

# ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

## GIUNTA ESECUTIVA

### DELIBERAZIONE N. 10310

La Giunta Esecutiva dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunita in Roma in data 17.06.2014,

- vista la nota prot. n. 1134 del 23.05.2014, con la quale il Dr. Giacomo Cuttone, Direttore dei Laboratori Nazionali del Sud, chiede l'autorizzazione ad affidare alla Società TECHNOLOGY NUCLEAR ELECTRONICS (TNE) S.p.A. la fornitura di n. 3 rivelatori a stato solido da 5000 micron per l'esperimento "Astrofisica Nucleare Premiale MIUR" dei Laboratori medesimi;
- vista la relazione del 16.04.2014, allegata alla presente deliberazione come parte integrante e sostanziale, nella quale sono illustrate le ragioni per le quali la Società TECHNOLOGY NUCLEAR ELECTRONICS (TNE) S.p.A., è l'unica in grado di fornire i rivelatori con le caratteristiche tecniche richieste;
- preso atto che le funzioni del Responsabile Unico del Procedimento sono espletate dal Dr. Marco La Cognata, dipendente INFN;
- viste le Condizioni contrattuali, predisposte dal Responsabile Unico del Procedimento, allegate alla presente deliberazione come parte integrante e sostanziale,
- vista l'offerta economica del 15.05.2014, presentata dalla Società TECHNOLOGY NUCLEAR ELECTRONICS (TNE) S.p.A. di Milano, allegata alla presente deliberazione come parte integrante e sostanziale;
- preso atto che la spesa di € 67.668,00, oltre IVA 22%, per un totale di € 82.554,96, trova copertura nel bilancio 2014 dell'Istituto - Laboratori Nazionali del Sud - capitolo 139920 - Esperimento Astrofisica Nucleare MIUR;
- visto l'art. 57 comma 2 lettera b) del d.lgs. n. 163/06 e s.m.i.;
- considerato che non sussistendo per tale tipologia di fornitura un contratto precedente, trattandosi di fornitura che può essere eseguita da un unico operatore economico, non è possibile disporre la riduzione del costo del 5% prevista dall'art. 8 co. 8 del D.L. 66/2014 (spending review 2014);
- preso atto che trattasi di fornitura non prevista nel sistema di Convenzionamento CONSIP S.p.A. e nel MEPA, come dichiarato dal responsabile dell'esperimento nella relazione sopra citata;
- considerato che alla procedura in argomento è stato attribuito - dall'Autorità di Vigilanza per i Contratti Pubblici - il Codice di Identificazione Gara (CIG) n. 572925177C;
- visto lo schema di contratto da stipulare con la Società TECHNOLOGY NUCLEAR ELECTRONICS (TNE) S.p.A. di Milano;

- 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 approvare l'affidamento alla Società TECHNOLOGY NUCLEAR ELECTRONICS (TNE) S.p.A. di Milano, del contratto per la fornitura di n. 3 rivelatori a stato solido da 5000 micron per l'esperimento "Astrofisica Nucleare Premiale MIUR" dei Laboratori Nazionali del Sud, per un importo di 67.668,00, oltre IVA 22%, per un totale di € 82.554,96.
2. Di imputare la spesa di cui al punto precedente nel bilancio dell'Istituto - Laboratori Nazionali del Sud - così come indicato in narrativa.
3. Di subordinare l'adempimento di cui al punto 1 al parere di congruità da parte di una Commissione tecnica composta da:
  - E. De Filippo - Presidente .....
  - R. Pizzone .....
  - M. Mazzocco .....

I componenti della Commissione sono designati incaricati del trattamento dei dati personali con riferimento ai soli dati e per le finalità connesse alle attività ad essi affidate.

4. Di autorizzare il Presidente dell'Istituto a formalizzare con propria disposizione, in caso di parere positivo della Commissione tecnica, l'adempimento di cui al punto 1.
5. Di autorizzare il Presidente dell'Istituto a sottoscrivere il relativo contratto.