

**Segreteria Studenti  
Facoltà di Architettura**

**IL RETTORE**

- VISTO** l'art. 40 dello Statuto;
- VISTO** il D.R. n. 4008 del 26.11.2002 con il quale è stato emanato il bando di concorso del Master di II livello in "Progettazione e recupero architettonico, urbano ed ambientale con l'utilizzo di tecnologie innovative" a.a. 2002/03;
- VISTO** in particolare l'art. 9 dello stesso nel quale è stabilito che, in caso risultino due o più candidati a pari merito, precederà in graduatoria il candidato che abbia conseguito il Diploma di laurea necessario per l'ammissione in data anteriore; in caso di ulteriore parità prevorrà il candidato più giovane;
- VISTO** il D.R. n. 4405 del 23.12.2002 con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice del concorso suddetto;
- VISTA** la nota prot. n. 1/2003 del 13/01/03, con la quale il Direttore del Corso ha trasmesso il verbale relativo alle operazioni concorsuali nonché la relativa graduatoria di merito;
- VISTA** la regolarità degli atti;

**DECRETA**

- Sono approvati gli atti del concorso a n. 25 posti per l'ammissione al Master di II livello in "Progettazione e recupero architettonico, urbano ed ambientale con l'utilizzo di tecnologie innovative" per l'anno accademico 2002/03;
- E' approvata la seguente graduatoria di merito:

	<b>Candidato</b>	<b>Valutazione esame</b>
1.	PROCACCINI COSTANZO	78
2.	CLARELLI MARIA	77
3.	VALENTINO CARMELINA	72
4.	RANUCCI ARTURO	70
5.	IANNUZZI EVELINA	70
6.	MIRANDA VINCENZO	70
7.	PORTOLANO CARLA	69
8.	PIEMONTESE FEDERICA	69
9.	PARENTE MARINELLA	68
10.	WIRZ FULVIO	68
11.	ROCCO MARIA ROSARIA	68
12.	PALUMBO GIUSEPPE	66
13.	RUSSO ROBERTO	66
14.	ROMANO DONATELLA	64
15.	PICCIRILLO FRANCESCO	64
16.	VITALE ROBERTA	62
17.	RAIA MADDALENA	61

Si autorizza l'iscrizione al Master di II livello in "Progettazione e recupero architettonico, urbano ed ambientale con l'utilizzo di tecnologie innovative" a.a. 2002/03 secondo l'ordine di graduatoria, per il numero dei posti previsti dal bando di concorso.

Napoli,

**IL RETTORE  
GUIDO TROMBETTI**