



# *Università degli Studi di Messina*

## CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

Seduta del 5.04.2013 (ore 16,30)

\*\*\*\*\*

Sono presenti il Magnifico Rettore, Prof. Francesco Tomasello, Presidente; la Prof.ssa Rita De Pasquale, Pro Rettore vicario; i Proff. Giuseppe Carini, Ada Trovato, rappresentanti dei Professori di I fascia; i Proff. Stefano Irato (dalle ore 17,00), Rosa Santoro, rappresentanti dei Ricercatori; il Prof. Maurizio Lanfranchi, rappresentante dei Professori di II fascia; l'Avv. Giuseppe Merlino, rappresentante della Provincia Regionale di Messina; l'Avv. Alessandro Anastasi (dalle ore 17,05), rappresentante del Comune di Messina; il Dott. Domenico Tromba, rappresentante della Provincia di Reggio Calabria (fino alle ore 17,55); i Sigg. Dario Agnello, Alberto Pentimalli, rappresentanti degli studenti; il Prof. Francesco De Domenico, Dirigente Generale dell'Ateneo, Segretario.

Assenti giustificati il Prof. Nicola Aricò, rappresentante dei Professori di II fascia.

Assenti il Sig. Danilo Merlo, rappresentante degli studenti; il Sig. Domenico Carnevale ed il Dott. Simone Paratore, rappresentanti del personale tecnico amministrativo; la Dott.ssa Margherita Sanfilippo, su delega del Direttore Regionale delle Entrate, per la sezione staccata di Messina, in rappresentanza del Governo.

E' presente il Dott. Domenico Santamaura, componente il Collegio dei Revisori dei Conti.

La seduta è valida ai sensi dell'art. 50 - comma 1 - dello Statuto di Autonomia dell'Università.

Sono, altresì, presenti la Sig.ra Elvira Santoro, Responsabile del Settore Segreteria Consiglio di Amministrazione e la Sig.ra D. Vinti, che coadiuvano il Direttore Generale nella verbalizzazione.

Risulta, inoltre, presente, la Dott.ssa Maria Ordile, Responsabile dell'Area Organi Collegiali, servizi amministrativi e documentali.

\*\*\*\*\*

X - PROGETTO PON01 SIGMA: DETERMINAZIONI

	<i>Struttura / RPA</i>				<i>Visto</i>
Struttura proponente	CARECI (Prof. Puliafito-)				Dott.ssa Votano
Struttura interessata esecuzione	CARECI Dipartimento di Ingegneria civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica ambientale Area Ragioneria Rettorato				
Altre strutture interessate					
Copertura finanziaria	Tit.	Cat.	Cap.	Es. Fin.	Competenza <input type="checkbox"/> Residui <input type="checkbox"/>

Il Direttore Generale, preliminarmente, riferisce che, con D.D. n. 1/Ric. del 18 Gennaio 2010, il MIUR aveva selezionato progetti ad alto contenuto scientifico-tecnologico capaci di innovare prodotti, processi e servizi del tessuto imprenditoriale, con l'obiettivo di rendere più competitive le Regioni della Convergenza (Puglia, Sicilia, Calabria, Campania), favorendo lo sviluppo sostenibile del territorio, insieme ad una diversificazione della specializzazione produttiva e al consolidamento dei settori di eccellenza.

Il decreto direttoriale di cui sopra, prosegue il Direttore Generale, pubblicato sulla G.U.R.I. n.16 del 21 gennaio 2010, promuoveva un invito per la presentazione di progetti di ricerca industriale nell'ambito del PON Ricerca e Competitività 2007/2013, con la possibilità di partecipare, anche congiuntamente con Università, Enti Pubblici di Ricerca e Organismi di ricerca promuovendo la partecipazione delle PMI. Determinante nella presentazione dei progetti il riferimento all'impiego e allo sviluppo di quelle tecnologie abilitanti in grado di rafforzare la competitività dei sistemi produttivi e migliorare la qualità della vita.

Il Direttore Generale, a tal proposito, informa che l'Università di Messina aveva accolto tale invito con la proposizione di venticinque proposte progettuali, di cui dieci, nelle quali l'Università di Messina partecipava con

ruolo di Soggetto capofila o di partner scientifico, sono state già ammesse a finanziamento e sono in corso di realizzazione giusta graduatoria finale pubblicata dal MIUR con D.D. n. 293/Ric. del 31 maggio 2011 e per le quali, il Consiglio di Amministrazione aveva deliberato favorevolmente, nella seduta del 23/7/2011, in merito all'assunzione del relativo finanziamento.

