

**ISMETT Prot. del**

**Determina di affidamento, in esito a procedura negoziata ai sensi dell'art. 36, comma 2,  
lettera a), del D Lgs 50/2016 e ss.mm.ii., della fornitura di n. 3 Incubatori CO2  
MEDRIG 3**

**Premesso che**

- In data 14 febbraio 2020, al Protocollo ISMETT n. 302, sono pervenute, da parte della Prof. Pier Giulio Conaldi, Direttore Scientifico di IRCCS ISMETT, le specifiche tecniche per la conduzione della procedura di acquisto dei dispositivi “Incubatori CO2 IR-MEDRIG 3”
- L'acquisto del cespite di che trattasi è finanziato nell'ambito del progetto “**Potenziamento Infrastruttura di Ricerca GMP Facility, Laboratori di Ricerca e Servizi Diagnostici e Terapeutici dell'Istituto Mediterraneo per i Trapianti e le Terapie ad Alta Specializzazione (IRCCS-ISMETT)**”, nell'ambito del **PO FESR Sicilia 2014/2020 AZIONE 1.5.1., CUP di progetto G76G17000130007 - MEDRIG 3;**
- L'importo presunto massimo complessivo della fornitura degli incubatori CO2 predetti ammonta a complessivi euro 25.500,00 oltre IVA comprensivi altresì di 24 mesi di garanzia full risk post collaudo;
- Trattandosi di fornitura di valore complessivamente inferiore alla soglia dei 40.000,00 euro, connotata, peraltro, da caratteristiche standardizzate, in data 29 giugno 2020 ISMETT ha avviato una RDO MEPA da affidare a lotto unico e indivisibile per la predetta voce MEDRIG 3 invitando ad offrire 32 Imprese iscritte nella pertinente categoria di cui 10 sorteggiate dal medesimo sistema MEPA;
- Alla data di scadenza fissata per la presentazione delle offerte – entro le ore 19:00 del 18 luglio 2020 – sono pervenute quattro offerte e precisamente dalle imprese Thermo fisher Scientific Milano srl, FKV srl, Bioscientifica srl, Eppendorf srl;
- La documentazione amministrativa presentata dalle quattro imprese concorrenti è stata valutata dal RUP completa ed esaustiva;
- In data 23 luglio 2020 con prot.int n.995 il Prof. Prof. Pier Giulio Conaldi, Direttore Scientifico di IRCCS ISMETT, trasmette al Dipartimento Acquisti verbale di conformità in esito al quale si evince che le offerte tecniche delle imprese Thermo fisher Scientific Milano srl e FKV srl sono state valutate conformi alla richiesta e che le offerte tecniche delle imprese Bioscientifica srl, Eppendorf srl sono state valutate non conformi alla richiesta per le motivazioni ivi rappresentate;

- Successivamente, in esito al completamento della procedura mediante aperture delle offerte economiche delle sole due Imprese ammesse, con determina n. 1035 del 27 luglio 2020, il Direttore Amministrazione e Finanza di ISMETT dispone l'affidamento della fornitura all'Impresa Thermo Fisher Scientific Milano Srl verso il corrispettivo di euro **23.177,46** oltre IVA;
- Lo stesso giorno l'impresa Bioscientifica srl – una delle due Imprese esclude per non conformità tecnica - trasmette all'Ufficio del RUP documentazione attestante la circostanza che quanto offerto è in realtà perfettamente conforme alle richieste della legge di gara;
- La predetta documentazione è stata valutata positivamente dal Prof. Pier Giulio Conaldi, Direttore Scientifico di IRCCS ISMETT;
- Il RUP, stante quanto sopra, stabilisce in autotutela la riammissione alla gara dell'Impresa Bioscientifica srl;
- All'apertura dell'offerta economica presentata Bioscientifica srl, la stessa è risultata più bassa di quella delle altre due concorrenti ammesse ammontando complessivamente ad euro **21.960,00** oltre IVA,

Tutto quanto sopra premesso, ISMETT

### **Determina**

- Di annullare in autotutela la determina n. 1035 del 27 luglio 2020;
- di procedere all'affidamento – in seguito a procedura espletata ai sensi dell' art. 36, comma 2, lett. a) D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. su MEPA CONSIP - della fornitura di n. 3 Incubatori CO 2 per laboratorio di Ricerca preclinica IR-MEDRIG 3 all'Impresa Bioscientifica srl, a tutte le condizioni e modalità di cui all'invito ad offrire RDO n. 2597121 e all'offerta MEPA CONSIP n.6436831;
- di dare atto che la spesa relativa alla fornitura predetta è a carico del progetto **“Potenziamento Infrastruttura di Ricerca GMP Facility, Laboratori di Ricerca e Servizi Diagnostici e Terapeutici dell'Istituto Mediterraneo per i Trapianti e le Terapie ad Alta Specializzazione (IRCCS-ISMETT)”**, nell'ambito del PO FESR Sicilia 2014/2020 AZIONE 1.5.1. il cui CUP di progetto è **G76G17000130007**;

- di incaricare il RUP, Dott. ssa Rosaria Cataldo, Direttore Dipartimento Acquisti e Gestione Materiali di ISMETT, di procedere alla formalizzazione del contratto nel rispetto di tutte le normative vigenti.

Palermo, 1 settembre 2020



Dott. Giuseppe Alongi  
*Direzione Amministrazione e Finanza*