

## RETI LOGICHE E ARCHITETTURA DEI CALCOLATORI

La data della verbalizzazione sarà resa nota quando usciranno i risultati della prova scritta del modulo di Architettura dei Calcolatori (sulla homepage del prof. Nardelli). Si ritiene superato questo modulo se il punteggio totalizzato è almeno 18.

Cognome	Nome	Ex 1	Ex 2	Ex 3	Ex 4	Tot
ANDRIAMIHAJA	JEAN FIDELIS	4	0	6	3,5	<b>13,5</b>
ATTILI	FRANCESCO	4	0	4,5	0	<b>8,5</b>
CANDI	ALESSANDRA	2,5	0	4	2	<b>8,5</b>
CAPOLUPO	DANIELE	4	0	5	5,5	<b>14,5</b>
DEL VISCOVO	ORNELLA	4	3,5	6	4,5	<b>18</b>
FALANESCA	LUCA	6	0	7,5	6	<b>19,5</b>
FARRIS	MIRKO	6	8	6	3,5	<b>23,5</b>
GNUKU MEBEIKA	KEVIN	4	0	6	4	<b>14</b>
GREGGI	ALESSIO	6	5	5	5	<b>21</b>
LANCIANESI	GIORGIO	3	9	6	2	<b>20</b>
LEVA	LUCA	6	0	4,5	5	<b>15,5</b>
SALVATORE	FABIO	6	7,5	5	2,5	<b>21</b>
SAPIENZA	MARIANNA	2,5	0	6	2	<b>10,5</b>
SARTI	FABIO	6	0	3,5	1	<b>10,5</b>
SILVESTRI	ALESSANDRO	4	0	5	5	<b>14</b>
SILVESTRI	CLAUDIO	6	0	6	3	<b>15</b>
TODHE	KRISTI	4	0	5	3	<b>12</b>
TRIBUZI	MATTEO	6	8	5,5	2	<b>21,5</b>
TRIMARCHI	DANIELE	2	0	1,5	2	<b>5,5</b>