

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

GIUNTA ESECUTIVA

DELIBERAZIONE N. 10678

La Giunta Esecutiva dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunita in Roma il giorno 18.03.2015,

- vista la nota prot. n. 220/15/ap/mz del 24.02.2015, con la quale il Dr. Mauro Mezzetto, Direttore della Sezione di Padova, chiede l'autorizzazione ad affidare alla Società STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL S.r.l. di Vigonza (PD), la lavorazione meccanica di completamento di sei moduli della cavità acceleratrice di tipo RQF denominata Super Modulo I (SM_I) per il Progetto IFMIF-EVEDA;
- vista la relazione dell'Ing. Adriano Pepato, allegata alla presente deliberazione come parte integrante e sostanziale, nella quale sono illustrati i motivi per i quali la Società STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL S.r.l. risulta essere l'unica Ditta qualificata per l'esecuzione delle lavorazioni richieste;
- preso atto che le funzioni del Responsabile Unico del Procedimento sono espletate dall'Ing. Adriano Pepato, dipendente INFN;
- visti il Capitolato tecnico e le Condizioni contrattuali, predisposti dal Responsabile Unico del Procedimento, allegati alla presente deliberazione come parti integranti e sostanziali;
- vista l'offerta economica n. 029/2015 del 24.02.2015, presentata dalla Società STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL S.r.l., allegata alla presente deliberazione come parte integrante e sostanziale;
- preso atto che per la fornitura in oggetto è prevista una spesa di € 90.000,00, di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero, IVA non imponibile ai sensi dell'art. 72 co. 3, n. 3 del d.P.R. 633/72 (fondi europei accordo di collaborazione n. AF03-EU - Fusion For Energy (F4E) che trova copertura nel bilancio 2015 dell'Istituto - Sezione di Padova - capitolo 520910;
- visto l'art. 57 co. 2 lettera b) del d.lgs. n. 163/06 e s.m.i.;
- preso atto che trattasi di fornitura non prevista nel sistema di convenzionamento CONSIP S.p.A. e nel MEPA come dichiarato dal Responsabile Unico del Procedimento;
- considerato che alla procedura in argomento è stato attribuito - dall'Autorità Nazionale Anticorruzione (ANAC) - il Codice di Identificazione Gara (CIG) n. 61428876B6 e che la presente fornitura rientra nell'ambito del Codice Unico di Progetto (CUP) n. I61J07000010001;
- visto lo schema di contratto da stipulare con la Società STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL S.r.l. di Vigonza (PD);

- 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.

D E L I B E R A

1. Di approvare l'affidamento del contratto alla Società STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL S.r.l. di Vigonza (PD) per la lavorazione meccanica di completamento di sei moduli della cavità acceleratrice di tipo RQF denominata Super Modulo I (SM_I) per il Progetto IFMIF-EVEDA, per un importo di € 90.000,00, IVA non imponibile ai sensi dell'art. 72 co. 3, n. 3 del d.P.R. 633/72.
2. Di imputare la spesa di cui al punto precedente nel bilancio 2015 dell'Istituto, Sezione di Padova, 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:
 - **Massimo Benettoni - Presidente**
.....
 - **Enrico Fagotti**
.....
 - **Loris Ramina**
.....

I componenti della Commissione sono designati quali 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 e a sottoscrivere il relativo contratto.