Il Direttore Generale, quindi, riferisce che il Prof. Antonio Puliafito, docente del Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata, con nota del 18/3/2013, ha chiesto di sottoporre all'attenzione del Consiglio di Amministrazione la proposta progettuale denominata SIGMA - Sistema Integrato di sensori in ambiente cloud per la Gestione Multirischio Avanzata, codice PON01\_00683 ammessa a finanziamento, a seguito di scorrimento di graduatoria, con Decreto Direttoriale del MIUR, relativo alla concessione delle agevolazioni, prot. n. 837/Ric del 26.11.2012, che si allega alla presente delibera.

Il Direttore Generale, altresì, ribadisce che i progetti di cui al predetto Avviso sono finalizzati a consolidare e ad incrementare il sistema economico siciliano attraverso il potenziamento delle attività di ricerca industriale, in partenariato con imprese, per l'introduzione e la diffusione di innovazioni per settori produttivi ad elevato contenuto scientifico tecnologico.

Il progetto SIGMA - specifica il Direttore Generale - è un'architettura multilivello che ha la funzione di integrare ed elaborare dati eterogenei provenienti da diverse reti di sensori (meteo, sismiche, vulcaniche etc.) con lo scopo di potenziare, tramite la realizzazione di un prototipo di sistema integrato, i sistemi di controllo e di monitoraggio sia ambientali che di produzione industriale per fornire dati utili alla prevenzione e gestione del rischio tramite servizi erogati al cittadino ed alle imprese, sia pubbliche e private.

Infatti, prosegue il Direttore Generale, tra gli obiettivi del progetto in questione ci sono, tra l'altro, l'adeguamento, lo sviluppo ed il potenziamento di uno o più Centri Funzionali Multi-Rischio in Sicilia, di sale operative a livello locale per la sorveglianza delle parti di territorio di competenza e lo sviluppo di sistemi ICT per la divulgazione di una corretta informazione al fine di educare la popolazione a convivere con il rischio, imparando a gestirlo e mitigarlo.

Il Direttore Generale, ancora - nel precisare che la partecipazione dell'Università di Messina ai progetti finanziati nell'ambito di tale Avviso non comporta oneri finanziari a carico del bilancio di Ateneo, bensì impegni di cofinanziamento limitatamente all'apporto di risorse strumentali e costi stipendiali per il personale interno impegnato nelle stesse attività progettuali - comunica che l'ammissione alle agevolazioni comporta la necessità di predisporre la documentazione integrativa richiesta dal MIUR per la stipula dell'Atto d'Obbligo.

A tal proposito, il Direttore Generale, rileva che l'Università è tenuta a fornire, tra i documenti richiesti, copia della delibera di assunzione del finanziamento in cui viene designata la persona legittimata a sottoscrivere e stipulare l'Atto d'Obbligo, personalmente - offrendo fonte o atto di conferimento dei relativi poteri - ovvero a mezzo di procuratori speciali; in tale ultimo caso, la copia della delibera dovrà essere consegnata all'atto della stipula del disciplinare.

Segue un breve dibattito, al termine del quale, il Direttore Generale invita il Consiglio di Amministrazione ad esprimersi in merito all'assunzione del finanziamento al Progetto e ad autorizzare, conseguentemente, la stipula dell'Atto d'Obbligo/Disciplinare e di ogni atto ad esso inerente e conseguente o comunque ad esso connesso, in

relazione alla proposta progettuale PON01\_00683, nei limiti della sua stretta attuazione.

#### **IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE**

Udita la relazione del Direttore Amministrativo;  
VISTI i DD.DD. MIUR n. 293/Ric. del 31/5/2011 e n. 837/Ric del 26.11.2012;  
VISTA la propria precedente delibera del 23/10/2011;  
VISTA la nota del Prof. Puliafito del 18/3/2013;  
All'unanimità

#### **DELIBERA**

- di esprimere parere favorevole all'assunzione del finanziamento della proposta progettuale PON01\_00683;
- di autorizzare il Rettore a sottoscrivere l'atto d'obbligo/disciplinare e ogni atto ad esso inerente e conseguente o comunque ad esso connesso, in relazione alla proposta progettuale PON01\_00683, nei limiti della sua stretta attuazione;
- di individuare quale struttura di gestione del Progetto richiamato in premessa il Dipartimento di Ingegneria civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica ambientale;
- di autorizzare il prelievo della quota per le spese generali e per il personale secondo i criteri fissati dal Consiglio di Amministrazione.

