

AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

OGGETTO: Fornitura materiale per la costruzione della catena di carica LADDERTRON dell'acceleratore Tandem.

CIG: Z50131AF20

STRUTTURA PROPONENTE:

Istituto Nazionale di Fisica Nucleare – Laboratori Nazionali di Legnaro
Viale dell'Università 2 – 35020 LEGNARO (PD)
Cod.Fiscale: 84001850589

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Osvaldo CARLETTO

PROCEDURA DI SCELTA DEL CONTRAENTE:

Procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando ex art. 57 comma 2 lett. b), decreto legislativo n. 163/2006 e s.m.i.

OPERATORE INVITATO A PRESENTARE OFFERTA:

STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL SRL
Via dell'Artigianato 14-14A
35010 VIGONZA (PD)

AGGIUDICATARIO:

STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL SRL
Via dell'Artigianato 14-14A
35010 VIGONZA (PD)
Cod. Fiscale e Partita IVA: 00857140289

IMPORTO DI AGGIUDICAZIONE:

€ 31.000,00 (esclusa IVA)

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'APPALTO:

€ 31.000,00 (esclusa IVA)

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
Laboratori Nazionali di Legnaro/PD
IL DIRETTORE
(Prof. Giovanni Fiorentini)

