



Consorzio Interuniversitario di Ricerca

~~*~*~*~*~*~*~*~*

Metriche e Tecnologie di Misura sui Sistemi Elettrici

**AVVISO ESITO ACQUISTO DIRETTO TRAMITE MEPA CIG Z980EDAFaecup
B31D11000160007 A VALERE SUL PROGETTO PONA3_00308 ORDINE N. 1311633**

STAZIONE APPALTANTE: Consorzio Interuniversitario di Ricerca Me.S.E.

OGGETTO DELL'APPALTO: attrezzature da laboratorio Precision LCR System

CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE DELL'APPALTO: acquisto diretto tramite mepa

PROCEDURA DI AGGIUDICAZIONE: procedura di acquisto diretto ai sensi dell'art.125 d.lgs.

163/2006

DATA ORDINE:16/04/2014

IMPRESA AGGIUDICATARIA: Microlease Srl Piazza Filippo Meda 3 - 20100 - Milano(Mi) P.Iva

10740121008

IMPORTO AGGIUDICATO: euro 12.276,60 (dodicimiladuecentosettantasei/60) al netto d'IVA

Napoli,18.04.2014

Presidente Consorzio Me.S.E.

Prof. Carmine Landi

Sede Legale c/o Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Università degli Studi di Napoli "Federico II" - Via Claudio 21, 80125 – Napoli CF-P.IVA: 05562231216.

Sede Operativa c/o Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione , Seconda Università di Napoli – Via Roma n° 9, 81031 Aversa (Ce) Tel: 081/ 501 03 75 Fax: 081 / 503 70 42

Sede Operativa c/o Dipartimento di Informatica, Matematica, Elettronica e Trasporti, Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria – Via Feo di Vito snc, 89122 Reggio Calabria (RC)