



UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

Avviso pubblico di cessione dei diritti dell'invenzione dal titolo "Sequenza nucleotidica e corrispondente proteina in grado di regolare l'apoptosi"

L'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro con sede legale in Viale Europa, Loc. Germaneto intende cedere i diritti di sfruttamento economico dell'invenzione dal titolo "Sequenza nucleotidica e corrispondente proteina in grado di regolare l'apoptosi", di cui è titolare e per la quale sono state richieste le estensioni nei seguenti paesi:

<i>Nazione</i>	<i>Data</i>	<i>Application/Patent</i>
IT	22/07/2004	Patent n° 0001322989
EP	20/03/2013	Patent n° 1349872
CA	10/01/2002	Application n° 2.434.739
AU	16/02/2007	Patent n° 2002235827
NZ	07/10/2004	Patent n° 527445
USA	15/09/2009	Patent n° 7.589.185

L'Università, con il presente avviso, intende invitare i soggetti interessati a tale sfruttamento, a formulare delle proposte economiche per la cessione dei diritti di sfruttamento della suddetta invenzione.

L'Università concederà i diritti di sfruttamento della suddetta invenzione al soggetto aggiudicatario che formulerà l'offerta economica più alta per l'Università stessa, prevedendo un corrispettivo, a base d'asta, pari a € 1.000,00 (oltre IVA) da corrispondere a titolo forfettario per la cessione della quota di titolarità.

Il relativo contratto di cessione sarà stipulato con il soggetto aggiudicatario come indicato al successivo comma 3.

Il soggetto aggiudicatario dovrà, inoltre, corrispondere all'Università di Catanzaro i corrispettivi di seguito indicati:

1. un importo totale pari a € 9.709,00 relativo alle tasse, oneri e spese inerenti l'ottenimento, il mantenimento e il deposito dei brevetti, ivi compresi i costi legali e di consulenza, sostenuti dall'Ateneo a partire dal 15/06/2012 e attualmente in corso di liquidazione. Tale documentazione sarà regolarmente esibita da parte di questa Amministrazione in fase di stipula del contratto di cessione;
2. una somma pari al 4% al netto di IVA di tutti i prezzi, proventi o canoni e qualsiasi altra utilità in caso di eventuale sfruttamento commerciale della suddetta invenzione;
3. le spese di autenticazione, registrazione all'Ufficio del Registro, trascrizione del contratto presso l'Ufficio Brevetti e Marchi sono, altresì, a carico del soggetto aggiudicatario così come ogni altra spesa, tassa, imposta inerente la predisposizione e sottoscrizione dell'atto di cessione.





UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

La documentazione prodotta dal soggetto aggiudicatario, come da Allegati A, B, C, D, E, dovrà prevedere quanto segue:

- l'indicazione dell'offerta economica non inferiore a € 1.000,00 (oltre IVA), come precedentemente indicato;
- la dichiarazione incondizionata al pagamento dei seguenti corrispettivi:
 - un importo totale pari a € 9.709,00 relativo alle tasse, oneri e spese inerenti l'ottenimento, il mantenimento e il deposito dei brevetti, ivi compresi i costi legali e di consulenza, sostenuti dall'Ateneo a partire dal 15/06/2012 e attualmente in corso di liquidazione;
 - una somma pari al 4% al netto di IVA di tutti i prezzi, proventi o canoni e qualsiasi altra utilità in caso di eventuale sfruttamento commerciale della suddetta invenzione;
 - le spese di autenticazione, registrazione all'Ufficio del Registro, trascrizione del contratto presso l'Ufficio Brevetti e Marchi sono, altresì, a carico del soggetto aggiudicatario così come ogni altra spesa, tassa, imposta inerente la predisposizione e sottoscrizione dell'atto di cessione.
- le dichiarazioni sostitutive (di cui agli Allegati A, B, C, D) debitamente compilate e sottoscritte.

I soggetti interessati dovranno far pervenire le proprie offerte (comprehensive degli Allegati A, B, C, D, E) in busta chiusa, debitamente sigillata e firmata nei lembi di chiusura, recante sul frontespizio la seguente dicitura:

“Offerta per la cessione dei diritti dell'invenzione dal titolo:

Sequenza nucleotidica e corrispondente proteina in grado di regolare l'apoptosi”

presso l'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro, Viale Europa, Loc. Germaneto, Ufficio Protocollo (Edificio Direzionale) entro e non oltre dieci giorni dalla data di pubblicazione del presente Avviso. Si terrà conto della sola data di effettiva ricezione.

Si precisa che la presente trattativa non è impegnativa per l'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro, che potrà non accettare le offerte pervenute qualora non ritenute vantaggiose.

Si precisa, allo stesso modo, che l'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro procederà all'aggiudicazione anche nell'ipotesi di una sola offerta valida qualora ritenuta vantaggiosa.

Responsabile del procedimento: Dott.ssa Roberta Santise (Rettorato Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro) tel: 0961 3696095 - e-mail: santise@unicz.it.

Ulteriori informazioni relative all'invenzione dal titolo “Sequenza nucleotidica e corrispondente proteina in grado di regolare l'apoptosi” sono disponibili al seguente link di Ateneo: http://www.unicz.it/ricerca/public/trasferimento_tecnologico2.php?recid=78

IL PRORETTORE

Prof. Francesco Saverio Costanzo

IL RETTORE

Prof. Aldo Quattrone

Catanzaro, 30 LUG. 2013

DATA DI PUBBLICAZIONE: 30 LUG. 2013

SCADENZA TERMINI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE: 9 AGO. 2013

