

AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

Denominazione, indirizzi e punti di contatto: Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Via E. Fermi, 40 – 00044 Frascati (RM) – RUP: Ing. Donato Orlandi

Oggetto e CIG: Noleggio di un sistema di stampa 3D ENVISIONTEC ad elevata risoluzione mediante fotopolimerizzazione di resine plastiche, per un periodo di 12 mesi, nell'ambito dell'intervento C) del Progetto POR Abruzzo Società della Conoscenza per i Laboratori Nazionali del Gran Sasso – CIG: 56189822A2 - Atto GE n. 10252/2014

CPV: 38970000-5

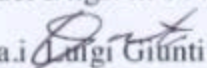
Valore finale totale dell'appalto: € 168.500,00 di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero (esclusa IVA)

Tipo di procedura: negoziata **Giustificazione:** art. 57, comma 2, lett. b) D. Lgs. n. 163/06 e s.m.i.

Data di aggiudicazione: 17.04.2014

Aggiudicatario: PCUBE S.r.l. – Via Friuli Venezia Giulia, 8/12 – 30030 Pianiga (VE)

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

Direzione Affari Contrattuali Il Direttore a.i.  Fulgi Giunti