## ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

## **CONSIGLIO DIRETTIVO**

## DELIBERAZIONE N. 11982

- Il Consiglio Direttivo dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunito in Roma nel giorno 26 luglio 2011 alla presenza di n. 26 suoi componenti su un totale di n. 33;
- visto il bando di concorso n. 14200/2010, relativo all'assegnazione di n. 8 borse di studio per tecnologi da usufruire presso le Strutture dell'INFN;
- vista la Disposizione del Presidente dell'INFN n. 14351 del 1° aprile 2011 con la quale si è
  provveduto alla nomina della Commissione esaminatrice per la selezione dei candidati alle
  borse di cui sopra;
- · visti gli atti della citata Commissione;
- · vista la graduatoria generale di merito formata dalla Commissione medesima;
- · su proposta della Giunta Esecutiva;
- · con n. 26 voti a favore;

## **DELIBERA**

1) E' approvata la graduatoria generale di merito formata dalla Commissione esaminatrice del concorso n. 14200/2010, relativo all'assegnazione di n. 8 borse di studio per tecnologi da usufruire presso le Strutture dell'INFN, come segue:

	Cognome	Nome	Punteggio	Voto colloquio
1)	MONTIS	Maurizio	87,27	80
2)	MONTUSCHI	Michele	85	75
3)	VALENTINI	Marco	80,67	71
4)	MAZZA	Andrea	79,5	69
5)	MELISI	Domenico	76	74
6)	ANTONIAZZI	Loris	75,33	71
7)	MARINO	Nahema Maya Kim G. R. M. M.	74,33	60
8)	CARACCIOLO	Antonio	73,4	61
9)	BORTOLOTTI	Giovanni	72,33	58



2) Sono conferite le seguenti borse di studio dell'importo annuo lordo di € 18.000,00 secondo l'ordine della graduatoria di cui al precedente punto 1) ai dottori:

Cognome	Nome	Sede
1) MONTIS	Maurizio	LNL
2) MONTUSCHI	Michele	LNGS
3) VALENTINI	Marco	Bari
4) MAZZA	Andrea	CNAF
5) MELISI	Domenico	Bari
6) ANTONIAZZI	Loris	LNL
7) MARINO	Nahema Maya Kim G. R. M. M.	Pisa
8) CARACCIOLO	Antonio	LNGS

<sup>3)</sup> La spesa relativa alle borse di studio assegnate, trova copertura nel cap. 210310 del bilancio dell'Istituto per gli esercizi finanziari di rispettiva competenza; ai borsisti può essere esteso il servizio mensa con le modalità previste per il personale dell'INFN.