



Università degli Studi di Messina
Consiglio di Amministrazione
Seduta del 15.05.2019

XVI – PROGETTO SOLAR-BIOMASS REVERSIBLE ENERGY SYSTEM FOR COVERING A LARGE SHARE OF ENERGY NEEDS IN BUILDING (SolBioREV): DETERMINAZIONI.

Struttura proponente	D. A. Ricerca e Internazionalizzazione U. Org. Progetti Internazionali
Struttura interessata all'esecuzione	Dipartimento di Ingegneria
Struttura interessata non esecutiva	D. A. Organizzazione e Gestione Risorse Finanziarie

L'anno 2019, il giorno 15 del mese di maggio, alle ore 15.00 e seguenti, presso la Sede dell'Università degli Studi di Messina e nella consueta sala delle adunanze degli Organi Collegiali si è riunito il Consiglio di Amministrazione dell'Università con l'intervento dei Sigg.

Incarico	Nome	Presenza	Entrata	Uscita
Rettore	Prof. Cuzzocrea Salvatore	P		
Prorettore Vicario	Prof. Moschella Giovanni	P		
Direttore Generale	Avv. Francesco Bonanno	P		
Membro interno PO	Prof. Gianlorenzo Dionigi	P		
Membro interno PA	Prof. Campagna Lorenzo	P		
Membro interno RC	Dott. Costa Dino	P		
Membro interno PTA	Dott. Fallico Maurizio	P		
Membro esterno	Dott. Sergio Bommarito	A		
Membro esterno	Dott. Giuseppe Ministeri	P		
Rappresentante studenti	Sig. Nirta Bruno Domenico	P		

Per il Collegio dei Revisori risultano presenti:

			Presenza	Entrata	Uscita
1.	Avv. Genovese Giancarlo	Presidente	A		
2.	Dott.ssa Genovese Silvia	Componente	P		
3.	Dott. Musella Antonio	Componente	P		

Presiede il Rettore, Prof. Salvatore Cuzzocrea.

È presente, altresì, il Dott. Pierfrancesco Donato, Dirigente Dipartimento Organizzazione e Gestione Risorse Finanziarie.

Il Presidente, constatato che il numero dei presenti è legale, sottopone all'esame del Consiglio di Amministrazione la proposta relativa al punto dell'ordine del giorno.

..O M I S S I S

Il Consiglio di Amministrazione

Visto l'art. 2 della L. 30 dicembre 2010, n. 240;

Visti gli artt. 11 e 12 dello Statuto dell'Ateneo emanato con D.R. del 14 maggio 2012, n. 1244, pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 116 del 19 maggio 2012, e modificato con D.R. n.3429 del 30 dicembre 2014, pubblicato sulla G.U. – Serie generale n.8 del 12 gennaio 2015;

Considerato che il Senato Accademico nella seduta del 15.05.2019 ha espresso parere favorevole in merito,

All'unanimità dei voti resi nelle forme di legge, tenuto conto di quanto sopra illustrato

DELIBERA

- di ratificare la sottoscrizione del Grant Agreement avvenuta tramite procedura on line sul Participant Portal;
- di autorizzare l'affidamento della corretta implementazione del progetto al responsabile scientifico del progetto **SolBio-Rev**, Prof. Luigi Calabrese e la gestione amministrativo contabile dello stesso al Dipartimento di afferenza del responsabile scientifico - Dipartimento di Ingegneria;
- di autorizzare il Rettore, nelle more dell'eventuale conferimento della procura speciale al Responsabile Scientifico progetto Prof. Luigi Calabrese, a sottoscrivere tutti gli atti contrattuali necessari, nonché dei provvedimenti consequenziali atti a consentire l'avvio delle attività previste per la gestione del progetto **SolBio-Rev - Solar-Biomass Reversible energy system for covering a large share of energy needs in buildings ID 814945-2** ammesso a finanziamento.

Allegati:

- Proposta di delibera;
- Grant Agreement 814945.

F.to

IL SEGRETARIO
Direttore Generale
Avv. Francesco Bonanno