

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

GIUNTA ESECUTIVA

DELIBERAZIONE N. 10081

La Giunta Esecutiva dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunita in Roma in data 29.11.2013,

- vista la nota prot. n. 1458 del 22.11.2013, con la quale il Prof. Sandro Squarcia, Direttore della Sezione di Genova, chiede l'autorizzazione ad affidare alla Società ASG Superconductors S.p.A., di Genova, un contratto per il servizio di adeguamento e messa in servizio della pressa di collaraggio, esistente nella Società medesima, per il collaraggio del dipolo superconduttore sviluppato nell'ambito del programma di ricerca europeo CRISP (WP5);
- preso atto che le funzioni del Responsabile Unico del Procedimento sono espletate dal Dr. Pasquale Fabbricatore, dipendente INFN;
- vista la relazione del Responsabile Unico del Procedimento del 22.11.2013, allegata alla presente deliberazione come parte integrante e sostanziale, nella quale sono illustrati i motivi per i quali la Società ASG Superconductors S.p.A. è considerata l'unica in grado di fornire il servizio richiesto;
- viste le Specifiche tecniche e le Condizioni contrattuali, predisposte dal Responsabile Unico del Procedimento e allegate alla presente deliberazione come parte integrante e sostanziale;
- vista l'offerta economica rif. n. 21319-A del 21.11.2013, presentata dalla Società ASG Superconductors S.p.A., allegata alla presente deliberazione come parte integrante e sostanziale;
- preso atto che la spesa di € 57.236,00, di cui oneri relativi a rischi di interferenze pari a zero, oltre IVA 22% sul 25,19% imponibile del riferito importo, per un totale di € 60.407,90, trova copertura nel Bilancio 2013 dell'Istituto - Sezione di Genova - capitolo 149940 - come segue:
€ 60.057,75, CRISP 283745;
€ 350,15, Spese per attrezzature e Servizi di base;
- visto l'art. 57 co. 2 lettera b) del d.lgs. n. 163/06 e s.m.i.,
- preso atto che trattasi di servizio non previsto nel sistema di convenzionamento Consip S.p.A.;
- considerato che alla procedura in argomento è stato attribuito - dall'Autorità per la Vigilanza sui Contratti Pubblici - il Codice di Identificazione Gara (CIG) n. 5204818FAC e che il presente servizio rientra nell'ambito del Codice Unico di progetto (CUP) n. J11J11000100006;
- visto lo schema di contratto da stipulare con la Società ASG Superconductors S.p.A. di Genova;

29-11/10

- 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 del contratto per il servizio di adeguamento e messa in servizio della pressa di collaraggio, esistente nella Società medesima, per il collaraggio del dipolo superconduttore sviluppato nell'ambito del programma di ricerca europeo CRISP (WP5), alla Società ASG Superconductors S.p.A. di Genova.
2. Di imputare la spesa di € 60.407,90, IVA compresa, nel Bilancio dell'Istituto - Sezione di Genova, così come descritto in narrativa.
3. Di subordinare l'adempimento di cui al punto 1 al parere di congruità da parte di una Commissione tecnica composta da:
 - Umberto Gambardella - Presidente
 - Dario Giove
 - Gianluca Gemme

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 sottoscrivere il relativo contratto.