

**Calcolo delle probabilità**  
(*Ing. Ambiente e Territorio - Roma*)  
(*docente: A. Gilio - gilio@dmmm.uniroma1.it*)

**Discussione dello scritto: durante l'orario di ricevimento**

**Risultati dello scritto del 22/04/2006**

(*Nota:  $X$  = voto orale  $\leq 12$ ,  $Y$  = voto scritto  $\leq 18$ , voto finale =  $X + Y$ )*)

*A*

Alonzi Marco : 18

*B*

Burdi Lucia : 17

Benedetti Elisa : 9

Bruno Federica : 17

Bulfaro Andrea : 13

*C*

Cerquarelli Veronica : 18

Conti Daniela : 18

Casciaro Marco : 18

Capozzi Stefano : 18

Crinò Daniele : 14

*D*

Di Palma Paolo Roberto : 15

Di Mario Luca : 17

De Martino Tairi : 10

De Angelis Davide : 9

Degani Annalisa : 14

*F*

Fabrizio Nicolina : 9

*G*

Gangeri Laura Maria : 18

*I*

Ianniello Gennaro : 5

*L*

Lucifora Anita : 14

Lifrieri Gilda Rita : 17

*M*

Masci Chiara : 13

Meninno Sabrina : 18

Mussardo Domenico : 18

Martire Valeria : 15

Manno AntonioLuca : 18

Marletti Simone : 18

Masotta Pier Paolo : 8

*P*

Piccioli Monia : 18

Palombi Debora : 18

Pompili Dario : 9

Pasquini Claudia : 15

*R*

Russell Giulia : 18      Ripiccini Francesco : 16      Rama Fabrizio : 18  
Ranalli Emanuele : 7

*S*

Shoari Niloofar : 15      Simonetti Mariele : 14      Speziale Lighea : 18  
Squillace Sergio : 13      Soldo Elena : 14

*T*

Tauro Flavia : 18      Tacconelli Carlo : 16      Tamarazzo Donato : 18  
Torriero Elisa : 6