	Laurea Magistrale	PhD	Posizione
Antonella	Cascitelli	Laureando	NO	CoCoPro
Manuele	Tamburano	Laureando	NO	CoCoPro
David	Sepahi	Ingegneria elettronica	NO	Assegno di ricerca
Massimo	La Morgia	Laureando	NO	Borsa
Paolo	di Rollo	Laureando	NO	Borsa
Daniele	Mattiacci	Laureando	NO	Borsa
Claudia	Rapuano	Laureando	NO	Borsa
Fabio	Di Giuseppe	Laureando	NO	Borsa
Yuri	Roncella	Laureando	NO	Borsa
Delia	Passalacqua	Laureando	NO	Borsa
Antonella	Marino	Laureando	NO	Borsa
Daniel	Mba	Laureando	NO	Borsa
Alexendru	Serbanati	Fisica	Dottorando	Assegno di ricerca

Dal punto di vista della gestione finanziaria il Cattid presenta una peculiarità che ha reso difficoltoso individuare una proposta operativa di assegnazione dei progetti ad uno specifico referente scientifico, e quindi Dipartimento, come richiesto dalla deliberazione S.A. n. 409/12. Infatti, pur essendo i progetti (in essere o in divenire) associati logicamente ad un (o a due) laboratorio(i), il flusso di cassa prodotto dal progetto veniva utilizzato per il pagamento della remunerazione di tutti i collaboratori scientifici del Centro, sempre con la dovuta attenzione alla rendicontazione quando questa era richiesta dal progetto. Questo meccanismo ha permesso di ammortizzare i (talvolta lunghi) periodi tra successive erogazioni dei fondi di uno specifico progetto, permettendo una costante erogazione delle remunerazioni. Questo meccanismo – con l'assegnazione dei laboratori/progetti ad uno specifico Dipartimento- viene a interrompersi, e ci possono essere situazioni in cui uno specifico laboratorio è in carenza di risorse finanziarie, pur essendo attivi dei progetti che porteranno risorse nell'immediato futuro. È quindi fondamentale che nella delibera di assegnazione di un progetto/laboratorio ad un specifico Dipartimento sia fatto chiaro che questo si sta prendendo l'impegno di garantire la corresponsione delle remunerazioni dei contratti in essere operando una anticipazione di cassa.

Proposta

La presente proposta è stata elaborata a seguito di numerosi incontri avuti con tutte le componenti interessate al futuro del centro. Il Magnifico Rettore ha



inizialmente incontrato tutti i ricercatori del Centro e illustrato le ragioni che hanno portato alla decisione degli organi collegiali di disattivare il Centro stesso.

Successivamente si sono svolti differenti incontri. Con (i ricercatori dei) quattro laboratori, con i responsabili scientifici degli stessi (prof. Leviardi, dott. Medaglia), con i direttori dei Dipartimenti interessati: prof. Morcellini, Dipartimento di Comunicazione e Ricerca Sociale (CORIS), prof. Panconesi, Dipartimento di Informatica (DI), prof. Leporelli, Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale (DIAG), prof. Orlandi, Dipartimenti di Elettronica e Telecomunicazione (DIET), prof. Grasso, Dipartimento di Scienze Statistiche; nonché incontri con diversi colleghi variamente interessati al processo (Proff. Baldoni, Frudà, Nicolai, Ragone, Santucci,..) e -più volte- con il direttore del centro, prof. Ugo Biader.

Nel corso di questi incontri si sono acquisite le opinioni dei collaboratori su quella che loro ritengono essere la migliore collocazione Dipartimentale, e le opinioni dei Direttori sui potenziali referenti scientifici presenti all'interno dei loro Dipartimenti. Con questi -e con gli altri docenti consultati- si è discusso dei principali progetti in essere o in divenire e della loro potenziale allocazione. Si è acquisito l'impegno dei Direttori a garantire il massimo supporto ai collaboratori scientifici che prestano attività di ricerca nei laboratori a loro eventualmente assegnati, sia in termini di copertura economica sul breve-medio periodo, sia - più importante- in termini di supporto scientifico del Dipartimento allo svolgimento delle attività progettuali e di ricerca.

