



ESITO DI GARA

CIG: 5453171311– CUP J41D11000110007

OGGETTO: Cottimo fiduciario per la fornitura e posa in opera di Facilities per la preparazione, trattamento e controllo di catalizzatori in larga scala che comprende n° 1 Spettrometro di massa a quadrupolo per Evolved Gas Analysis da interfacciare alla Termobilancia Q600 TA Instruments. - da acquistare per i laboratori del Dipartimento di Ingegneria Elettronica, Chimica e Ingegneria Industriale – Università degli Studi di Messina, nell'ambito del PON a3_00335 “CSEEM Potenziamento del Center for Sustainable Energy Environment and Mobility”

Si rende noto che la procedura mediante cottimo fiduciario per la fornitura e posa in opera di Facilities per la preparazione, trattamento e controllo di catalizzatori in larga scala che comprende n° 1 Spettrometro di massa a quadrupolo per Evolved Gas Analysis da interfacciare alla Termobilancia Q600 TA Instruments. importo a b. a. € 55.000,00 (cinquantacinquemila/00) oltre IVA, come da richiesta prot. n. 1188/13 del 05/12/2013 (scadenza 13/01/2014), è stata aggiudicata provvisoriamente alla Ditta Waters Spa, via dell’Innovazione, 3 20126 Milano, per un importo pari a € 54.909,50 (cinquantaquattromilanovecentonove/50) oltre IVA, ai sensi dell’art. 83 comma 1 del D.Lgs. 163/06 e s.m.i.

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