

AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

I.1) Denominazione, indirizzi e punti di contatto: Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Via E. Fermi, 40 – 00044 Frascati (RM) Tel. 06 94032228/2422 fax 06 9427062 e-mail bandi@lnf.infn.it - Responsabile Unico del Procedimento: Sig. Roberto Pegoraro

II.1) Denominazione dell'appalto: Atto GE 9793/2013 – CIG: 5104556CDB

II.1.2) Tipo di appalto e Luogo di prestazione: servizio; INFN – Laboratori Nazionali di Legnaro – V. le dell'Università, 2 – 35020 Legnaro (PD)

II.1.4) Breve descrizione dell'appalto: Fornitura di tecnologie chimiche, assistenza tecnica per l'applicazione del sistema ambientale e applicazione delle norme di prevenzione incendi, per la durata di tre anni

II.1.5) CPV: 24962000-5

II.2.1) Valore finale totale dell'appalto: € 496.311,00 di cui oneri per la sicurezza pari a € 3.000,00 e oneri per eliminazione rischi da interferenze pari a zero (esclusa IVA)

IV.1.1) Tipo di procedura: ristretta

IV.2.1) Criterio di aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa

V.1) Data di aggiudicazione: 10.10.2013 (GE 9998)

V.2) Numero offerte ricevute: 1

V.3) Nome e indirizzo dell'aggiudicatario: LIMES S.r.l. – Via Feltrina Nord, 3 – 31030 Biadene di Montebelluna (TV)

VI.3.2) Presentazione di ricorso: entro 30 giorni secondo decorrenza ai sensi del D.lgs. n. 104/2010

VI.4) Avviso trasmesso all'Ufficio Pubblicazioni UE:

28 OTT. 2013

Direzione Affari Contrattuali Il Direttore a.i. Luigi Giunti

