



Università degli Studi di Palermo

SENATO ACCADEMICO

seduta del _____		odg n° _____	
Struttura proponente: Area Affari Generali e Legali Servizio Speciale AA.Legali Negoziati- Patrimoniali, Osservatorio Contratti- Convenzioni e Sistemi Fruibilità Informazioni tra Pubbliche Amministrazioni -SSP08		Responsabile del procedimento: Dott. Antonino Pollara	Cod. pratica:
OGGETTO: - Richiesta di adesione dell'Università degli Studi di Palermo al CINID - Consorzio Interuniversitario per l'Idrologia -			

RELAZIONE DEL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Con nota del 28 maggio 2013 trasmessa via mail in pari data dal Dott. Leonardo Valerio Noto, perviene dal Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, Aerospaziale e dei Materiali (DICAM) l'estratto del verbale della seduta del Consiglio di Dipartimento del 6 marzo 2013, nella quale è stata deliberata la proposta di adesione al Consorzio Interuniversitario per l'Idrologia denominato CINID.

Nella suddetta nota si evidenziano i motivi di interesse alla partecipazione, rilevando che l'affiliazione al Consorzio di che trattasi, oltre a perseguire le finalità di internazionalizzazione dell'Ateneo, consentirebbe di attrarre eventuali finanziamenti derivanti da progetti dell'Unione Europea nonché la nascita di un gruppo di ricerca nazionale e internazionale ad altissima competenza nel campo delle scienze idrologiche.

Dall'istruttoria posta in essere dal Servizio SSP08 è risultato che il CINID è un ente con natura di consorzio dal 09.02.2009, sussumibile alla fattispecie dei consorzi interuniversitari regolamentati dall'art. 91 del D.P.R. 11 luglio 1980 n° 382 e successive modificazioni.

Nel merito si rappresenta, in breve, che il Consorzio in parola ha sede legale presso l'Università degli Studi della Basilicata, Via Nazario Sauro 85 Potenza e che ad oggi annovera l'adesione di 10 università consorziate (Università degli Studi della Basilicata, Cagliari, Catania, della Calabria, Firenze, Napoli Federico II, Padova, Salerno, Politecnico di Milano, Politecnico di Torino) con proprie unità di ricerca locali, impegnate in progetti comuni di ricerca e di raccordo, tra attività pratiche e ricerche teoriche, nello specifico settore dell'Idrologia.

Lo scopo sociale del Consorzio prevede la promozione di attività di ricerca e attività scientifiche sperimentali e teoriche nel settore dell'Idrologia, nei campi delle acque superficiali e sotterranee, dell'idrometeorologia da svilupparsi mediante programmi scientifici nazionali ed internazionali.

Il CINID non ha scopo di lucro ed agisce in collaborazione con centri ed enti, sia pubblici che privati, nazionali ed esteri che agiscono nel territorio a supporto dei processi di sviluppo socio-economico.

Il Consiglio di Dipartimento del DICA nella seduta del 06 marzo 2012, facendo propria la delibera del 04 maggio 2009 dell'ex Dipartimento DIIAA- Dipartimento di Ingegneria



Università degli Studi di Palermo

Idraulica ed Applicazioni Ambientali, ha espresso parere pienamente favorevole sull'affiliazione dell'Università degli Studi di Palermo al Consorzio in parola.

L'ente *de quo*, a mente dell'art. 37 c.c. risulta dotato di un fondo comune costituito dai contributi degli associati e si significa che gli oneri relativi alla quota associativa una tantum sono a carico del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, Aerospaziale e dei Materiali dell'Ateneo di Palermo, come disposto dal decreto n° 35/2013 del Direttore del suddetto Dipartimento Prof. Francesco Di Quarto.

Pertanto si propone che il Senato Accademico

DELIBERI

di esprimere parere favorevole all'adesione dell'Università degli Studi di Palermo presso il Consorzio CINID.

Il Responsabile del procedimento
Dott. Antonino Polara

Handwritten signature of Dott. Antonino Polara.

Il Dirigente
Dott. Sergio Casella

Handwritten signature of Dott. Sergio Casella.

Il Senato Accademico

VISTI l'Atto Costitutivo e lo Statuto del Consorzio CINID;
VISTA la nota del 23 dicembre 2011 del Presidente del CINID Prof. Mauro Fiorentino;
VISTA la nota del 26 marzo 2013 del Dott. Leonardo Valerio Noto, Ricercatore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Aerospaziale (Area Ingegneria Idraulica e Ambientale).
VISTO l'estratto del verbale del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Idraulica ed Applicazioni Ambientali del 4 maggio 2009
VISTO l'estratto del verbale del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Aerospaziale del 6 marzo 2012;
VISTO il Decreto Direttoriale n° 35 del 11/06/2013;
VISTA la proposta del Responsabile del procedimento;
Sentita la relazione del Presidente della Commissione;

DELIBERA

di approvare in conformità alla proposta sopra riportata.