



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA” di CATANZARO

AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE: Università degli Studi “Magna Græcia” di Catanzaro, viale Europa, Loc. Germaneto, 88100 Catanzaro – tel. 0961/3696091 — PEC: uffgare@cert.unicz.it – protocollo@cert.unicz.it - Responsabile Unico del Procedimento: Dott.ssa Anna Daniela Severelli.

OGGETTO DELL'APPALTO: servizio di consulenza ed assistenza assicurativa (brokeraggio) in favore dell'Università degli studi “Magna Græcia” di Catanzaro

IMPORTO COMPLESSIVO A BASE DI GARA: Valore IVA esclusa: 237.007,22

PROCEDURA DELL'APPALTO: Gara europea a procedura aperta per l'affidamento del servizio di consulenza ed assistenza assicurativa (Brokeraggio), ai sensi degli artt. 60 e 95, comma 2 e 7 del d.lgs 50/2016 **ID G00459- CIG: 9924276BA0**

PROCEDURA DI AGGIUDICAZIONE: Offerta economicamente più vantaggiosa in base ai criteri indicati di seguito: Offerta tecnica ponderazione 100

NUMERO OFFERTE PERVENUTE: 8

AGGIUDICATARIO: WILLIS ITALIA S.P.A. con sede in Via Pola, nr. 9 - Milano 20124

IMPORTO COMPLESSIVO FINALE: euro 237.007,22

UFFICIO PRESSO IL QUALE È POSSIBILE ESERCITARE IL DIRITTO DI ACCESSO: L'accesso agli atti è esercitabile presso l'Università degli Studi “Magna Græcia” di Catanzaro – Area Servizi Tecnici e Negoziati, viale Europa, località Germaneto – 88100 Catanzaro - Tel. 0961/3696091/94/4045, e-mail: uffgare@unicz.it. PEC: protocollo@cert.unicz.it

PROCEDURE DI RICORSO: Tribunale Amministrativo Regionale della Calabria, Via Alcide De Gasperi n. 76, 88100 Catanzaro. www.giustizia-amministrativa.it

PRESENTAZIONE DEL RICORSO: 30 gg. da data ricezione comunicazione ex art. 76 del d.lgs. 50/2016 decorrono i termini per l'impugnazione di cui all'articolo 120 del D.Lgs. n. 104/2010 e ss.mm.ii

PUBBLICAZIONE AVVISO DI APPALTO AGGIUDICATO GUUE: n. 360329-2024 OJS 117/2024 del 18/06/2024

PUBBLICAZIONE AVVISO DI APPALTO AGGIUDICATO GURI: n. 70 del 17/06/2024

F.to
Il Responsabile Unico del Procedimento
Dott.ssa Anna Daniela Severelli