

## AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

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

**Oggetto e CIG:** Fornitura di n. 2 magneti correttori per la linea HEBT del progetto MIUR IRPT-  
XPR del CNAO per la Sezione di Pavia – CIG: 6089457AE0 – CUP: I12I14000100001 - Atto GE  
n. 10525/2014

**CPV:** 31630000-1

**Valore finale totale dell'appalto:** € 89.264,00 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 3, lett. a) D. Lgs. n. 163/06

**Criterio di aggiudicazione:** offerta economicamente più vantaggiosa

**Data di aggiudicazione:** 10.06.2015 (GE 10769)

**Numero offerte ricevute:** 3

**Aggiudicatario:** Antec S.A.- Aplicación Nuevas Tecnologías – Ramón y Cajal, 74 – 48920  
Portugalete (Vizcaya) - Spain

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

Direzione Affari Contrattuali Il Direttore Valeria De Nicola

