



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



Messina, 19.02.2014

ESITO DI GARA

CIG: -5368521432D CUP J41J12000110002

Si rende noto che la procedura mediante cottimo fiduciario per la fornitura e posa in opera di **n. 1 Sistema per micromachining di tipo industriale (totalmente automatizzato e ad alto rendimento) mediante laser impulsato al picosecondo**, come da richiesta prot. n. 1060/13 del 14/11/2013 (scadenza 06/12/2013), è stata aggiudicata DEFINITIVAMENTE alla Ditta Laser Point S.r.l., via Burona, 51 20090 Vimodrone (MI) per un importo pari a € 184.500,00 (centottantaquattromilacinquecento/00) oltre IVA, ai sensi dell'art. 83 comma 1 del D.Lgs. 163/06 e s.m.i.

Hanno partecipato n. 2 Ditte

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*