

Frascati, — 1 AGO. 2016
Via E. Fermi, 40 ~ 00044 FRASCATI (Roma) Italia

## DISPOSIZIONE N. 18334

## Il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare:

- vista la deliberazione della Giunta Esecutiva n. 11046 del 18.05.2016 con la quale è stata autorizzata l'indizione di una gara con procedura negoziata per la fornitura di un sistema laser Nd:YAG nell'ambito dell'esperimento FAMU per la Sezione di Trieste;
- visto in particolare il punto 5 della citata deliberazione secondo il quale il Presidente dell'Istituto è incaricato di nominare, con propria disposizione, i componenti della Commissione giudicatrice;
- preso atto che la nomina dei Commissari e la costituzione della Commissione devono avvenire dopo la scadenza del termine fissato per la presentazione delle offerte;
- preso atto che il termine per la presentazione delle offerte è scaduto in data 25.07.2016;
- viste le dichiarazioni sostitutive di certificazione rese dai commissari, attestanti l'insussistenza delle condizioni ostative di cui all'art. 35-bis del D. Lgs. n. 165/2001;
- visto il D. Lgs. 30 giugno 2003 n. 196 Codice in materia di protezione dei dati personali;

## DISPONE

- 1) Di nominare una Commissione giudicatrice alla quale è demandata la valutazione per la scelta della migliore offerta per la fornitura di un sistema laser Nd:YAG nell'ambito dell'esperimento FAMU per la Sezione di Trieste.
- 2) Di chiamare a far parte della Commissione di cui al punto 1) i Signori:

MILTCHO DANALIOV GIULIO CERULLO LYUBOMIR STOICHEV

(PRESIDENTE) (MEMBRO) (MEMBRO)

I componenti della Commissione sono designati incaricati del trattamento dei dati personali, ai sensi del d.lgs. n. 196/2003, con riferimento ai soli dati e per le finalità connesse alle attività ad essi affidate.

3) La Commissione giudicatrice di cui al punto precedente è autorizzata a valutare l'anomalia delle offerte, ai sensi di quanto previsto dall'art. 97 del D. Lgs. n. 50/2016.

DIL PRESIDICATE

Prof. Fernando FIRRON

/VD

