

D.D. n. 26 /2010

OGGETTO: Nomina commissione giudicatrice per l'assegnazione di n. 2 contratti di collaborazione coordinata e continuativa per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti i Progetti "Reti di Laboratori Pubblici di Ricerca" - CODICE IDENTIFICATIVO SETTORI: TESS 01-TESS 02 - Resp. Ing. Sannino

IL DIRETTORE

VISTO	il D.D. n. 320 del 22/12/2009, con il quale è stato autorizzato l'avviso pubblico per l'assegnazione di n. 18 contratti di collaborazione coordinata e continuativa per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti i Progetti "Reti di Laboratori Pubblici di Ricerca";	
VISTO	l'avviso pubblico bandito in data 23/12/2009, con scadenza 12/01/2010;	
VISTO	il - Capo II - Rapporti di collaborazione coordinata e continuativa - del "Regolamento per l'assunzione di personale a tempo determinato e per l'attivazione di collaborazioni coordinate e continuative e di prestazioni professionali nell'ambito del Progetto coordinato Catania-Lecce" esteso a tutte le strutture dell'Ateneo con deliberazione del C.d.A. del 28/09/98, n. 306;	
RITENUTO	necessario ed urgente procedere alla costituzione della Commissione giudicatrice per la valutazione delle domande pervenute a seguito dell'avviso pubblico di cui sopra;	

DECRETA

La Commissione giudicatrice per la valutazione delle domande presentate per l'assegnazione di n. 2 contratti di collaborazione coordinata e continuativa per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti i Progetti "Reti di Laboratori Pubblici di Ricerca" - Codice identificativo settori: TESS 01-TESS 02, autorizzato con D.D. n. 320 del 22/12/2009, è così nominata:

Codice Id. Settore	Responsabile Scientifico	Commissione
TESS 01 TESS 02	Ing. Alessandro Sannino	 - Prof. Alfonso Maffezzoli (Presidente) - Dott. Antonio Licciulli - Ing. Carola Esposito Corcione - Dott.ssa Giuseppina Elefante (Segretario)

Il presente decreto verrà portato alla ratific	a nel prossimo Consiglio di Dipartimento.
(Delibera n del	
Lecce, 26/01/2010	IL DIRETTORE (Prof. Alfonso MAFFEZZOLI) IL VICE DISETTORE