



investiamo nel vostro futuro



Università degli Studi di Messina
Progetto di ricerca CERISI PON 2007/2013 a3-00422
Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Competitività 2007/2013"

AVVISO APPALTI AGGIUDICATI

Si rende noto che con decreto direttoriale n. 2153/ 2014 prot n. 52412 del 4.08.2014 è stata aggiudicata definitivamente la seguente procedura di gara:

Amministrazione aggiudicatrice: Università degli Studi di Messina P.zza Pugliatti n.1 98122 Messina

Oggetto: Cottimo fiduciario per la fornitura di: *Un Sistema di analisi immagini e sistema di scansione 3D* CUP J41D11000120007 CIG 54582935DF da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca CERISI PON 2007/2013 a3_00422 ammesso alle agevolazioni ai sensi del P.O. 2007/2013 a valere sui fondi PON CERISI con decreto n. 968/RIC pubblicato sulla GURI del 11.11.2011 -, da collocarsi presso il Dipartimento di Ingegneria Elettronica Chimica ed Ingegneria Industriale C.da Di Dio Villaggio S. Agata 98166 Messina dell'Università degli Studi di Messina, e aggiudicato con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ex art. 83 del D.lgs. 163/2006 e s.m.i..

Importo a base d'asta : €. 198.000,00 + IVA

Ditte invitate : 5

Offerte ricevute: n. 1 **Offerte ammesse:** n. 1

Pubblicazione lettera invito sul sito di Ateneo www.unime.it sezione Ateneo/gare d'appalto;

Aggiudicatario : Ditta GOM Italia s.r.l. Via della Resistenza 121/A (20090 BUCCINASCO) Milano C.F./P.I 07100640965 con il punteggio complessivo di 100/100 e l'importo , al netto del ribasso d'asta pari ad €. 197.800,00 + Iva

Il presente avviso è pubblicato sul sito di Ateneo www.unime.it Sezione Gare d'appalto con valore di notifica ad ogni effetto di legge.

RPA Avv. Antonietta Santoro
Area Appalti Avv. Domenico Zaccone
Direzione Appalti, Servizi e Patrimonio Il Direttore Avv. Daniela Nostro

IL DIRETTORE GENERALE
(Prof. Francesco De Domenico)