

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: Dr. Paolo Piattelli

II.1) Denominazione dell'appalto: Atto GE 9992/2013 – CIG: 5382437F82 – CUP: I61D11000150007

II.1.2) Tipo di appalto e Luogo di consegna: Fornitura; INFN – Laboratori Nazionali del Sud – Via S. Sofia, 64 – 95123 Catania

II.1.4) Breve descrizione dell'appalto: Fornitura di n. 15.000 fotomoltiplicatori PMT da 3” per il progetto P.O.N. KM3Net_Italia

II.1.5) CPV: 38431000-5

II.2.1) Valore finale totale dell'appalto: € 2.205.000,00 di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero (IVA esente ai sensi dell'art. 8, co. 1 lett. a) del dPR 633/72)

IV.1.1) Tipo di procedura: negoziata senza previa pubblicazione del bando

Giustificazione: art. 57, comma 3, lett. a) D.lgs. n. 163/2006 e s.m.i.

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

V.1) Data di aggiudicazione: 16.12.2013 (GE 10099)

V.2) Numero offerte ricevute: 2

V.3) Nome e indirizzo dell'aggiudicatario: Hamamatsu Photonics Italia S.r.l. – Strada della Moia, 1 int. 6 – 20020 Arese (MI)

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: 22 GEN. 2014

Direzione Affari Contrattuali Il Direttore a.i. *Luigi Giunti*