In linea generale, per offrire prospettive culturali e professionali ai collaboratori scientifici dei laboratori, si propone che all'attribuzione delle risorse ai Dipartimenti debba corrispondere l'impegno dei Dipartimenti stessi ad attivare le forma contrattuali in uso nell'Ateneo (Assegni di Ricerca, Co.Co.Co., Co.Co.Pro.) così come previste dalla normativa vigente e rendicontate nei progetti in essere e in divenire.

Si sono infine analizzate le situazioni finanziarie dei diversi progetti, la loro congruenza con lo specifico laboratorio e le necessità di risorse a breve termine (fino al dicembre 2013) necessarie per garantire i contratti dei collaboratori scientifici.

1. Spazi

Come già accennato, uno dei punti di forza nel successo progettuale del Cattid risiede nella rilevante interconnessione delle attività di ricerca dei laboratori, questi infatti necessitano di una interrelazione quotidiana tra i ricercatori con scambi di idee e di competenze. È pertanto fondamentale - almeno nella fase iniziale e per un periodo di uno/due anni- che sia identificato uno spazio comune, o quantomeno contiguo, per i quattro laboratori, anche tenendo conto del fatto che i Dipartimenti di allocazione dei Laboratori non dispongo di superfici sufficienti per ospitarli.



Nel breve periodo, fatte salve le necessità da parte dell'Amministrazione di riorganizzazione e ristrutturazione della palazzina "Tuminelli", si propone che i quattro laboratori mantengano la loro collocazione alla "Tuminelli", seppur con una dislocazione leggermente differente che abbia il vantaggio dell'ottimizzazione degli spazi utilizzati, con conseguente recupero di circa 160 m² a disposizione dell'amministrazione.

Attualmente il Cattid occupa gli spazi, all'interno della palazzina "Tuminelli", al piano secondo e al piano seminterrato, con una superficie totale di circa 420 m². Nel piano seminterrato, su un totale di circa 260 m², circa 75 m² sono attualmente utilizzati da tre tecnici che lasceranno a breve i locali e la cui destinazione è stata già decisa dall'amministrazione. Al piano secondo, sui circa 160 m² utilizzati, circa 77 m² sono in uso a funzioni non più necessarie (stanza direttore, stanza riunioni direttore, segreteria, stanza "direttore scientifico") e quindi solo 85 m² sono destinati ai laboratori.

È anche da tenere presente che –come si vedrà nel seguito della proposta– parte del personale attualmente in servizio al Cattid (il gruppo "progettazione" di cui al susseguente punto 2) potrebbe essere utilizzato in altre strutture della Sapienza.

È evidente che con il trasferimento dei collaboratori scientifici dal secondo piano ai locali liberati dai tecnici al piano seminterrato si potrebbe ottenere il risultato di avere tutti e quattro i laboratori in spazi contigui al piano seminterrato e la liberazione completa degli spazi del secondo piano.

In conclusione, si propone di lasciare a disposizione, per il periodo 2013-2014, dei Dipartimenti, cui afferiranno i quattro laboratori, i locali del piano seminterrato e di recuperare per altri usi (a disposizione dell'amministrazione) i locali del secondo piano. Si propone anche di lasciare ai Dipartimenti interessati la proposta per la distribuzione interna ai locali del piano seminterrato.

2. Gruppo di progettazione

Il gruppo di "progettazione", composto di quattro giovani collaboratori ognuno con specifiche competenze, ha svolto compiti trasversali sui quattro laboratori. Il gruppo si è occupato dell'intera filiera della progettazione, dallo scouting di bandi di progetti regionali, nazionali ed europei, alla sensibilizzazione dei ricercatori alle tematiche dei bandi, alla partecipazione alla preparazione dei bandi, alla sottomissione degli stessi, alla rendicontazione, alla valorizzazione dei prodotti della ricerca. Alcuni di loro sono titolari di brevetti e hanno partecipato a Spin-Off e hanno un forte legame con il territorio, le amministrazioni locali e le aziende.

Balza agli occhi la rilevanza di queste figure per la neo costituita Area Ricerca, essendo la loro competenza utile anche in quegli uffici e in quei settori dove l'Area non ha ancora una specifica dotazione organica ("grant office"). Si

AREA RICERCA ISTRUZIONE
18 DIC. 2012
L. W.



