

AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

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

Oggetto e CIG: Fornitura di un rivelatore incapsulato al germanio iperpuro per l'esperimento EuroGammaS per la Sezione di Firenze – CIG: 6140550E26 - Atto GE n. 10771/2015

CPV: 35125100-7

Valore finale totale dell'appalto: € 158.900,00 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: 10.06.2015

Aggiudicatario: Technology Nuclear Electronics (TNE) S.p.A. – Via Leonardo da Vinci, 11 – 20060 Cassina dè Pecchi (MI)

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

Direzione Affari Contrattuali Il Direttore Valeria De Nicola

