

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: Gianfranco Prete

SEZIONE II: OGGETTO: II.1.2) CPV: 33124000-5

II.1.4) Breve descrizione dell'appalto e CIG: Fornitura delle movimentazioni della diagnostica per l'esperimento SPES dei Laboratori Nazionali di Legnaro, suddivisa in due lotti. Lotto 1: fornitura di n. 55 movimentatori pneumatici (Faraday Cup) CIG: 79313748DF – Lotto 2: fornitura di n. 30 movimentatori motorizzati (Slit) e di n. 66 movimentatori motorizzati (Beam Profile) CIG: 793138304F - Atto GE n. 12000 del 18.03.2019

II.1.7) Valore finale totale dell'appalto: Lotto 1: € 44.688,00; Lotto 2: € 139.920,00. Oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero. Importi esclusi di IVA 22%.

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

SEZIONE IV: PROCEDURA: IV.1.1) Tipo di procedura: negoziata senza previa pubblicazione del bando Giustificazione: art. 63, comma 3, lett. a) del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.

SEZIONE V: AGGIUDICAZIONE: V.2.1) Data di aggiudicazione: 13.11.2019 (GE 12231)

V.2.2) Numero offerte ricevute: 3

V.2.3) Nome e indirizzo dell'aggiudicatario: Lotto 1 e 2: ALLECTRA GmbH - Traubeneichenstr. 62-66D-16567 Schönfliess - Berlino

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: 03.12.2019

Divisione affari contrattuali - Il direttore
Valeria De Nicola

TX19BGA28370 (A pagamento).