DIC. 2012

propone pertanto, in accordo il Direttore generale e nell'interesse dell'Ateneo che vedrebbe immediatamente operativo un settore strategico per l'acquisizione di progetti su bando competitivo, l'utilizzo di queste figure nell'Area Ricerca.

Dal punto di vista della copertura finanziaria, tali collaboratori, non essendo legati ad uno specifico laboratorio e/o progetto, risultano imputati principalmente sulla disponibilità di cui alla voce "Conto terzi"; tale fondo, che presenta una ulteriore disponibilità di € 81.444,78, libero da necessità di rendicontazione e da impegni pregressi, potrebbe essere trasferito all'Amministrazione e utilizzato per garantire la continuità delle prestazioni dei partecipanti al gruppo progettazione, secondo lo schema sotto riportato. Nel futuro le collaborazioni necessarie, da acquisire nel rispetto della vigente normativa in materia, si potrebbero auto-sostenere tramite gli over-head e le spese generali dei progetti già sottoposti a giudizio e futuri.

Si propone pertanto che, nelle more di una dotazione di ruolo, le competenze delle seguenti persone siano utilizzate nell'Area Ricerca, e che il contenuto della voce di bilancio "conto terzi" sia trasferito all'Amministrazione per consentire l'attivazione delle forme contrattuali secondo le normativa vigenti, al fine di assicurare le competenze necessarie.

Nome	Attuale posizione
Julia S. Labbate	CoCoCo
Alice Moroni	Borsa
Andrea Riccio	Borsa
Serena Sposato	Borsa

3. Laboratori

Le consultazioni, ed in primis la volontà dei collaboratori che hanno espresso con chiarezza di voler essere associati a Dipartimenti con valenza culturale simile alla loro (i ricercatori hanno per la grandissima maggioranza lauree in Informatica o in Scienze della Comunicazione), hanno portato ad identificare uno schema di assegnazione dei laboratori ai Dipartimenti. Viene anche presentato uno o più referenti scientifici concordati con i Direttori dei Dipartimenti. L'associazione laboratorio – ricercatore, riportata anch'essa di seguito, permette di completare lo schema e di associare quindi un ricercatore con un Dipartimento.

Si propone che i laboratori siano associati ai dipartimenti secondo il seguente schema, che indica anche i referenti scientifici che il Dipartimento ha individuato.

Laboratorio	Dipartimento	Referente(i) Scientifico(i)
LABEL	Scienza Statistiche e CORIS ¹	Fruda', Mazzara, Giuliano



LOGOS ²	Scienze Statistiche e CORIS ¹	Fruda', Mazzara, Giuliano
LOGOS ³	DIAG	Baldoni
LUA	DI	Bottoni, Panizzi
RFIDLAB	DI	Mei, Pellacini, Petrioli

Note:

¹ Sono indicati due Dipartimenti in quanto il Dipartimento di elezione scientifica (CORIS) non ha consistenza economica necessaria ad affrontare le anticipazioni di cassa. La compartecipazione del Dipartimento di Scienze Statistiche, oltre a garantire le competenze culturali complementari, si farà garante -a seguito di specifico accordo- della copertura economica.

² Tranne i progetti CrisAdmin e Crossover

³ Per i soli progetti Crossover e CrisAdmin. Per il secondo, appena avviato, è in bando un assegno di ricerca. Il bando è stato affidato al DI, ma si ritiene che per congruenza scientifica, non appena individuato il vincitore, questi debba essere assegnato al Dipartimento DIAG con referente scientifico il prof. Baldoni.

Si propone altresì che i collaboratori scientifici dei laboratori (vedi tabelle sopra riportate) siano associati ai dipartimenti di riferimento del laboratorio.

4. Strumentazione

La strumentazione esistente nei laboratori è in gran parte in uso ai collaboratori scientifici e l'inventario non è completo, per cui non si può procedere a stilare una lista di attribuzioni ai singoli Dipartimenti. Una parte della strumentazione è depositata presso il locale attualmente in uso ai tecnici di laboratorio. Si propone che i ricercatori individuino gli strumenti funzionali allo svolgimento dei loro progetti e che questa strumentazione segua il laboratorio che ne fa l'uso preponderante. La strumentazione residua potrà poi essere messa a disposizione di altre strutture della Sapienza, alcune delle quali ne hanno già fatto richiesta (Es. Digilab).

