

## AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

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

**Oggetto e CIG:** Fornitura di due sistemi di posizionamento SpaceFab per il Progetto EUROGAMMAS per la Sezione di Ferrara – **CIG:** 6425021F0B – **CUP:** I42I14000170006 - Atto GE n. 10906/2015

**CPV:** 31682210-5

**Valore finale totale dell'appalto:** € 191.500,00 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:** 09.11.2015

**Aggiudicatario:** PHYSIK INSTRUMENTE S.r.l. – V. le Vittorio Veneto, 14 – 20124 Milano

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

Direzione Affari Contrattuali Il Direttore *Vale* Valeria De Nicola