

**GIUNTA ESECUTIVA**

DELIBERAZIONE N. 11469

La Giunta Esecutiva dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunita in Roma in data 27.09.2017

- vista la nota del 04.09.2017, allegata quale parte integrante e sostanziale alla presente deliberazione, con la quale il Prof. Rinaldo Rui, Direttore della Sezione di Trieste, chiede l'indizione di una procedura per la fornitura di tecnologia di progettazione CMOS a segnali misti e produzione di circuiti integrati su disegni della Sezione medesima, per l'esperimento GAPS;
- considerato che per la fornitura sopra descritta è possibile espletare una procedura negoziata, senza previa pubblicazione del bando, con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi degli artt. 63 co. 3 lett. a) e 95 co. 2 e 6 del d.lgs. n. 50/2016, trattandosi di fornitura fabbricata esclusivamente a scopo di ricerca e sviluppo necessaria per la produzione di elettronica integrata per la lettura di sensori di particelle ionizzanti che prevede lo sviluppo di un dispositivo integrato dedicato privo di finalità commerciale;
- preso atto che le funzioni di Responsabile Unico del Procedimento sono espletate dal dr. Mirko Boezio;
- preso atto che la valutazione delle offerte sarà effettuata utilizzando il metodo aggregativo - compensatore mediante l'applicazione delle formule indicate nella richiesta del Direttore, con attribuzione di massimo punti 70 all'offerta tecnica e massimo punti 30 all'offerta economica;
- visti il Capitolato tecnico e le Condizioni contrattuali, predisposti dal Responsabile Unico del Procedimento, allegati alla presente deliberazione come parti integranti e sostanziali;
- preso atto che per la fornitura in argomento è prevista una spesa di € 98.360,65, di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero, oltre IVA 22%, per un totale di € 120.000,00, che trova copertura nel bilancio dell'Istituto – Sezione di Trieste - capitolo U1030102008 come segue:
  - € 20.000,00 - relativi alla fase progettuale e prototipale - nell'esercizio finanziario 2017;
  - € 100.000,00 - relativi alla fase di produzione con i fondi stanziati nella riunione della Commissione Scientifica II in sede di approvazione formale dei preventivi 2018, come da nota del Presidente della CSN2 del 11.09.2017, Prof. Marco Pallavacini;

- considerato che il presente intervento sarà inserito nel Programma biennale di acquisti di beni e servizi 2017-2018, ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 50/2016 e s.m.i., con l'odierna riunione del Consiglio Direttivo;
- preso atto che la presente fornitura non è prevista negli strumenti Consip del Programma di razionalizzazione degli acquisti della P.A.;
- 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 21.12.2016, 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 procedura negoziata, senza previa pubblicazione del bando, con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base del miglior rapporto qualità prezzo, ai sensi degli artt. 63 co. 3 lett. a) e 95 co. 2 e 6 del d.lgs. n. 50/2016, per la fornitura di tecnologia di progettazione CMOS a segnali misti e produzione di circuiti integrati su disegni della Sezione di Trieste, per l'esperimento GAPS, con attribuzione di massimo punti 70 all'offerta tecnica e massimo punti 30 all'offerta economica.
2. Di approvare il Capitolato tecnico e le Condizioni contrattuali, predisposti dal Responsabile Unico del Procedimento, che costituiranno la base documentale per la procedura di gara, da rivolgere ad almeno cinque imprese.
3. Di imputare la spesa presunta di € 98.360,65, di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero, oltre IVA 22%, per un totale di € 120.000,00, nel bilancio dell'Istituto - Sezione di Trieste - capitolo U1030102008 - come segue:
  - € 20.000,00 - relativi alla fase progettuale e prototipale - nell'esercizio finanziario 2017;
  - € 100.000,00 - relativi alla fase di produzione - con il finanziamento assegnato nella riunione della Commissione Scientifica II in sede di approvazione formale dei preventivi 2018, come da nota del Presidente della CSN2 del 11.09.2017, Prof. Marco Pallavacini, allegata alla presente deliberazione come parte integrante e sostanziale.

4. Di dare mandato al Responsabile Unico del Procedimento di provvedere ai relativi adempimenti e di sottoscrivere la lettera di invito a presentare offerta, da rivolgere ad almeno cinque operatori economici se sussistono in tale numero soggetti idonei.
5. Di incaricare il Presidente di nominare, con propria disposizione, i componenti la Commissione Giudicatrice.

COPIA