



**Istituto di Istruzione Superiore
"ITALO CALVINO"
via Guido Rossa - 20089 ROZZANO MI**

telefono: 0257500115

e-mail: info@istitutocalvino.gov.it
internet: www.istitutocalvino.gov.it

Codice Fiscale: 97270410158
Codice S.I.M.P.I.: MIIS01900L

TABELLONE VOTI DI FINE ANNO

CLASSE 3A ITAG - GESTIONE AMBIENTE E TERRITORIO

A.S. 2018/2019

N°	Nominativo	BIOTECN. AGRARIE Voto	COMPL. MATEMATICA Voto	ECON. ESTIMO LEGISL. Voto	GENIO RURALE Voto	INGLESE Voto	ITALIANO Voto	MATEMATICA Voto	PROD. ANIMALI Voto	PROD. VEGETALI Voto	RELIGIONE Voto	SCIENZE MOTORIE Voto	STORIA Voto	TRAS. PROD. Voto	COMPARTAMENTO Voto	MEDIA	CREDITI			TOT CR.	RISULTATO
																	3°	4°	5°		
1	DOBAI ALEXANDRU ROBERT	7	7	6	8	6	6	7	6	6	N.A.	9	7	6	9	6.92	9	0	0	9	Ammesso alla classe successiva
2	MAGNI ALESSIA																				Non ammesso alla classe successiva
3	MARTINELLI MIRIAM	7	7	7	7	7	8	6	7	6	OTT	8	7	6	9	7.08	9	0	0	9	Ammesso alla classe successiva
4	MESIANO LEONARDO	6	7	7	7	7	6	6	7	7	OTT	8	6	6	8	6.77	9	0	0	9	Ammesso alla classe successiva
5	MORO ANDREA																				Giudizio sospeso
6	NARDUCCI FRANCESCO																				Giudizio sospeso
7	PITINGOLO DANIELE	7	6	7	8	8	8	9	8	8	OTT	9	6	6	8	7.54	10	0	0	10	Ammesso alla classe successiva
8	RAGGI LORENZO																				Giudizio sospeso
9	RAMOS KEVIN	6	6	7	7	6	6	8	7	8	BUO	8	6	6	9	6.92	10	0	0	10	Ammesso alla classe successiva
10	SOGLIANI LUCA	7	7	6	7	6	6	6	7	9	N.A.	10	6	6	9	7.08	10	0	0	10	Ammesso alla classe successiva
11	VILLACCI GIORGIA	7	7	7	7	6	7	6	7	6	N.A.	8	6	6	8	6.77	9	0	0	9	Ammesso alla classe successiva
12	ZAMBETTA MICHAEL	7	8	7	8	7	6	6	7	6	N.A.	9	6	7	9	7.15	10	0	0	10	Ammesso alla classe successiva

POLESTRA MARIA ANTONIETTA

URSO TERESA

BRUTTO GABRIELLA

LA VELA STEFANO

AMATA ANTONIO

DE SANTIS MARISA

RONCHI MONICA

D'AMBROSIO FABIANA

LAPADULA MAURIZIO

VIRGILI GIUSEPPE

BRUNELLO ALESSANDRA

CAVALLARO SIMONA

RICCO MANLIO

CANONICO BIAGIO

GUIDA GIOVANNI

Il Dirigente Scolastico

Il Coordinatore di Classe

OPERA li 10/06/2019

MARIA GRAZIA DECAROLIS

Prof. BRUNELLO ALESSANDRA