

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

GIUNTA ESECUTIVA

DELIBERAZIONE N. 9409

La Giunta Esecutiva dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunita in Roma il giorno 13.04.2012,

- vista la precedente deliberazione n. 9217 del 11.11.2011, con la quale veniva indetta una gara con procedura negoziata, senza previa pubblicazione del bando, per la fornitura di un elettromagnete di disegno full-custom per l'esperimento PlasmonX per la Sezione di Roma;
- vista la nota prot. n. 351 del 30.03.2012, con la quale la Dr.ssa Marcella Diemoz, Direttore della Sezione di Roma, trasmette il verbale di gara, allegato alla presente deliberazione come parte integrante e sostanziale;
- esaminato il verbale sopra descritto dal quale, tra l'altro, risulta quanto segue:
  - Ditte invitate: n. 4
  - Ditte che hanno presentato offerta: n. 2
- considerato che la procedura di gara è stata espletata con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa e che l'esito finale è il seguente:
  1. DANFYSIK A/S  
€ 68.000,00 (oltre IVA 21%) - punti: 93,40  
di cui:
    - punti: 53,40 offerta tecnica
    - punti: 40,00 prezzo
  2. SIGMAPHI  
€ 74.200,00 (oltre IVA 21%) - punti: 67,86  
di cui:
    - punti: 31,20 offerta tecnica
    - punti: 36,66 prezzo
- considerato che la procedura negoziata è stata espletata nel rispetto di quanto previsto dalla normativa vigente e che viene proposta per l'affidamento del contratto la Società DANFYSIK A/S, (Danimarca), per un importo di € 68.000,00, di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero, oltre IVA 21%, per un totale di € 82.280,00;
- accertato che la spesa di cui al punto precedente rientra nei limiti dell'impegno assunto con precedente deliberazione della Giunta Esecutiva n. 9217/2011;
- visto lo schema di contratto da stipulare con la Società DANFYSIK A/S, (Danimarca);

- vista la deliberazione del Consiglio Direttivo n. 10736 del 23.07.08 in materia di conferimento di deleghe.

### **DELIBERA**

1. Di approvare la procedura di gara illustrata in narrativa e di affidare alla Società DANFYSIK A/S, (Danimarca), il contratto per la fornitura di un elettromagnete di disegno full-custom per l'esperimento PlasmonX per la Sezione di Roma, per un importo di € 68.000,00, oltre IVA 21%, per un totale di € 82.280,00.
2. Di trasferire ad economia d'esercizio il minor impegno accertato in fase di affidamento, pari a € 720,00.
3. Di autorizzare il Presidente dell'Istituto a sottoscrivere il relativo contratto.

Copia conforme  
Copia conforme  
Copia conforme  
Copia conforme  
Copia conforme  
Copia conforme  
Copia conforme