5. Progetti

I progetti (divisi tra nazionali e europei, e tra in essere, approvati ma non ancora iniziati e sottomessi) sono riportati nelle tabelle seguenti. Essendo facilmente identificabile l'associazione tra un progetto ed un laboratorio responsabile, è anche facilmente identificabile il Dipartimento di assegnazione del progetto.

AREA AFFARI ISTITUZIONALI
8 DIC. 2012
PRESIDENTE



Progetti Europei in Corso

Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

AREA AFFARI ISTITUZIONALI
DIRETTORE
14
D.C. 2012

Nome Progetto	Budget Cattid €	LAB Resp.	Dipartimento
IOT-A	€ 546.765,00	RFIDLAB	DI
CrisAdmin	€ 96.000,00	LOGOS	DIAG
CUP	€ 61.900,00	LUA	DI
VINTAGE	€ 283.080,00	LUA	DI
CEMSDI	€ 271.600,00	LOGOS	SS - CORIS
CROSSOVER	€ 63.780,00	LOGOS	DIAG
Home Sweet Home	€ 61.153,75	LOGOS	SS - CORIS
INTOUCH	€ 52.100,00	LABEL	SS - CORIS

Progetti Nazionali in Corso

Nome Progetto	Budget Cattid €	LAB Resp.	Dipartimento
Concerto	€ 20.000,00	RFIDLAB	DI
InfoCity	€ 43.000,00	RFIDLAB	DI
EndoTrack	€ 167.400,00	RFIDLAB	DI
Animated	€ 150.000,00	LUA	DI
Multi Italy	€ 119.993,00	LUA	DI
Artus	€ 68.000,00	LABEL	SS - CORIS
Icare	€ 25.000,00	LABEL	SS - CORIS
InMare	€ 25.000,00	LABEL	SS - CORIS

Progetti Nazionali Approvati

Nome Progetto	Budget Cattid €	LAB Resp.	DIP.
LOGON	€ 500.000,00	RFIDLAB	DI
DAHMS	€ 350.000,00	RFIDLAB	DI
MOTUS	€ 300.000,00	RFIDLAB	DI
WEB FITTING ROOM	€ 198.800,00	RFIDLAB	DI
POR LAZIO			
IAMOS	€ 30.500,00	RFIDLAB	DI
MOCY	€ 55.000,00	RFIDLAB	DI
SMART Retail	€ 55.000,00	LUA	DI
SIAA	€ 45.000,00	LUA	DI
Smart Pooling	€ 20.000,00	RFIDLAB	DI
Mobilink	€ 20.000,00	RFIDLAB	DI

W



Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

18 DIC. 2012

AREA AFFARI ISTITUZIONALI
DIRETTORE

dell'amministrazione) i locali del secondo piano, lasciando all'accordo tra i Dipartimenti interessati la distribuzione interna nei locali del piano seminterrato con approvazione della Commissione Edilizia;

- 3) che le competenze delle seguenti persone siano utilizzate nell'Area Ricerca:

Nome	Attuale posizione
Julia S. Labbate	CoCoCo
Alice Moroni	Borsa
Andrea Riccio	Borsa
Serena Sposato	Borsa

- 4) che il fondo della voce di bilancio "conto terzi" sia trasferito all'Amministrazione per consentire, nel futuro, l'attivazione di contratti, nel rispetto della normativa vigente in materia, al fine di assicurare le competenze necessarie;

- 5) che i laboratori siano associati ai Dipartimenti secondo il seguente schema, che indica anche i rispettivi referenti scientifici:

Laboratorio	Dipartimento	Referente(i) Scientifico(i)
LABEL	Scienza Statistiche e CORIS ¹	Fruda', Mazzara, Giuliano
LOGOS ²	Scienze Statistiche e CORIS ¹	Fruda', Mazzara, Giuliano
LOGOS ³	DIAG	Baldoni
LUA	DI	Bottoni, Panizzi
RFIDLAB	DI	Mei, Pellacini, Petrioli

Note:

¹ Sono indicati due Dipartimenti in quanto il Dipartimento di elezione scientifica (CORIS) non ha consistenza economica necessaria ad affrontare le anticipazioni di cassa. La compartecipazione del Dipartimento di Scienze Statistiche, oltre a garantire le competenze culturali complementari, si farà garante -a seguito di specifico accordo- della copertura economica.

