AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

Denominazione, indirizzi e punti di contatto: Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Via E. Fermi, 40 - 00044 Frascati (RM) – RUP: Dr. Luigi Fiore

Oggetto e CIG: Acquisto di un sistema di microsaldatura mediante laser per la saldatura di rivelatori sottili a pixel di silicio su circuiti stampati flessibili per la Sezione di Bari – CIG: 598739175A - Atto GE n. 10535/2014

CPV: 42610000-5

Valore finale totale dell'appalto: € 56.600,00 di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero (esclusa IVA)

Tipo di procedura: negoziata senza previa pubblicazione del bando **Giustificazione:** art. 57, comma 2, lett. b) D. Lgs. n. 163/06

Data di aggiudicazione: 10.12.2014

Aggiudicatario: Dr. Mergenthaler GmbH & Co. KG – Lilienthalstr. 14 – 89231 Neu-Ulm (Deutschland)

Presentazione di ricorso: TAR; ai sensi del D.lgs. n. 104/2010

Direzione Affari Contrattuali II Direttore Valeria de Nicola