



# ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE VITTORIO BACHELET

## Riepilogo valutazioni esito finale

### 3A SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI



Anno Scolastico 2016/2017

Alunno	RELIGIONE		LING. E LETT. ITALIANA		LINGUA INGLESE		2^ LING. COMUNITARIA		STORIA		MATEMATICA		INFORMATICA		ECONOMIA AZIENDALE		DIRITTO		ECONOMIA POLITICA		SC. MOT. E SPORT.		Comportamento	Credito AS 2016-2017	Risultato finale
	Vt	Ass	Vt	Ass	Vt	Ass	Vt	Ass	Vt	Ass	Vt	Ass	Vt	Ass	Vt	Ass	Vt	Ass	Vt	Ass	Vt	Ass			
1 Bandini Maj Gabriele	E	2	6	5	6	8	6	5	6	5	6	5	6	7	6	3	6	7	6	8	8	6	8	5	AMMESSO ALLA CL. SUCCESSIVA
2 Bonomelli Francesco	B		7		7		7		8		6		7		6		6		7		6		9	5	AMMESSO ALLA CL. SUCCESSIVA
3 Cazzaniga Giulia	E		6	6	7	4	6	3	6	2	6	2	6	3	6	2	6	6	7	3	7	4	9	5	AMMESSO ALLA CL. SUCCESSIVA
4 Colombo Andrea	E		8	1	7	1	7		7		8		8		8		7	1	7	1	8	1	9	6	AMMESSO ALLA CL. SUCCESSIVA
5 Conti Luca	E		8		8		7	2	8		7	1	7	2	7		7		7		7		10	6	AMMESSO ALLA CL. SUCCESSIVA
6 Corti Gianmarco	O		6	2	7	1	6	1	6		6	1	7	2	6		6	3	6		8	1	9	5	AMMESSO ALLA CL. SUCCESSIVA
7 Fumagalli Mauro																									SOSPENSIONE DEL GIUDIZIO
8 Giagnorio Lorenzo																									SOSPENSIONE DEL GIUDIZIO
9 Hasa Sara	E	1	6		6	1	6	3	6		6	1	6	1	6	2	6	1	6	1	7		10	5	AMMESSO ALLA CL. SUCCESSIVA
10 Molteni Benedetta	E		8	2	7		7		8	2	8		8		9	2	7		8		7	2	10	6	AMMESSO ALLA CL. SUCCESSIVA
11 Montanari Riccardo	E	1	7	6	6	6	6	8	6	3	6	9	6	8	6	12	6	4	7	3	9	2	9	5	AMMESSO ALLA CL. SUCCESSIVA
12 Panzeri Davide	O		6	1	6	1	6		6		6		6		6		6	1	6	1	9	1	8	5	AMMESSO ALLA CL. SUCCESSIVA
13 Pirovano Anna	E	1	8	10	7	8	8	11	8	8	8	9	8	6	9	20	8	4	8	3	7	11	10	7	AMMESSO ALLA CL. SUCCESSIVA
14 Radini Ashraf			7	5	6	5	7	3	8	2	7	3	7	3	7	7	6	2	7	3	7	2	9	6	AMMESSO ALLA CL. SUCCESSIVA
15 Spinelli Davide																									SOSPENSIONE DEL GIUDIZIO
16 Valsecchi Matteo	O	2	6	1	6	1	6	3	7	1	7	4	7	4	6	2	6	3	6	3	8	1	9	5	AMMESSO ALLA CL. SUCCESSIVA
17 Valsecchi Samuele	O		6	7	6	7	6	5	7	3	6	5	6	6	6	7	6	5	6	4	7	4	9	5	AMMESSO ALLA CL. SUCCESSIVA

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Arch. Sergio Gurrieri Lauria

OGGIONO, 13/06/2017