

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, 54 – 00044 Frascati (RM) – RUP: Dott. Luca Dell’Agnello

SEZIONE II: OGGETTO: II.1.2) CPV: CPV Lotto 1 e Lotto 2: 30233132-5

II.1.4) Breve descrizione dell’appalto e CIG: Fornitura di un sistema di storage disco per il Tier 1 del CNAF e relativa manutenzione di cinque anni, suddivisa in due lotti. Lotto 1: GPFS – POR 2014-2020 PG/2019/0230441 DGR 1383/2018, fornitura di un sistema disco da almeno 10700 TB, SAN e relativi server e relativa manutenzione quinquennale CIG: 83781013A9 - Lotto 2: CEPH – fornitura di un sistema di storage CEPH da almeno 4 PB CIG: 8378104622 – CUP: E81F18000330007 - Atto GE n. 12464 del 15.07.2020

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.U.E. n. 2020/S 142-349043 del 24.07.2020 e G.U.R.I. V° Serie Speciale “Contratti pubblici” n. 87 del 29.07.2020

SEZIONE V: AGGIUDICAZIONE: Importo di aggiudicazione: Lotto 1: € 699.323,69; Lotto 2: € 248.193,44. Oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero. Importi oltre IVA al 22%. V.2.1) Data di aggiudicazione: 27.11.2020 (GE 12611); 17.12.2020 (GE 12634)

V.2.2) Numero offerte ricevute: Lotto 1: n. 5; Lotto 2: n. 2

V.2.3) Nome e indirizzo dell’aggiudicatario: Lotto 1: SIELTE S.p.A. – Via Cerza, 4 - 95027 San Gregorio di Catania (CT); Lotto 2: E4 COMPUTER ENGINEERING S.p.A. – Via Martiri della Libertà, 66 – 42019 Scandiano (RE)

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: 11.01.2021

Divisione affari contrattuali - Il direttore
Dino Franciotti

TX21BGA952 (A pagamento).

