

**ISTITUTO TECNICO ECONOMICO E TECNOLOGICO STATALE "G. MAGGIOLINI"**

Via Spagliardi, 19 – 20015 PARABIAGO (MI)

Tel. +39 0331 552001 – Fax +39 0331 490444

e-mail: maggiolini@itcgmaggiolini.it – web: www.itetmaggiolini.edu.it

Cod. Fisc. 84003910159 – Cod. Meccanogr. : MITD57000B

Pec: MITD57000B@pec.istruzione.it

Istituto con Sistema Qualità Certificato – UNI EN ISO 9001: 2008

Circ. N. 180 del 7 febbraio 2014

AI DOCENTI**Oggetto: Convocazione Consigli di classe.**

Sono convocati, i consigli di classe per la sola componente docenti secondo il calendario sottostante e con il seguente o.d.g.:

1. Andamento didattico-disciplinare della classe;
2. Attività di sostegno / recupero / potenziamento, anche in aggiunta a quanto deliberato in sede di scrutinio;
3. Verifica programmazione didattica-educativa e UDA.

Le riunioni si terranno nelle aule del primo piano.

Il dirigente scolastico

Daniela Lazzati

CONSIGLI DI CLASSE DI FEBBRAIO A.S. 2013/2014

—
—

CONSIGLI DI CLASSE	MARTEDI'	18 FEBBRAIO 2014					
ORARIO	A F M	S I A	C A T	ERICA L. IGEA	R I M	MERC	
Solo Docenti							
15.00 – 16.30	2 B AFM					4 C RIM	5 A M
16.30 – 18.00			2 F CAT	5 A EL	5 B M		
18.00 – 19.30	2 C AFM	4 F SIA			5 B I		

—

CONSIGLI DI CLASSE	GIOVEDI'	20 FEBBRAIO 2014					
ORARIO	A F M	A F M	C A T	ERICA	R I M		
Solo Docenti							
15.00 – 16.30		4 D AFM			3 B RIM		
16.30 – 18.00	1 E AFM	4 E AFM	4 G CAT				
18.00 – 19.30	2 E AFM		4 H CAT	5 A E			

—

CONSIGLI DI CLASSE LUNEDI' 24 FEBBRAIO 2014

ORARIO	A F M	R I M	A F M / S I A	PACLE
Solo Docenti				
15.00 - 16.30			3 F SIA	5 A P
16.30 - 18.00	1 B AFM		3 F AFM	
18.00 - 19.30	2 D AFM	4 B RIM		

—
CONSIGLI DI CLASSE MARTEDI' 25 FEBBRAIO 2014

ORARIO	A F M	A F M	C A T	S I A
Solo Docenti				
15.00 - 16.30			3 G CAT	3 E SIA
16.30 - 18.00	1 C AFM	3 C AFM		
18.00 - 19.30	1 D AFM	3 D AFM		

—
CONSIGLI DI CLASSE Giovedì 27 FEBBRAIO 2014

ORARIO	C A T	A F M	GEOM L.	R I M	GEOM	IGEA
Solo Docenti						
14.40 - 16.30				4 A RIM		
15.00 - 16.30	1 F CAT				5 A G	5 A I
16.30 - 18.00		1 A AFM	5 A G L			
18.00 - 19.30		2 A AFM		3 A RIM		