

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA DI CATANZARO

Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

Procedura negoziata, espletata ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. b del D.Lgs. n. 50/2016 per la fornitura e posa in opera di un Eco-Color-Doppler di ultima generazione per la valutazione funzionale e morfologica mediante ultrasuoni delle arterie per la diagnosi precoce della malattia aterosclerotica e per l'identificazione di pazienti ad alto rischio d'insorgenza NAFLD/NASH da aggiudicarsi secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 95 comma 2 del D.Lgs. n. 50/16, per un importo pari a € 25.000,00 iva esclusa.

C.I.G. n. 7803052237

Amministrazione aggiudicatrice: Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche- Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro Campus Universitario "Salvatore Venuta"- Viale Europalocalità Germaneto, tel. 0961-3694025-dsmec@cert.unicz.it.

RDO n. n. 2227775 del 19/02/2019

Oggetto della procedura: Fornitura e posa in opera di un Eco-Color- Doppler di ultima generazione per la valutazione funzionale e morfologica mediante ultrasuoni delle arterie per la diagnosi precoce della malattia aterosclerotica e per l'identificazione di pazienti ad alto rischio d'insorgenza NAFLD/NASH

Criterio di aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 95 comma 2, del D.Lgs. 50/2016

Valore dell'appalto: Euro 25.000,00 oltre IVA;

Numero operatori economici invitati: Gara aperta a qualsiasi fornitore del Mercato Elettronico (previa abilitazione al bando/categoria della richiesta di offerta)

Numero offerte ricevute: 1

Data di aggiudicazione: 17.04.2019

Nome e indirizzo società aggiudicataria: OMNIA HOSPITAL OFFICE SRL con sede legale in Via Ovidio n. 20 00193 Roma (RM)

Importo di aggiudicazione: € 21.500,00 oltre IVA.

Competenze procedura di ricorso: TAR Calabria, sede di Catanzaro, via Alcide De Gasperi n.1

Il Responsabile del Procedimento

Dott ssa Rosa Carduccelli