

DISPOSIZIONE N. 17187

Il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

- Considerato che - in base alla prassi consolidata risalente ad una circolare del Presidente Prof. Nicola Cabibbo, del 21 marzo 1991 - i compensi a personale non dipendente o associato per le funzioni di docenza, in conferenze, lezioni e seminari, sono tuttora corrisposti per importi unitari variabili nell'intervallo fra € 154 e € 250;
- preso atto che il vigente sistema d'imposizione fiscale - nei casi in cui le somme erogate includano un compenso, oltre alle spese rimborsate o anticipate dall'Istituto - considera l'intero importo erogato come reddito di lavoro autonomo occasionale, assoggettato a ritenuta (cfr. circolare del Direttore Generale n. 158 del 27.2.2015);
- verificato, nella prassi corrente di organizzazione degli eventi in oggetto, che l'applicazione della suddetta regola fiscale ai compensi unitari attualmente corrisposti produce:
 - compensi netti del tutto inadeguati rispetto al contributo richiesto al docente,
 - conseguente difficoltà/impossibilità di reperire docenti per le iniziative in oggetto;
- ritenuto, pertanto, necessario - al precipuo scopo di non recare nocumento all'attività scientifica dell'Istituto, mantenendo un livello di spesa ragionevole rispetto all'impegno richiesto e alle finalità perseguite con le attività di docenza in oggetto - aggiornare i compensi attualmente in vigore;
- tutto quanto sopra premesso e considerato;

DISPONE

1. la misura dei compensi corrisposti a personale non dipendente/associato per le funzioni di docenza in conferenze, lezioni e seminari è fissata entro il limite massimo unitario di € 1.000,00 al lordo della ritenuta fiscale d'acconto;



ugualmente, la misura del rimborso spese per viaggio, vitto e alloggio è fissata entro il limite massimo unitario di € 1.000,00;

2. la definizione degli importi specifici per ogni iniziativa è di competenza del Direttore della Struttura e tiene conto, oltre che della disponibilità dei fondi, dell'interesse della prestazione e della sua durata (ad es.: ove nella stessa giornata siano svolte più attività dallo stesso docente).

Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

Il Presidente

(prof. Fernando Ferroni)

