AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

Denominazione, indirizzi e punti di contatto: Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Via E. Fermi, 40 - 00044 Frascati (RM) – RUP: Prof. Ruggero Maria Stanga

Oggetto e CIG: Fornitura di un sistema laser in fibra amplificato ad una lunghezza d'onda di 1112 nm per l'esperimento FISH per la Sezione di Firenze – CIG: 6441963C07 - Atto GE n. 10943/2015 **CPV:** 38636100-3

Valore finale totale dell'appalto: € 86.000,00 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: 21.12.2015

Aggiudicatario: MPB Communications Inc. – 147 Hymus Boulevard, Pointe Claire, Quebec – Canada H9R 1E9

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

Direzione Affari Contrattuali Il Direttore