

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

GIUNTA ESECUTIVA

DELIBERAZIONE N. 11560

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

- vista la precedente deliberazione della Giunta Esecutiva n. 10802 del 15.07.2015, con la quale è stato affidato alla Società ETTORE ZANON S.p.A. il contratto per la fornitura di tre prototipi di cavità superconduttive per il progetto ESS della sezione di Milano ed in particolare di due cavità in niobio secondo il disegno "Medium Beta" ed una cavità secondo il disegno "High Beta", per un importo di € 499.590,00 IVA inclusa;
- visto il relativo contratto stipulato in data 28.10.2015 ed iscritto al n. 2175 del Repertorio generale dei contratti;
- considerato che, come dichiarato dal RUP, Dott. Daniele Sertore, nella relazione allegata alla presente deliberazione come parte integrante e sostanziale, la produzione della cavità "High Beta", nell'ambito della collaborazione internazionale che partecipa a ESS, è stata affidata all'organizzazione inglese STFC, come contributo in-kind, sulla base del design sviluppato dal laboratorio francese CEA e che si ritiene, pertanto, opportuno convertire la terza cavità del contratto in oggetto in un'altra cavità con disegno "Medium Beta";
- visto l'Annex A, contenente le specifiche tecniche per la realizzazione di cavità con disegno "Medium Beta" predisposte dal Responsabile Unico del Procedimento, allegato alla presente deliberazione come parte integrante e sostanziale;
- vista la nota prot. del 20.11.2017, allegata quale parte integrante e sostanziale della presente deliberazione, con la quale la Dott.ssa Chiara Meroni, Direttore della Sezione di Milano, chiede per le motivazioni sopra indicate la modifica del contratto sopraindicato;
- vista la nota del 05.12.2017, allegata quale parte integrante e sostanziale della presente deliberazione, con la quale la Società ETTORE ZANON S.p.A. di Schio (VI), accetta la proposta di modifica dell'oggetto del contratto;
- considerato che la modifica di cui al precedente capoverso comporta una spesa aggiuntiva di € 20.000,00, oltre IVA 22%, per un totale di € 24.400,00, che trova copertura nel bilancio 2017 dell'Istituto – Sezione di Milano capitolo U2020104002 progetto ESS;
- tenuto conto che, a seguito del presente atto, l'importo complessivo del contratto varia da € 409.500,00, oltre IVA 22% ad € 429.500,00 oltre IVA 22%, per un totale di € 523.990,00 IVA inclusa;

- 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 la proposta di modifica dell'oggetto del contratto sottoscritto il 26.10.2015 ed iscritto al n. 2175 del Repertorio generale dei contratti con la Società ETTORE ZANON S.p.A, sostituendolo in: fornitura di tre prototipi di cavità superconduttive per il progetto ESS della sezione di Milano ed in particolare di cavità in niobio secondo il disegno "Medium Beta", e il relativo corrispettivo per un importo complessivo di € 523.990,00 IVA inclusa;
2. di predisporre apposito atto aggiuntivo che recepisca le suddette modifiche;
3. di aggiornare l'impegno di spesa assunto con la deliberazione n. 10802 del 15.07.2015 di ulteriori di € 20.00,00 per un importo complessivo di € 429.500,00, oltre IVA 22%, per un totale aggiornato di € 523.990,00, nel bilancio 2017 dell'Istituto – Sezione di Milano capitolo U2020104002 progetto ESS.