



Consorzio Interuniversitario di Ricerca

*o*o*o*o*o*o*o*o*

Metriche e Tecnologie di Misura sui Sistemi Elettrici

ERRATA CORRIGE

AVVISO PER UN'INDAGINE ESPLORATIVA FINALIZZATA ALL'ACQUISIZIONE DI MANIFESTAZIONE D'INTERESSE PER LA PARTECIPAZIONE A PROCEDURA DI ACQUISIZIONE IN ECONOMIA, AI SENSI DELL'ART. 125 DEL D.LGS. 163/06, PER LA FORNITURA E MESSA IN OPERA DI ATTREZZATURE NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA "GELMINCAL-GENERATORE EOLICO A LEVITAZIONE MAGNETICA IN CALABRIA"- PONa3_00308 - CUP B31D11000160007

SCADENZA 12/12/2013

L'art.4 del'avviso per indagine esplorativa avente ad oggetto la fornitura di un multimetro di precisione stand alone a 8,5 digit con funzione di digitalizzazione per la visualizzazione da remoto dei campioni di una forma d'onda viene modificato come segue: *"4. IMPORTO TOTALE PRESUNTO.L'importo presunto per le 2 unità viene stimato in euro 18.000,00 I.V.A. esclusa"*

**Il Presidente
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)