



UNIVERSITA' DEGLI STUDI di MESSINA
Dipartimento di Ingegneria Elettronica, Chimica e Ingegneria Industriale
Contrada Di Dio I, 98166 - Messina (ITALIA)



Messina, 06/09/13

Prot. n.796/13

Oggetto: Cottimo fiduciario per la fornitura e posa in opera di n. 1 Diffratometro a raggi X per i laboratori del Dipartimento di Ingegneria Elettronica, Chimica e Ingegneria Industriale – Università degli Studi di Messina, da acquistare nell'ambito del PON a3_00335 “CSEEM Potenziamento del Center for Sustainable Energy Environment and Mobility”

ESITO DEFINITIVO DI GARA

CIG 506892406A – CUP J41D11000110007

Visto l'esito positivo delle verifiche sull'aggiudicazione provvisoria, Si rende noto che la procedura mediante Cottimo fiduciario per la fornitura in oggetto, importo b.a. € 199.000,00 (euro centonovantanovemila/00), come da richiesta prot. n. 406/13 del 30.04.2013 (scadenza: 27.05.2013), è stata aggiudicata DEFINITIVAMENTE alla Ditta Bruker Italia S.r.l., Viale Lancetti, 43 20158 Milano per un importo pari a € 170.600,00 (euro centosettantaseimilaseicento/00), oltre IVA, ai sensi dell'art. 83 comma 1 del D.Lgs. 163/06 e s.m.i.

Ha partecipato n°: 1 Ditta

Il presente avviso è pubblicato, a tutti gli effetti sul sito :

<http://www-old.unime.it/ateneo/bandiconcorsi/bandigaradipartimenti.html>



IL DIRETTORE

Prof. Ing. Edoardo Proverbio

R.P.A.

Dott.ssa Tiziana Crisafulli