

## 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@Inf.infn.it](mailto:bandi@Inf.infn.it) - Responsabile Unico del Procedimento: Dr. Paolo Pierini **II.1) Denominazione dell'appalto:** Atto GE 9663/2012 – CIG: 4678928587 **II.1.2) Tipo di appalto e Luogo di consegna:** fornitura; INFN – Sezione di Milano – Via G. Celoria, 16 – 20133 MILANO **II.1.4) Breve descrizione dell'appalto:** Fornitura di cavità superconduttive a 3,9 GHz per l'esperimento XFEL **II.1.5) CPV:** 38340000-0 **II.2.1) Valore finale totale dell'appalto:** € 496.600,00 di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero (esclusa IVA) **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:** prezzo più basso **V.1) Data di aggiudicazione:** 28.02.2013 (GE 9746) **V.2) Numero offerte ricevute:** 1 **V.3) Nome e indirizzo dell'aggiudicatario:** ETTORE ZANON S.p.A. – Via Vicenza, 113 – 36015 Schio (VI) **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: ... 20 MAR. 2013**

Direzione Affari Contrattuali Il Direttore a.i. Luigi Giunti

