

DISPOSIZIONE N. 114 DEL 18/12/2014

IL DIRETTORE

- Vista la proposta del Sig. P. Litrico con la quale si richiede la realizzazione del nuovo anodo per l'apparato Magnex, per un importo presunto di Euro 30.526,00+iva+oneri;
- Vista la relazione del Sig. P. Litrico con la quale propone la ditta Cibel Circuits Imprimés - Francia - come unico fornitore e valutati i motivi;
- Visto che è stato nominato Responsabile Unico del Procedimento la Dott.ssa C. Agodi;
- Visto che la ditta, su richiesta di questi Laboratori, ha presentato offerta per un importo complessivo di Eur 30.526,00+ iva+oneri,;
- Visto che in data 26/11/2014 è stata nominata la Commissione composta dai Dott.ri F. Cappuzzello, L. Pandola e dal Sig. C. Cali per esprimere un parere di congruità economica sull'offerta della ditta Cibel Circuits Imprimés - Francia ;
- Visto che la suddetta Commissione ha espresso parere di congruità economica sull'offerta sopra indicata;
- Visto che la suddetta ditta, su richiesta di questi Laboratori, deve presentare la Garanzia fideiussoria e ha comunicato che riuscirà ad inviarcela alla fine di Dicembre;
- Visto il Regolamento per l'Amministrazione e la Contabilità dell'INFN art.87 comma 1 lettere b) e d) (Del. CD n.12562 del 26/11/2012);
- Vista la delibera del Consiglio Direttivo n.13252 che dà il potere ai Direttori dei Laboratori dell'INFN di stipulare contratti sino a Euro 200.000,00 (iva esclusa);
- Visto che il Bilancio 2014 presenta la necessaria disponibilità;
- Visto che la procedura è ritenuta regolare

DISPONE

- 1) Di assegnare la commessa alla ditta Cibel Circuits Imprimés - Francia - sotto riserva fino a quando questi Laboratori non riceveranno la Garanzia fideiussoria, per l'importo complessivo di Euro 37.241,72 (iva ed oneri inclusi);
- 2) Di registrare l'impegno per l'importo di Euro 37.241,72 sul Cap.520110 Progr. ASTROF.NUC.MIUR Esercizio 2014;
- 3) Di comunicare l'affidamento della commessa al Responsabile Unico del Procedimento, Dott.ssa C. Agodi per gli adempimenti di legge.

Direttore
Dott. G. Cuttone