² Tranne i progetti CrisAdmin e Crossover

³ Per i soli progetti Crossover e CrisAdmin. Per il secondo, appena avviato, è in bando un assegno di ricerca. Il bando è stato affidato al DI, ma si ritiene che per congruenza scientifica, non appena individuato il vincitore, questi debba essere assegnato al Dipartimento DIAG con referente scientifico il prof. Baldoni.

- 6) che i collaboratori scientifici dei laboratori siano associati ai Dipartimenti di rispettivo riferimento del laboratorio;



18 DIC. 2012

AREA AFFARI ISTITUZIONALI
14 DICEMBRE
[Signature]

7) che i ricercatori individuino gli strumenti funzionali allo svolgimento dei loro progetti e che questa strumentazione segua il laboratorio che ne fa l'uso preponderante; la strumentazione residua potrà poi essere messa a disposizione di altre strutture della Sapienza;

8) che i progetti di ricerca del CATTID siano assegnati come segue:

Progetti Europei in Corso

Nome Progetto	Budget Cattid €	LAB Resp.	Dipartimento
IOT-A	€ 546.765,00	RFIDLAB	DI
CrisAdmin	€ 96.000,00	LOGOS	DIAG
CUP	€ 61.900,00	LUA	DI
VINTAGE	€ 283.080,00	LUA	DI
CEMSDI	€ 271.600,00	LOGOS	SS - CORIS
CROSSOVER	€ 63.780,00	LOGOS	DIAG
Home Sweet Home	€ 61.153,75	LOGOS	SS - CORIS
INTOUCH	€ 52.100,00	LABEL	SS - CORIS

Progetti Nazionali in Corso

Nome Progetto	Budget Cattid €	LAB Resp.	Dipartimento
Concerto	€ 20.000,00	RFIDLAB	DI
InfoCity	€ 43.000,00	RFIDLAB	DI
EndoTrack	€ 167.400,00	RFIDLAB	DI
Animated	€ 150.000,00	LUA	DI
Multi Italy	€ 119.993,00	LUA	DI
Artus	€ 68.000,00	LABEL	SS - CORIS
Icare	€ 25.000,00	LABEL	SS - CORIS
InMare	€ 25.000,00	LABEL	SS - CORIS

Progetti Nazionali Approvati

Nome Progetto	Budget Cattid €	LAB Resp.	DIP.
LOGON	€ 500.000,00	RFIDLAB	DI
DAHMS	€ 350.000,00	RFIDLAB	DI
MOTUS	€ 300.000,00	RFIDLAB	DI
WEB FITTING ROOM	€ 198.800,00	RFIDLAB	DI
POR LAZIO			
IAMOS	€ 30.500,00	RFIDLAB	DI
MOCY	€ 55.000,00	RFIDLAB	DI
SMART Retail	€ 55.000,00	LUA	DI
SIAA	€ 45.000,00	LUA	DI
Smart Pooling	€ 20.000,00	RFIDLAB	DI
Mobilink	€ 20.000,00	RFIDLAB	DI

[Handwritten mark]



Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

18 DIC. 2012

AREA RICERCA Istituzionale
DIRETTORE
X

SICIP	€ 25.000,00	RFIDLAB	DI
OCD	€ 10.000,00	RFIDLAB	DI
Virtual Learning	€ 30.000,00	LABEL	SS- CORIS
Zeus	€ 26.400,00	RFIDLAB	DI
Progress IT	€ 30.000,00	LUA	DI
Mappits	€ 20.000,00	RFIDLAB	DI
CMM2	€ 15.000,00	LUA	DI
PON Smart Cities Sud			
Atos	€ 130.000,00	LOGOS	SS- CORIS

