

**DETERMINA DI AFFIDAMENTO DIRETTO EX ART. 63, COMMA 2, LETT. B, PUNTO 2, DEL D.  
LGS N. 50/2016 E SS.MM.II, DELLA FORNITURA DI UN SISTEMA SPECTRA® OPTIA  
COMPLETO DI CONNETTORE STERILE TSCD II PER SPECTRA® OPTIA™ OCCORRENTE  
ALL'IRCCS ISMETT DI PALERMO**

**PREMESSO CHE**

- Nell'ambito del progetto: "Tolerogenic Dendritic Cells Therapy For Early Weaning Of Liver Transplanted Patients/Car-Nk Cells Engineering For Hepatocarcinoma Cell Therapy" Centro di Costo A105412 ID project I00000219 è richiesta, in regime di assenza di concorrenza per motivi tecnici, la fornitura di un sistema Spectra® Optia completo di connettore sterile TSCD II per Spectra® Optia™ ;
- In data 11 ottobre 2021 è stato pubblicato un Avviso, ex art. 66 D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., per la verifica dell'effettiva sussistenza del presupposto dell'assenza di concorrenza per motivi tecnici;
- In riscontro al predetto Avviso l'Impresa Fresenius Kabi Italia srl ha presentato la documentazione tecnica descrittiva di un prodotto alternativo;
- Con relazione tecnica ricevuta al numero di protocollo interno ISMETT n. 1685 del 3 dicembre 2021, il Prof. Pier Giulio Conaldi, Direttore Scientifico di ISMETT, raffronta le caratteristiche tecniche e funzionali necessarie con quelle del prodotto proposto dall'Impresa Fresenius Kabi Italia srl e conclude che quest'ultimo non può essere considerato funzionalmente equivalente al sistema Spectra® Optia™ di Terumo.

1

**VISTA**

- La nota contenente la richiesta di beni e/o servizi in assenza di concorrenza per motivi tecnici ricevuta al protocollo ISMETT n. 1318 del 30 settembre 2021 a firma Prof. Pier Giulio Conaldi Direttore Scintifico di ISMETT, per un importo presunto di spesa di euro 50.000,00 oltre IVA, unitamente al questionario privacy;
- La nota email del giorno 19 ottobre 2021 tramessa dall'Ufficio del RSPP con la quale viene trasmesso il modello DUVRI;

**ATTESO e RILEVATO CHE**

- la fornitura in questione è integralmente rendicontata nell'ambito del progetto "Tolerogenic Dendritic Cells Therapy For Early Weaning Of Liver Transplanted Patients/Car-Nk Cells Engineering For Hepatocarcinoma Cell Therapy" Centro di Costo A105412 ID project I00000219;
- Che l'Impresa Terumo BCT Italia s.r.l. – Unipersonale ha offerto, con nota protocollo n. 172-21 T-BCT AD/MC/gp del 28 settembre 2021, l'apparecchiatura di che trattasi verso il corrispettivo di euro 50.000,00 euro oltre IVA;

- l'istruttoria è corretta, completa e conforme alle policy aziendali non dovendosi procedere in questa ipotesi ad acquisire l'autorizzazione del Comitato Acquisti;

### **TUTTO CIO' PREMESSO E CONSIDERATO, IL RUP**

#### **PROPONE**

di approvare tutti gli atti della procedura sopra descritta e per l'effetto di affidare la fornitura di che trattasi all'Impresa Terumo BCT Italia s.r.l. – Unipersonale verso il corrispettivo di euro 50.000,00 euro oltre IVA.

Palermo, 6 dicembre 2021

F.to Dr. ssa Rosaria Cataldo  
Direttore Dipartimento Acquisti  
RUP

### **IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO**

#### **VISTA**

2

- la proposta di determina che precede e che si intende qui di seguito integralmente riportata e trascritta;

#### **DETERMINA**

1. di approvare gli atti della procedura e per l'effetto di affidare la fornitura di che trattasi all'Impresa Terumo BCT Italia s.r.l. – Unipersonale, alle condizioni di cui all'offerta protocollo n. 172-21 T-BCT AD/MC/gp del 28 settembre 2021, verso il corrispettivo di euro 50.000,00 euro oltre IVA.
2. di incaricare il RUP, dott.ssa Cataldo di porre in essere ogni atto necessario per formalizzare l'aggiudicazione definitiva e di procedere alla stipula del contratto;
3. di dare atto che la spesa derivante dalla procedura di che trattasi trova copertura nell'ambito del progetto: "Tolerogenic Dendritic Cells Therapy For Early Weaning Of Liver Transplanted Patients/Car-Nk Cells Engineering For Hepatocarcinoma Cell Therapy" Centro di Costo A105412 ID project I00000219

La presente determina è composta da n. 2 pagine.

F.to Dott. Giuseppe Alongi  
Il Direttore Amministrazione e Finanza