

## 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:** Realizzazione del cablaggio degli impianti elettrici ordinari e speciali della linea di trasferimento HEBT del progetto MIUR IRPT-XPR del CNAO – CIG: 6434966DEB – CUP: I12I14000100001 - Atto GE n. 10960/2016

**CPV:** 51112100-1

**Valore finale totale dell'appalto:** € 80.685,40 di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero (esclusa IVA)

**Tipo di procedura:** acquisizione in economia mediante cottimo fiduciario **Giustificazione:** art. 125, comma 1, lett. b) D. Lgs. n. 163/06 e art. 108, lett. h) del Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'INFN

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

**Data di aggiudicazione:** 18.05.2016 (GE 11052)

**Numero offerte ricevute:** 2

**Aggiudicatario:** ESA Electromech S.r.l. – Via Trento, 1 – 25055 Pisogone (BS)

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

Direzione Affari Contrattuali Il Direttore