

# ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

## GIUNTA ESECUTIVA

DELIBERAZIONE N. 11158

La Giunta Esecutiva dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunita in Roma in data 12.10.2016,

- vista la nota del 06.10.2016, con la quale il Prof. Giovanni Fiorentini, Direttore dei Laboratori Nazionali di Legnaro, chiede l'indizione di una procedura per la fornitura completa e installazione di apparati e strumentazione per l'allestimento di una linea di trasporto del fascio di protoni nell'area LARAMED del progetto SPES dei Laboratori medesimi e opzione per la fornitura di una seconda linea di trasporto del fascio per il collegamento del Ciclotrone con il bunker ISOL2, da esercitarsi entro sei mesi dalla stipula del contratto;
- considerato che per la fornitura sopra descritta è possibile espletare una gara comunitaria a procedura aperta, con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo ai sensi degli artt. 60 co. 1 e 95 co. 2 del d.lgs. n. 50/2016, con attribuzione di massimo punti 40 agli elementi qualitativi, massimo punti 50 al prezzo e massimo punti 10 alla riduzione dei tempi di consegna;
- preso atto che la valutazione delle offerte sarà effettuata utilizzando il metodo aggregativo compensatore e in particolare saranno utilizzate le seguenti formule:
  - per la valutazione degli elementi qualitativi: la media dei coefficienti, variabili tra zero e uno, attribuiti da ciascun commissario mediante il "confronto a coppie";
  - per la valutazione del prezzo e del tempo di consegna: le formule del ribasso indicate nel paragrafo 5.1 del Disciplinare di gara;
- preso atto che le funzioni di Responsabile Unico del Procedimento sono espletate dal Dr. Mario Maggiore, dipendente INFN e che le funzioni di Direttore dell'esecuzione del contratto saranno espletate dal Dr. Pier Giorgio Antonini;
- visti il Capitolato Tecnico e il Disciplinare di gara, predisposti dal Responsabile Unico del Procedimento, allegati alla presente deliberazione come parti integranti e sostanziali;
- preso atto che per la fornitura a base di gara è prevista una spesa di € 550.000,00, di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a € 70,00, oltre IVA 22%, per un totale di € 671.000,00, che trova copertura nel bilancio 2016 dell'Istituto - Laboratori Nazionali di Legnaro - capitolo U2020104002 (Impianti-progetto SPES);

- preso atto che l'importo dell'opzione per la fornitura di una seconda linea di trasporto del fascio è pari a € 550.000,00, di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a € 70,00, oltre Iva 22% e che tale opzione potrà essere esercitata a condizione che sia assicurata la relativa copertura di bilancio;
- ritenuto, ai sensi dell'art. 83 co. 1 lett. b) e comma 4 lett. a) del d.lgs 50/2016, proporzionale e ragionevole fissare il valore del fatturato minimo annuo, nel settore di attività oggetto dell'appalto, quale requisito di capacità economico-finanziaria, in misura non inferiore a € 500.000,00, IVA esclusa, per garantire che la fornitura oggetto della gara venga eseguita da parte di imprese con comprovata esperienza nel settore ed effettiva capacità imprenditoriale;
- considerato che non è possibile suddividere la gara in lotti, in quanto la fornitura in oggetto include anche l'installazione dei componenti della strumentazione presso i Laboratori Nazionali di Legnaro;
- preso atto che la presente fornitura non è prevista negli strumenti Consip del Programma di razionalizzazione degli acquisti della P.A.;
- visto lo schema di bando di gara;
- considerato che, ricorrendo le condizioni di cui all'art. 52 co. 1 lett. c) del d.lgs. 50/2016, nelle more dell'acquisizione delle attrezzature specializzate per l'utilizzo dei mezzi di comunicazione elettronici, è consentito richiedere la presentazione dell'offerta in forma non elettronica;
- vista la deliberazione del Consiglio Direttivo n. 11190 del 29.10.2009, pubblicata sulla G.U. n. 55 del 08.03.2010, che fissa in 180 giorni dall'avvio della procedura la durata massima del procedimento di selezione del contraente negli appalti pubblici;
- 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;
- visto l'articolo 14 co. 5 dello Statuto dell'INFN, secondo cui la Giunta Esecutiva delibera in materia di contratti per lavori, forniture e servizi e prestazioni d'opera e professionali che esulano dalla competenza dei Direttori delle Strutture.

## **DELIBERA**

1. Di indire una gara comunitaria a procedura aperta, con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità prezzo, ai sensi degli artt. 60 co. 1 e 95 co. 2 del d.lgs. n. 50/2016, per la fornitura completa e installazione di apparati e strumentazione per l'allestimento di una linea di trasporto del fascio di protoni nell'area LARAMED del progetto SPES dei Laboratori Nazionali di Legnaro e opzione per la fornitura di una seconda linea di trasporto del fascio per il collegamento del Ciclotrone con il bunker ISOL2, da esercitarsi entro sei mesi dalla stipula del contratto, con attribuzione di massimo punti 40 agli elementi

qualitativi, massimo punti 50 al prezzo e massimo punti 10 alla riduzione dei tempi di consegna.

2. Di approvare il Capitolato Tecnico e il Disciplinare di gara predisposti dal Responsabile Unico del Procedimento, che costituiranno la base documentale per la procedura di gara.
3. Di imputare la spesa presunta di € 671.000,00, IVA inclusa, nel bilancio 2016 dell'Istituto - Laboratori Nazionali di Legnaro - così come indicato in narrativa.
4. Di autorizzare il Direttore Generale a sottoscrivere il bando di gara.
5. Di incaricare il Presidente di nominare, con propria disposizione, i componenti la Commissione Giudicatrice.