

	1 RA	2 CYCLONE	3 ref C++	4. C++ private	5. Dyn Java	6 Java	7 sem ass	
	6	3	4	4	5	2	4	<b>28.0</b>
MUTTI SIMONE	0.8	1	0.7	0.6	1	1	1	<b>24.0</b> ORALE
BOLIS FRANCESCO	0.95	0.8	0.9	0.2	1	1	0.3	<b>20.7</b> ORALE
MATERA ANDREA	0.6	0.7	0.6	0.2	1	0.8	0.8	<b>18.7</b> ORALE
PARIETTI STEFANO	0.4	0.5	0	0.6	0	0.3	0	<b>6.9</b> INSUFF
GALIZZI PAOLO FELICE	0.5	0.7	0.4	0.2	0.6	1	1	<b>16.5</b> INSUFF
VAVASSORI PAOLO	0.8	0.8	0.9	0.6	0.4	0	0.85	<b>18.6</b> ORALE
MALEGORI STEFANO	0.8	0.7	0.9	0.2	0.6	0.8	1	<b>19.9</b> ORALE
TOMIO MATTEO	0.5	0.5	0	0.6	0.5	0	0	<b>9.4</b> INSUFF
PAGLIACCI ANDREA	0.95	0.9	1	0.6	0.8	0.5	1	<b>23.8</b> ORALE
SPELGATTI MARCO	0.9	1	1	0.6	0.95	1	1	<b>25.6</b> ORALE

ORALE Per l'orale fino a 5 punti (2 per il progetto e 3 per l'orale)  
 Minimo 17 punti per accedere all'orale  
 ORALE: giorno 28 Luglio 14.30 in aula da decidere