



DECRETO DEL DIRETTORE N. 66 DEL 26/05/2015

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTA la delibera con la quale in data 28/04/2015 il Consiglio di Dipartimento SMBNOS, su richiesta del Prof. Emilio Jirillo, responsabile del progetto PRO.ALI.FUN Codice PON02_00186_2937475 Pon 2007-2013 su cui graverà la spesa, ha autorizzato l'attivazione di una procedura negoziata diretta ai sensi dell'art. 57, comma 2, lett. B delle D.Lgs n. 163/2006 per l'acquisto di reagenti di laboratorio dalla Ditta Becton Dickinson, unica produttrice e distributrice in Italia dei prodotti di cui sopra;
- VISTA la nota prot. n. 1062/2015 del 4/05/2015, CIG N. ZD5145BF5F, CUP B31C12001090005, inviata a mezzo PEC nella stessa data, con la quale questo Dipartimento ha provveduto ad invitare la precitata Ditta a presentare un'offerta di ribasso percentuale sull'importo a base d'asta di € 22.700,00 oltre IVA;
- VISTA la busta sigillata pervenuta dalla Ditta BECTON DICKINSON SPA entro i termini stabiliti dalla procedura e che si è provveduto ad aprire, constatando la presenza dei documenti amministrativi richiesti e dell'offerta economica con ribasso percentuale del 9,33% sull'importo fissato a base d'asta;
- CONSIDERATA la verifica positiva delle autocertificazioni presentate dalla Ditta;
- VISTO il D.lgs del 12/04/2006, codice dei contratti pubblici relativi a lavori e forniture per la Pubblica Amministrazione;
- ESAMINATA la documentazione di gara;
- CONSTATATA la regolarità degli atti della procedura di gara;

DECRETA

ART. 1

Alla Ditta **BECTON DICKINSON ITALIA SPA.** è aggiudicata la fornitura dei reagenti di laboratorio, CIG ZD5145BF5F, per complessivi **€ 20.581,90, oltre IVA.**



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO**

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
MEDICHE DI BASE,
NEUROSCIENZE E ORGANI DI
SENSO

IL DIRETTORE
PROF.SSA MARIA TROJANO

ART. 2

Il presente decreto sarà ratificato dal Consiglio di Dipartimento nella prima seduta utile.

ART. 3

Il presente decreto sarà pubblicato sul sito dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" - Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze e Organi di Senso.



IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof.ssa Maria Trojano