



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
Laboratori Nazionali di Legnaro

AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

Denominazione, indirizzi e punti di contatto: ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE -
Laboratori Nazionali di Legnaro - Viale dell'Università 2, 35020 LEGNARO (PD) - RUP: Dr. Gianfranco
PRETE

Oggetto e CIG: Fornitura alimentatori di alta tensione, suddivisa in due lotti:

- Lotto 1 C.I.G.: 685846150F per la fornitura di alimentatori di alta tensione per l'iniettore Tandem.
- Lotto 2 C.I.G.: 6858477244 per la fornitura di alimentatori di alta tensione per la doppia lente di Einzel.

CPV: 31154000-0

Valore finale totale dell'appalto: € 68.800,00, di cui oneri relativi a rischi da interferenze non soggetti a
ribasso pari a zero (esclusa IVA) così suddiviso:

- Lotto 1: € 29.900,00
- Lotto 2: € 38.900,00

Tipo di procedura: negoziata previa consultazione

Criterio di aggiudicazione: prezzo più basso

Data di aggiudicazione: 09.02.2017 (Determinazione del Direttore prot. 41)

Ditte invitate: gara aperta a qualsiasi fornitore del Mercato Elettronico, previa abilitazione al
bando/categoria

Numero offerte ricevute: 3 (tre) per il Lotto 1 - 2 (due) per il Lotto 2

Aggiudicatari:

VOLTA SpA - Via Del Vigneto 23 - BOLZANO (BZ)

per il Lotto 1

ELEXIND SRL - Via Augusto Erba 35/37 - MELZO (MI)

per il Lotto 2

Il Direttore: Dott. Diego BETTONI

