## ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

## Esito di gara

- I.1) Denominazione, indirizzi e punti di contatto: Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Via E. Fermi, 40 00044 Frascati (RM) RUP: Dr. Gianfranco Prete
- II.1.4) Breve descrizione dell'appalto e CIG: Fornitura del sistema Laser per il progetto SPES e manutenzione per la durata di tre anni per i Laboratori Nazionali di Legnaro CIG: 57019863B3 Atto GE n. 10078/2013
  - II.1.5) CPV: 38636100-3
- IV.1.1) Tipo di procedura: negoziata senza previa pubblicazione del bando Giustificazione: art. 57, comma 3, lett. *a)* D.lgs. n. 163/2006
  - IV.2.1) Criterio di aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa
  - V.1) Data della decisione: 14.07.2014 (GE 10339)
- VI.2) Informazioni complementari: gara non aggiudicata in via di autotutela in quanto il sistema presentato dall'unico operatore economico offerente non è compatibile con i più recenti calcoli sulla stima delle dosi delle radiazioni, non disponibili all'atto della redazione del Capitolato tecnico.
  - VI.3.2) Presentazione di ricorso: TAR; ai sensi del D.lgs. n. 104/2010

Direttore a.i. direzione affari contrattuali Luigi Giunti

TX14BGA738 (A pagamento).