

**ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE***Avviso di appalto aggiudicato*

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE APPALTANTE: I.1) Denominazione, indirizzi e punti di contatto: Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Via E. Fermi, 40 – 00044 Frascati (RM) – RUP: Dr.ssa Michela Pischedda

SEZIONE II: OGGETTO: II.1.2) CPV: 31154000

II.1.4) Breve descrizione dell'appalto e CIG: Fornitura a catalogo della strumentazione elettrica ed elettronica di alimentazione per esperimenti di fisica per tutte le Strutture dell'Istituto, nell'ambito di un Accordo quadro, con un unico operatore economico, della durata di due anni – CIG: 791324043A - Atto GE n. 12065 del 10.05.2019

II.1.7) Importo di aggiudicazione: € 3.000.000,00 di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero, esclusa IVA al 22%, per un totale complessivo di € 3.660.000,00

II.2.5) Criterio di aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa

SEZIONE IV: PROCEDURA: IV.1.1) Tipo di procedura: aperta

IV.2.1) Data di pubblicazione bando di gara: G.U.R.I. V° Serie Speciale "Contratti pubblici" n. 61 del 27.05.2019

SEZIONE V: AGGIUDICAZIONE: V.2.1) Data di aggiudicazione: 17.10.2019 (GE 12204)

V.2.2) Numero offerte ricevute: 1

V.2.3) Nome e indirizzo dell'aggiudicatario: CAEN S.p.A. – Via Vetraia 11 – 55049 Viareggio (LU)

SEZIONE VI: ALTRE INFORMAZIONI: VI.4.1) Presentazione di ricorso: TAR territorialmente competente; ai sensi del D.lgs. n. 104/2010 e s.m.i.

VI.5) Avviso trasmesso all'Ufficio Pubblicazioni UE: 31.10.2019

Il direttore - Divisione affari contrattuali  
Alessandro Del Bove Orlandi

TX19BGA25338 (A pagamento).

---

