



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 Europa- località 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  
Dot.ssa Rosa Carducci