Progetti in corso di valutazione

Nome Progetto	Bando/Call	Budget complessivo €	Budget Cattid €	LAB Resp.	DIP.
Infanzia Digitalis	Pon Smart Cities	€ 16.000.000,00	€ 1.350.000,00	LABEL	SS - CORIS
Mirror	Pon Smart Cities	€ 14.000.000,00	€ 1.250.000,00	LUA	SS - CORIS
Inset	Pon Smart Cities	€ 16.000.000,00	€ 1.320.000,00	RFIDLAB	SS - CORIS
Pilota	Pon Smart Cities	€ 15.000.000,00	€ 600.000,00	RFIDLAB	SS - CORIS

- 9) che la quota relativa alle spese generali dei quattro progetti PON Smart Cities in corso di valutazione, qualora finanziati, sia destinata all'Area Ricerca per l'investimento sulle risorse umane;
- 10) che all'assegnazione di un progetto/laboratorio ad un specifico Dipartimento corrisponda l'impegno del corrispondente Dipartimento a garantire la corresponsione delle remunerazioni dei contratti in essere operando un'anticipazione di cassa;
- 11) che l'Amministrazione centrale sia delegata all'adozione di un piano operativo, su proposta del Pro-Rettore alla Ricerca, per l'attuazione di quanto deliberato ai punti che precedono e per tutti gli ulteriori adempimenti necessari ad essi correlati, ferma restando la disattivazione del CATTID al 31.12.2012.
- 12) che in caso di problematiche correlate e/o conseguenti all'attuazione del suddetto piano operativo sia dato mandato al Pro-Rettore alla Ricerca e al Direttore Generale per darne opportuna soluzione;
- 13) Che per le funzioni residuali di ordine amministrativo-contabile e per le eventuali ipotesi di inattività del Direttore del CATTID provvedano, in via sostitutiva, il Pro-Rettore alla Ricerca, il Segretario Amministrativo del

LUW



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

CATTID, coadiuvati dal Direttore dell'Area contabilità, finanza e controllo di gestione".

Il Presidente invita il Consiglio di Amministrazione a deliberare in merito.

18 DIC. 2012

Allegati in visione:

Estratto verbale del Consiglio di Amministrazione del 9.10.2012 (n. 223/12);
Estratto verbale del Senato Accademico del 16.10.2012 (n. 409/12);
Estratto verbale del Senato Accademico dell'11.12.2012 (n. 450/12).

AREA AFFARI ISTITUZIONALI
IL DIRIGENTE

uw



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

Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

DELIBERAZIONE N. 299/12

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

- **Letta la relazione istruttoria;**
- **Visto il D.P.R. 11 luglio 1980, n. 382;**
- **Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" emanato con D.R. n. 3689 del 29.10.2012 ed entrato in vigore l'8.11.2012;**
- **Visto il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;**
- **VISTO che il Senato Accademico e il Consiglio di Amministrazione, nelle sedute rispettivamente del 9 e del 16.10.2012, hanno deliberato quanto segue:**
 - 1) ***"- la disattivazione del Centro di Ricerca "CATTID - Centro per le applicazioni della televisione e delle tecniche di istruzione a distanza";***
 - 2) ***- la redistribuzione delle linee di ricerca attive tra i Dipartimenti interessati e/o di riferimento sulla base di una proposta formulata dal Pro-Rettore alla Ricerca, prof. Giancarlo Ruocco;***
 - 3) ***- la fissazione del termine per la suddetta disattivazione al 31.12.2012. L'Amministrazione darà corso agli adempimenti connessi e consequenziali di propria competenza";***
- **Vista la proposta formulata dal Pro-Rettore alla Ricerca in merito alla redistribuzione delle attività di ricerca del CATTID presso le Strutture Dipartimentali della Sapienza;**
- **Vista la delibera del Senato Accademico dell'11.12.2012 (n. 450/12);**
- **Considerato quanto emerso nel corso del dibattito;**
- **Presenti e votanti n. 19: a maggioranza con i n. 18 voti favorevoli espressi nelle forme di legge dal rettore, dal prorettore, dal direttore generale e dai consiglieri: Barbieri, Biffoni, Calvano, Cavallo, Graziani, Laganà, Ligia, Mauceri, Merafina, Saponara, Sobrero, De Nigris Urbani, Lucchetti, Rizzo, Senatore e con il solo voto contrario del consigliere Mussino**

