

AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

Denominazione, indirizzi e punti di contatto: Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Via E. Fermi, 40 – 00044 Frascati (RM) Tel. 94032228/2422 fax 06 9427062 e-mail bandi@Inf.infn.it - Responsabile Unico del Procedimento: Dr. Gianluigi Maggioni **Denominazione dell'appalto:** Atto GE 9659/2012 – CIG: 4926907446 **Tipo di appalto e Luogo di consegna:** Fornitura; INFN – Laboratori Nazionali di Legnaro – V. le dell'Università, 2 – 35020 LEGNARO (PD) **Oggetto:** Fornitura di un microscopio elettronico a scansione (SEM) per la caratterizzazione morfologica e composizionale di materiali **CPV:** 38511100-1 **Valore finale totale dell'appalto:** € 104.800,00 di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero (esclusa IVA) **Tipo di procedura:** ricerca di mercato in economia, mediante cottimo fiduciario **Giustificazione:** art. 125, comma 1, lett. b) D. Lgs. n. 163/06 e s.m.i. **Criterio di aggiudicazione:** prezzo più basso **Data di aggiudicazione:** 16.05.2013 (GE 9825) **Numero offerte ricevute:** 1 **Aggiudicatario:** G. GAMBETTI KENOLOGIA S.r.l. – Via Alessandro Volta, 27 – 20082 Binasco (MI) **Presentazione di ricorso:** entro 30 giorni secondo decorrenza ai sensi del D.lgs. n. 104/2010

Direzione Affari Contrattuali Il Direttore a.i. Luigi Giunti

