

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

GIUNTA ESECUTIVA

DELIBERAZIONE N. 11549

La Giunta Esecutiva dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunita in Roma in data 19.12.2017,

- vista la nota del 30.10.2017 del Dott. Francesco Tartarelli, allegata alla presente deliberazione come parte integrante e sostanziale, nella quale si chiede l'avvio di una procedura negoziata senza pubblicazione del bando, ai sensi dell'art. 63, co. 3, lett. b) per l'affidamento alla Società IMEC VZW di Leuven (Belgio) della produzione e fornitura di circuiti integrati in tecnologia TSMC 28 nm (chip di memoria associativa AM08), per gli esperimenti RD_FASE2 e FASE2_ATLAS della Sezione di Milano e sono illustrati i motivi per i quali la Società IMEC VZW è l'unica in grado di effettuare la fabbricazione e fornitura richiesta;
- vista la nota prot. N. 6/MI/RE del 16.11.2017 del Direttore della Sezione di Milano che ha individuato il Responsabile Unico del Procedimento nella persona del Dott. Francesco Tartarelli;
- vista la nota del 16.11.2017, allegata alla presente deliberazione come parte integrante e sostanziale, con la quale il Responsabile Unico del Procedimento, Dott. Giuseppe Francesco Tartarelli, richiede di esentare la ditta IMEC VZW, Leuven (Belgio) dal dover fornire garanzia fidejussoria;
- vista la lettera di invito prot. 20/MI/RE del 17.11.2017 con la quale il Responsabile Unico del Procedimento chiede alla Società IMEC VZW di presentare un'offerta per la fornitura di circuiti integrati in tecnologia TSMC 28 nm;
- vista l'offerta economica del 05.12.2017, presentata dalla IMEC VZW di Leuven (Belgio), allegata alla presente deliberazione come parte integrante e sostanziale, pari a 119.009 USD corrispondenti a circa € 101.000,00;
- vista la richiesta del 24.11.2017 della Dott.ssa Chiara Meroni, Direttore della Sezione di Milano, di affidare alla Società IMEC VZW di Leuven (Belgio) la produzione e fornitura di circuiti integrati in tecnologia TSMC 28 nm (chip di memoria associativa AM08);
- visto l'art. 63 comma 2 lettera b) n. 2 del d.lgs. n. 50/2016;
- viste le Condizioni contrattuali, predisposte dal Responsabile Unico del Procedimento, allegati alla presente deliberazione come parti integranti e sostanziali;
- considerato che il presente intervento è inserito nel programma di acquisti di beni e servizi 2017-2018, i sensi dell'art. 21 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.;
- preso atto che per la fornitura in oggetto è stimata una spesa di € 101.000,00, di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero, IVA non imponibile per consegna al CERN, Meyrin – Svizzera, che trova copertura come segue:

- per € 30.000,00 nel bilancio dell'Istituto – Sezione di Milano - esercizio finanziario 2017 - capitolo U1030102007 (RD_FASE2)
 - per € 71.000,00 nel bilancio dell'Istituto– Sezione di Milano - esercizio finanziario 2018- capitolo U1030102007 (FASE2_ATLAS);
- preso atto che trattasi di fornitura non prevista negli strumenti Consip del Programma di razionalizzazione degli acquisti della P.A. e nel MEPA, come dichiarato dal Rup nella relazione del 30.10.2017;
 - considerato che alla procedura in argomento è stato attribuito - dall'Autorità Nazionale Anticorruzione - ANAC - il Codice di Identificazione Gara (CIG) n. 7272997AFB;
 - 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;
 - ritenuto opportuno procedere all'affidamento di cui alla presente deliberazione previo parere di congruità affidato ad apposita Commissione.

DELIBERA

1. di dare mandato al Presidente dell'Istituto di nominare una Commissione Tecnica con il compito di formulare il parere di congruità relativo all'offerta presentata dalla Società IMEC VZW in data 20.11.2017, relativa al contratto per la fornitura di circuiti integrati in tecnologia TSMC 28 nm (chip di memoria associativa AM08), per gli esperimenti RD_FASE2 e FASE2_ATLAS della Sezione di Milano, per un importo di € 101.000,00, IVA esente per consegna a CERN.
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;
2. di dare mandato al Presidente dell'Istituto ad approvare l'affidamento di cui al punto precedente, in caso di parere positivo della Commissione;
3. di esentare la Società IMEC VZW, dal pagamento della garanzia fidejussoria, per le ragioni descritte in premessa;
4. di imputare la relativa spesa di € 101.000,00, di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero, IVA non imponibile per consegna al CERN, Meyrin – Svizzera, come segue:
 - per € 30.000,00 nel bilancio dell'Istituto – Sezione di Milano - esercizio finanziario 2017 - capitolo U1030102007 (RD_FASE2)
 - per € 71.000,00 nel bilancio dell'Istituto – Sezione di Milano - esercizio finanziario 2018 - capitolo U1030102007 (FASE2_ATLAS).