

GIUNTA ESECUTIVA

DELIBERAZIONE N. 11231

La Giunta Esecutiva dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunita in Roma in data 13.12.2016

- vista la precedente deliberazione n. 11119 del 14.09.2016, con la quale è stata autorizzata una richiesta di offerta (RDO) tramite il mercato elettronico della Consip S.p.A., per l'affidamento della fornitura di un sistema di calcolo ad alte prestazioni per attività di calcolo parallelo del progetto Ocapie presso la Sezione di Genova, e relativa manutenzione on site next business day, per la durata di trentasei mesi;
- vista la relazione del 17.10.2016, allegata quale parte integrante e sostanziale della presente deliberazione, con la quale il Responsabile Unico del Procedimento, Dr. Alessandro Brunengo, illustra le motivazioni che hanno condotto all'annullamento della procedura sopra descritta in quanto a seguito dell'approvazione definitiva del capitolato è stato immesso sul mercato un nuovo modello di scheda madre con il nuovo coprocessore in format "stand-alone" e dichiarato "fuori produzione" il precedente modello oggetto della procedura in argomento;
- considerata l'inopportunità di acquistare uno strumento di calcolo tecnologicamente obsoleto in luogo della sua evoluzione tecnologica;
- considerato che l'annullamento della RDO è intervenuto prima che potessero essere presentate offerte dagli operatori economici invitati;
- vista la richiesta del 27.10.2016, con la quale il Dr. Giovanni Darbo, Direttore della Sezione di Genova, per le motivazioni sopra descritte, chiede di annullare la procedura di gara in oggetto;
- 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 annullare per le motivazioni di cui in premessa, la procedura di acquisto autorizzata con la precedente deliberazione della Giunta Esecutiva n. 11119 del 14.09.2016.