



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
Laboratori Nazionali di Legnaro



AOO_LNL
AOO_LNL-2016-0001767
del 03-11-2016 10:26

DETERMINAZIONE N.

IL DIRETTORE

- vista la richiesta del Responsabile della Divisione Acceleratori, Dr. Giovanni BISOFFI, con la quale chiede l'avvio della procedura di acquisto per la fornitura di alimentatori di alta tensione per l'iniettore Tandem;
- vista la richiesta del Responsabile del Progetto SPES, Dr. Gianfranco PRETE, con la quale chiede l'avvio della procedura di acquisto per la fornitura di alimentatori di alta tensione per la doppia lente di Einzel;
- visto l'art. 37, comma 2 del d.lgs. n. 50/2016;
- considerato che per entrambe le procedure di acquisto è stato nominato Responsabile Unico del Procedimento il Dr. Gianfranco PRETE e che le selezioni saranno effettuate, distinte in due lotti, con il criterio del prezzo più basso, ai sensi dell'art. 95 co. 4 lett. b) del d.lgs. n. 50/2016, trattandosi di forniture con caratteristiche standardizzate;
- visti i Capitolati Tecnici e le Condizioni Contrattuali, predisposti dal RUP, allegati alla presente determinazione come parti integranti e sostanziali;
- preso atto che per le presenti forniture è prevista una spesa complessiva di € 87.840,00 (IVA inclusa), che trova copertura nel bilancio 2016 dei LNL come segue:
 - €32.000, di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero, oltre IVA 22%, per un totale di € 39.040,00 sul prev. Div. Accelerat, capitolo U2020105001;
 - €40.000, di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero, oltre IVA 22%, per un totale di € 48.800,00 sul prev. SPES MIUR, capitolo U2020104002;
- vista la deliberazione dell'Autorità Nazionale Anticorruzione (ANAC) del 22.12.2015, in attuazione dell'art. 1, commi 65 e 67 della legge 266/05, inerente l'ammontare della contribuzione dovuta;
- vista la Delibera di Consiglio Direttivo n. 13252 del 25.06.2014 secondo cui i Direttori dei Laboratori hanno competenza per gli appalti di importo inferiore o pari a € 200.000,00;

DETERMINA

1. Di autorizzare l'invio della richiesta di offerta (RdO) tramite il mercato elettronico della Consip SpA, per l'affidamento delle forniture così suddivise:
 - Lotto 1: alimentatori di alta tensione per l'iniettore Tandem;
 - Lotto 2: alimentatori di alta tensione per la doppia lente di Einzel.
2. Di approvare il Capitolato Tecnico e le Condizioni Contrattuali, predisposti dal RUP, che costituiranno la base documentale per le procedure di acquisto, da effettuare previo invito rivolto a tutti gli operatori iscritti al bando del Mepa per le forniture richieste.





Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
Laboratori Nazionali di Legnaro

3. Di imputare la spesa complessiva presunta di € 87.840,00, (IVA inclusa) nel bilancio dei LNL così come indicato in narrativa
4. Di incaricare il RUP a provvedere ai relativi adempimenti e a sottoscrivere la lettera di invito a presentare offerta.

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