DELIBERA

- **che all'attribuzione delle risorse ai Dipartimenti - Dipartimento di Comunicazione e Ricerca Sociale (CORIS), Dipartimento di Informatica (DI), Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale (DIAG), Dipartimento di Scienze Statistiche (SS), Dipartimento di Design, Tecnologia dell'Architettura, Territorio e Ambiente (DATA) - corrisponda l'impegno dei Dipartimenti stessi**

18 DIC. 2012



18 DIC. 2012

ad attivare le forma contrattuali in uso nell'Ateneo (Assegni di Ricerca, Co.Co.Co., Co.Co.Pro.) così come previste dalla normativa vigente e rendicontate nei progetti in essere e in divenire;

- che, per il periodo 2013-2014, siano lasciati a disposizione dei Dipartimenti cui afferiranno i quattro laboratori del CATTID i locali del piano seminterrato e siano recuperati per altri usi (a disposizione dell'amministrazione) i locali del secondo piano, lasciando all'accordo tra i Dipartimenti interessati la distribuzione interna nei locali del piano seminterrato con approvazione della Commissione Edilizia;
- che le competenze delle seguenti persone siano utilizzate nell'Area Ricerca:

Nome	Attuale posizione
Julia S. Labbate	CoCoCo
Alice Moroni	Borsa
Andrea Riccio	Borsa
Serena Sposato	Borsa

- che il fondo della voce di bilancio "conto terzi" sia trasferito all'Amministrazione per consentire, nel futuro, l'attivazione di contratti, nel rispetto della normativa vigente in materia, al fine di assicurare le competenze necessarie;
- che i laboratori siano associati ai Dipartimenti secondo il seguente schema, che indica anche i rispettivi referenti scientifici:

Laboratorio	Dipartimento	Referente(i) Scientifico(i)
LABEL	Scienza Statistiche e CORIS ¹	Fruda', Mazzara, Giuliano
LOGOS ²	Scienze Statistiche e CORIS ¹	Fruda', Mazzara, Giuliano
LOGOS ³	DIAG	Baldoni
LUA	DATA	Paris
RFIDLAB	DI	Mei, Pellacini, Petrioli

Note:

¹ Sono indicati due Dipartimenti in quanto il Dipartimento di elezione scientifica (CORIS) non ha consistenza economica necessaria ad affrontare le anticipazioni di cassa. La compartecipazione del Dipartimento di Scienze Statistiche, oltre a garantire le competenze culturali complementari, si farà garante -a seguito di specifico accordo- della copertura economica.

² Tranne i progetti CrisAdmin e Crossover

³ Per i soli progetti Crossover e CrisAdmin. Per il secondo, appena avviato, è in bando un assegno di ricerca. Il bando è stato affidato al DI, ma si ritiene che per congruenza scientifica,



non appena individuato il vincitore, questi debba essere assegnato al Dipartimento DIAG con referente scientifico il prof. Baldoni.

- che i collaboratori scientifici dei laboratori siano associati ai Dipartimenti di rispettivo riferimento del laboratorio;
- che i ricercatori individuino gli strumenti funzionali allo svolgimento dei loro progetti e che questa strumentazione segua il laboratorio che ne fa l'uso preponderante; la strumentazione residua potrà poi essere messa a disposizione di altre strutture della Sapienza;
- che i progetti di ricerca del CATTID siano assegnati come segue:

Progetti Europei in Corso

Nome Progetto	Budget Cattid €	LAB Resp.	Dipartimento
IOT-A	€ 546.765,00	RFIDLAB	DI
CrisAdmin	€ 96.000,00	LOGOS	DIAG
CUP	€ 61.900,00	LUA	DI
VINTAGE	€ 283.080,00	LUA	DI
CEMSDI	€ 271.600,00	LOGOS	SS - CORIS
CROSSOVER	€ 63.780,00	LOGOS	DIAG
Home Sweet Home	€ 61.153,75	LOGOS	SS - CORIS
INTOUCH	€ 52.100,00	LABEL	SS - CORIS

