

IL RETTORE

VISTO l'articolo 4 della Legge 3 luglio 1998, n. 210;

VISTA la legge 13.8.1984, n. 476, così come integrata dall'articolo 52, comma 57 della legge 28 dicembre 2001, n.448;

VISTO il Decreto Ministeriale del 30 aprile 1999, n. 224 - pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 162 del 9.7.1999 - , con il quale è stato emanato il Regolamento recante norme in materia di dottorato di ricerca;

VISTO il D.R. n. 2003 dell'11 giugno 2002, con il quale è stato emanato il Regolamento di Ateneo di disciplina del dottorato di ricerca;

VISTO il bando di concorso per l'ammissione ai corsi di dottorato di ricerca del 18° ciclo, istituiti presso questo Ateneo, emanato con Decreto Rettoriale n. 2583 del 30.7.2002 - pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale, 4^ serie speciale, n. 62 del 6 agosto 2002 – e rettificato con D.R. n. 2736 del 7.8.2002 - pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale, 4^ serie speciale, n. 64 del 13 agosto 2002 –;

VISTO in particolare che per il dottorato di ricerca in **TECNOLOGIE INNOVATIVE PER MATERIALI, SENSORI ED IMAGING con indirizzi in “SCIENZA E TECNOLOGIA DELLE NANO STRUTTURE” “TECNOLOGIE DELLE IMMAGINI” “SENSORI INTELLIGENTI”** - 18° ciclo - di durata **TRIENNALE**, sono stati messi a concorso complessivamente n. 4 posti, di cui n. 2 con borsa di studio e n. 2 senza borsa di studio;

VISTO l'ultimo comma dell'articolo 1 del citato bando di concorso, il quale stabilisce che i posti potranno essere aumentati a seguito di finanziamenti provenienti da soggetti pubblici o privati;

VISTA la convenzione stipulata tra l'Università degli Studi di Napoli Federico II e la ST – MICROELECTRONICS S.R.L. per l'istituzione di n. 2 posti aggiuntivi al dottorato di ricerca sopra indicato con indirizzo in **“SCIENZA E TECNOLOGIA DELLE NANO STRUTTURE”**, autorizzata dal Consiglio di Amministrazione nell'adunanza dell'8/10/2002, delibera n. 28;

CONSIDERATO che i posti complessivi da assegnare sono n. **6** , di cui n. **4** con borsa di studio e n. **2** senza borsa di studio;

VISTO che l'indirizzo in: **“SENSORI INTELLIGENTI”** non viene attivato in quanto non si è realizzata la condizione di cui all'art. 1 primo comma del citato bando di concorso;

VISTO il D.R. n. 3541 del 29.10.2002, con il quale è stata nominata, fra l'altro, la Commissione Giudicatrice per l'espletamento del concorso di cui sopra;

ACCERTATA la regolarità degli atti e delle operazioni concorsuali della Commissione Giudicatrice;

DECRETA

Art. 1 Sono approvati gli atti del concorso a n. **6** posti, di cui n. **4** con borsa di studio e n. **6** senza borsa di studio per l'ammissione al corso di dottorato di ricerca in **TECNOLOGIE INNOVATIVE PER MATERIALI, SENSORI ED IMAGING con indirizzi in “SCIENZA E TECNOLOGIA DELLE NANO STRUTTURE” “TECNOLOGIE DELLE IMMAGINI”** - 18° ciclo - di durata **TRIENNALE**.

Art. 2 E' approvata la seguente graduatoria di merito del concorso relativo al dottorato citato:

1. SORRENTINO GIOVANNI	NAPOLI	30/04/1975	PUNTI 93/100
2. PERSICO PAOLA	NAPOLI	13/10/1975	PUNTI 92/100
3. PARASCANDOLO GAETANO	NAPOLI	14/05/1977	PUNTI 89/100
4. PRIGIOBBO ANTONIO	NAPOLI	27/05/1973	PUNTI 88/100
5. BEVILACQUA MARIA FORTUNA	NAPOLI	24/03/1977	PUNTI 87/100
6. MAGLIONE MARIA GRAZIA	TORRE DEL GRECO (NA)	14/12/1973	PUNTI 86/100
7. CHIARELLA FABIO	NAPOLI	11/07/1977	PUNTI 85/100
8. RUOTOLO ANTONIO	POMIGLIANO D'ARCO (NA)	21/07/1973	PUNTI 84/100
9. ROMBETTO SARA	NAPOLI	02/01/1979	PUNTI 83/100
10. DI CICCIO ADELE	NAPOLI	27/12/1973	PUNTI 82/100
11. MARZEDDU ROBERTO	CAGLIARI	01/04/1972	PUNTI 81/100
12. IACOTUCCI FRANCESCO	NAPOLI	16/05/1974	PUNTI 80/100
13. RAULO ADELAIDE	TRENTO	28/09/1969	PUNTI 77/100
14. AUTIERO MADDALENA	NAPOLI	15/11/1973	PUNTI 76/100

Art. 3 Sono dichiarati vincitori del concorso:

SORRENTINO GIOVANNI
PERSICO PAOLA
PARASCANDOLO GAETANO
PRIGIOBBO ANTONIO
BEVILACQUA MARIA FORTUNA
MAGLIONE MARIA GRAZIA

Napoli, lì 23.1.2003

F.TO IL RETTORE
Guido Trombetti