

AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

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

Oggetto e CIG: Ricondizionamento di n. 1 Klystron mod. TH2128C in banda S da 45 MW per i
Linac di DAFNE e di SPARC per i Laboratori Nazionali di Frascati - CIG: 5455862FBC

CPV: 31711420-3

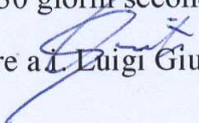
Valore finale totale dell'appalto: € 110.000,00 di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a
zero (esclusa IVA)

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

Data di aggiudicazione: 16.12.2013 (GE 10103)

Aggiudicatario: Thales Electron Devices S.A.S. - 2 Rue Marcel Dassault – 78141 Velizy-Cedex
(FRANCE)

Presentazione di ricorso: TAR; entro 30 giorni secondo decorrenza ai sensi del D.lgs. n. 104/2010

Direzione Affari Contrattuali Il Direttore  Luigi Giunti