



Consorzio Interuniversitario di Ricerca

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

Metriche e Tecnologie di Misura sui Sistemi Elettrici

AVVISO ESITO ACQUISTO DIRETTO TRAMITE MEPA A VALERE SUL PROGETTO

PONA3_00308 CUP B31D11000160007 CIG Z951269E85 ORDINE N. 1822841

STAZIONE APPALTANTE: CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO DI RICERCA ME.S.E.

OGGETTO DELL'APPALTO: OSCILLOSCOPIO 4CH+16CH AGILENT MSO7014B-KIT

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:19/12/2014

IMPRESA AGGIUDICATARIA: DISTEK STRUMENTI&MISURE SRL PARTITA IVA
05058341214 VIA FEDRO 7 - 80100 - NAPOLI(NA)

IMPORTO AGGIUDICATO: EURO 7.700,00 (SETTEMILA E SETTECENTO/00) AL NETTO D'IVA

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 Ingegneria dell'Informazione, delle Infrastrutture e dell'Energia Sostenibile DIIES, Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria – Via Feo di Vito snc, 89122 Reggio Calabria (RC) 1