Progetti Nazionali in Corso

Nome Progetto	Budget Cattid €	LAB Resp.	Dipartimento
Concerto	€ 20.000,00	RFIDLAB	DI
InfoCity	€ 43.000,00	RFIDLAB	DI
EndoTrack	€ 167.400,00	RFIDLAB	DI
Animated	€ 150.000,00	LUA	DI
Multi Italy	€ 119.993,00	LUA	DI
Artus	€ 68.000,00	LABEL	SS - CORIS
Icare	€ 25.000,00	LABEL	SS - CORIS
InMare	€ 25.000,00	LABEL	SS - CORIS

Progetti Nazionali Approvati

Nome Progetto	Budget Cattid €	LAB Resp.	DIP.
LOGON	€ 500.000,00	RFIDLAB	DI
DAHMS	€ 350.000,00	RFIDLAB	DI
MOTUS	€ 300.000,00	RFIDLAB	DI
WEB FITTING ROOM	€ 198.800,00	RFIDLAB	DI
POR LAZIO			



18 DIC. 2012

IAMOS	€ 30.500,00	RFIDLAB	DI
MOCY	€ 55.000,00	RFIDLAB	DI
SMART Retail	€ 55.000,00	LUA	DI
SIAA	€ 45.000,00	LUA	DI
Smart Pooling	€ 20.000,00	RFIDLAB	DI
Mobilink	€ 20.000,00	RFIDLAB	DI
SICIP	€ 25.000,00	RFIDLAB	DI
OCD	€ 10.000,00	RFIDLAB	DI
Virtual Learning	€ 30.000,00	LABEL	SS- CORIS
Zeus	€ 26.400,00	RFIDLAB	DI
Progress IT	€ 30.000,00	LUA	DI
Mappits	€ 20.000,00	RFIDLAB	DI
CMM2	€ 15.000,00	LUA	DI
PON Smart Cities Sud			
Atos	€ 130.000,00	LOGOS	SS- CORIS

Progetti in corso di valutazione

Nome Progetto	Bando/Call	Budget complessivo €	Budget Cattid €	LAB Resp.	DIP.
Infanzia Digitalis	Pon Smart Cities	€ 16.000.000,00	€ 1.350.000,00	LABEL	SS - CORIS
Mirror	Pon Smart Cities	€ 14.000.000,00	€ 1.250.000,00	LUA	SS - CORIS
Inset	Pon Smart Cities	€ 16.000.000,00	€ 1.320.000,00	RFIDLAB	SS - CORIS
Pilota	Pon Smart Cities	€ 15.000.000,00	€ 600.000,00	RFIDLAB	SS - CORIS

- che la quota relativa alle spese generali dei quattro progetti PON Smart Cities in corso di valutazione, qualora finanziati, sia destinata all'Area Ricerca per l'investimento sulle risorse umane;
- che all'assegnazione di un progetto/laboratorio ad un specifico Dipartimento corrisponda l'impegno del corrispondente Dipartimento a garantire la corresponsione delle remunerazioni dei contratti in essere operando un'anticipazione di cassa;
- che l'Amministrazione centrale sia delegata all'adozione di un piano operativo, su proposta del Pro-Rettore alla Ricerca, per l'attuazione di quanto deliberato ai punti che precedono e per tutti gli ulteriori adempimenti necessari ad essi correlati, ferma restando la disattivazione del CATTID al 31.12.2012;
- che in caso di problematiche correlate e/o conseguenti all'attuazione del suddetto piano operativo sia dato mandato al Pro-Rettore alla Ricerca e al Direttore Generale per darne opportuna soluzione;
- che per le funzioni residuali di ordine amministrativo-contabile e per le eventuali ipotesi di inattività del Direttore del CATTID provveda, in via sostitutiva, con funzioni commissariali il Pro-Rettore alla Ricerca, coadiuvato dal Segretario Amministrativo del



Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

18 DIC. 2012

CATTID, supportati dal Direttore dell'Area contabilità, finanza e controllo di gestione.

Letto, approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

IL SEGRETARIO
Carlo Musto D'Amore

IL PRESIDENTE
Luigi Frati

..... OMISSIS