



Università di Foggia
Scienze Mediche e Chirurgiche

Delibera Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche del 24.05.2023

7) Autorizzazioni alla spesa.

7.b) Attivazione procedura per acquisizione di un dispositivo per la calorimetria indiretta Q-NRG+ e dei relativi accessori, per le esigenze didattico formative degli studenti in formazione specialistica presso la scuola di Specializzazione in Anestesia, Rianimazione, Terapia Intensiva e del Dolore e per le esigenze di ricerca relative alla realizzazione del progetto MIUR_COTOIA_PRA_ANNO_2022.

...OMISSIS...

Il Consiglio di Dipartimento, all'unanimità

UDITA	la relazione del Direttore;
VISTO	il comma 510 dell'art. 1 della legge n. 208/2015 in tema di acquisti autonomi da parte delle pubbliche amministrazioni;
VISTO	il D. Lgs.n. 50/2016 e s.m.i.;
VISTO	l'art. 1, co. 2, lett. a) del DL 76/2020 come modificato dal DL 77/2021, a mente del quale, per le procedure avviate entro il 30.06.2023, le stazioni appaltanti procedono con affidamento diretto, tra l'altro, per i servizi e le forniture di importo inferiore a 139.000,00, in deroga alle previsioni dell'art. 36 del D.Lgs. 50/2016;
VISTI	il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità; il Regolamento di Funzionamento del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche;
VISTO	l'art. 3 della legge 136/2010, in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;
VISTO	il D. Lgs. 81/2008 e la Determinazione ANAC n. 3 del 05/03/2008 in materia di rischi interferenziali;
VISTO	il D. Lgs. 33/2013 e l'art. 29 del D. Lgs. 50/2016, in materia di Amministrazione trasparente;
VISTE	le linee guida n. 4, di attuazione del Decreto Legislativo n. 50/2016 recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" approvate dal Consiglio dell'Autorità con delibera n. 1097 del 26.10.2016 e aggiornate al D. Lgs. n. 50/2017 con delibera del Consiglio n. 206 del 1 marzo 2018;
VISTE	le indicazioni operative per gli acquisti sottosoglia fornite dalla Direzione Generale con nota prot. n. 11831 – VIII/2 del 12.04.2018 alla luce dell'aggiornamento delle linee guida ANAC n. 4 sopra citate;
VISTA	la nota del 12 maggio 2023 (ns. prot. n. 25947 – X/4 del 16.05.2023) con la quale la dott.ssa Cotoia ha presentato una proposta di affidamento diretto per la fornitura di un dispositivo per la calorimetria indiretta Q-NRG+ e dei relativi accessori, per le esigenze didattico formative degli studenti in

1

- formazione specialistica presso la scuola di Specializzazione in Anestesia, Rianimazione, Terapia Intensiva e del Dolore e per le esigenze di ricerca relative alla realizzazione del progetto MIUR_COTOIA_PRA_ANNO_2022;
- CONSIDERATO che la dott.ssa Cotoia ha chiesto, inoltre, che la citata fornitura venga affidata direttamente alla ditta Baxter S.p.A. (con sede a Roma alla via del Serafico, 89 - C.F. 00492340583 e P. IVA 00907371009), che risulta essere il distributore esclusivo sull'intero territorio nazionale del monitor metabolico Q-NRG+ e dei relativi accessori;
- PRESO ATTO che la dott.ssa Cotoia, nella sua nota di richiesta ha evidenziato che il monitor metabolico portatile Q-NRG+ è indicato per la misurazione della spesa energetica in pazienti ventilati meccanicamente ricoverati in terapia intensiva;
- che questo dispositivo misura i parametri clinici impiegati per aiutare i medici in formazione specialistica a formulare una diagnosi sullo stato nutrizionale e sul fabbisogno energetico giornaliero del paziente di terapia intensiva nelle varie fasi del percorso terapeutico;
- che inoltre che, tale dispositivo si rende indispensabile per l'attuazione del trattamento metabolico e nutrizionale personalizzato relativo alla realizzazione del progetto MIUR_COTOIA_PRA_ANNO_2022 di la dott.ssa Cotoia è responsabile scientifico;
- VALUTATA la dichiarazione della ditta Cosmed Srl (con sede ad Albano Laziale (RM) alla via dei Piani dei Monte Savello, 37 - C.F. 04646530586 e P. IVA 01284691001), produttrice dell'attrezzatura richiesta, nella quale viene specificato che il dispositivo Q-NRG+ rappresenta l'unico sistema di calorimetria indiretta attualmente sul mercato per la misura del dispendio energetico a riposo, in pazienti in condizioni critiche, sia ventilati meccanicamente che a respirazione spontanea, allegata dalla dott.ssa Cotoia alla sua richiesta d'acquisto;
- VISTO altresì il preventivo di spesa presentato dalla ditta Baxter S.p.A. (con sede a Roma alla via del Serafico, 89 - C.F. 00492340583 e P. IVA 00907371009), per un ammontare complessivo di € 19.975,00 oltre IVA accluso alla richiesta presentata;
- COSNIDERATO che la Ditta Baxter S.p.A risulta essere il distributore esclusivo sull'intero territorio nazionale del monitor metabolico Q-NRG+ e dei relativi accessori;
- ACCERTATA la disponibilità dei fondi necessari, per una spesa massima stimata di € 19.975,00 oltre IVA come per legge sui fondi del Dipartimento e più specificatamente sulle disponibilità del progetto MIUR_COTOIA_PRA_ANNO_2022 per un ammontare di € 11.000,00 e per la parte rimanente pari ad € 13.369,50 sui sulle disponibilità del progetto SSPEC_DIRETTORE_ASSEGNAZIONE_MEDCHIR_2022 del sezionale di budget del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

DELIBERA

- di autorizzare una spesa massima pari ad € 19.975,00 oltre IVA come per legge e di affidare ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del DL 76/2020 e ss.mm.ii., alla ditta Baxter S.p.A. (con sede a Roma alla via del Serafico, 89 - C.F. 00492340583 e P. IVA 00907371009) la fornitura di un dispositivo per la calorimetria indiretta Q-NRG+ e dei relativi accessori, per le esigenze didattico formative degli studenti in formazione specialistica presso la scuola di Specializzazione in Anestesia, Rianimazione, Terapia Intensiva e del Dolore e per le esigenze di ricerca relative alla realizzazione del progetto MIUR_COTOIA_PRA_ANNO_2022, come dettagliatamente riportati nel preventivo

(allegato punto 7.b) da intendersi qui integralmente richiamato anche se non materialmente allegato;

- la spesa graverà sui fondi del Dipartimento e segnatamente sulle disponibilità del progetto MIUR_COTOIA_PRA_ANNO_2022 per un ammontare di € 11.000,00 e per la parte rimanente pari ad € 13.369,50 sulle disponibilità del progetto SSPEC_DIRETTORE_ASSEGNAZIONE_MEDCHIR_2022 del sezionale di budget del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche;
- Il RUP della presente procedura è individuato nel Responsabile del Servizio Amministrazione e Contabilità dei Dipartimenti di Area Medica.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.