TABE		

1.14g	TABELLONE C	LAGGI													
March Marc		*1Ag	*1Ami	*1Bg	*2Ag	*2Ami	*3Ag	*3Ami	*3Hi	*4Ag	*4Ami	*4Fs	*5Ag	*5Ami	*5Fs
TROPHY									===		== =				
141 150													4		
Limit		(4) - Palestra W.	(308)	(306)	Lab.INF.2°P		(208)	(312)	(303)	(209)	, ,	(305)		(310)	
DISCROPD DISCROPD						LAB. MODA			LETTERE						LETTERE
No. Post-off Pos	LUN		INGLESE	MATEMATICA	LETTERE	Lab.Moda	IETTERE	INGLESE	(303)	LAB. TECNICI	TAMP	SC. MOTORIE	TECN. PROC. PROD.		(304)
Color		SCIENZE	DIRITTO	CHIMICA						TECN. PROC. PROD.	MARKETING	FILOSOFIA	LETTERE	LETTERE	
Part			(308)		` '	Lab.Moda	(/	1	(303)						
METAPOLITIES		(4)	-1	(306)	(2)					(209)	(311)	(305)	(210) - Palestra W.	(310)	
MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR		(4)	Lab.Moda			(309)	Lab.GRAF.		Lab.INF.2°P						
MARTINATION			DISEGNO					LAB.TECN. TESS.	TPSI		TAMP			LAB.TECN. TESS.	LETTERE
MAR Maria		DIRITTO		FISICA	SC. MOTORIE	SCIENZE	MATEMATICA	1				ARTE	LAB. TECNICI	1	
MARK Color Color			RELIGIONE				(208)	TAMP	MATEMATICA		SC. MOTORIE		Lab.GRAF.	PROG. TESSILI	INGLESE
(1)					(2)					(200)		(305)			
C	MAR	(4) - Palestra W.		(306)	(2)			(312)	(303)	MATEMATICA	Lab.Moda		` '	(310)	(304)
TEC.INF Lab.INF.2*P SCRINGE MISCASE			MATEMATICA			LAB. MODA				(209)		MATEMATICA			
Lab.IMF.2*P SCIENZE (200) INGLESE (200)		` ′		SC. MOTORIE	SCIENZE		RELIGIONE	PROG. TESSILI	INGLESE				,	INGLESE	FILOSOFIA
No. Col. C				INGLESE	INGLÉSE		LETTERE	MATÈMATICA	SIS.e RETI	TEORÍA CÓMUN.				PROG. TÉSSILI	RELIGIONE
A				(306)		(309)					` '	INGLESE		(310)	
MER		(4)	(308)		(2) - Palestra W.		(208)	(312)	(303)	(209)	Lab.Moda	(305)		1	(304)
MER		(4)	(308) - Palestra W.	Lab.INF.2°P			(208)	(312)					MATEMATICA	Lab.Moda	(304)
GEOGRÁFIA LAB. MODA GOO C2 MATEMATICA GOO GOO									TLC			LETTERE	(210)		
CHINICA Lab. Moda LETTERE LETTERE LETTERE LETTERE LETTERE LOSSOFIA LETTERE LETTERE LOSSOFIA LETTERE LETTERE LOSSOFIA LETTERE LETTERE LOSSOFIA LETTERE LETTERE LETTERE LOSSOFIA LETTERE LETTERE LOSSOFIA LETTERE LETTERE LOSSOFIA LOSSOFIA LETTERE LETTERE LOSSOFIA LETTERE LETTERE LOSSOFIA LETTERE LOSSOFIA LETTERE LOSSOFIA LETTERE LETTERE LOSSOFIA LE	MFR	GEOGRAFIA	` ′	GEOGRAFIA	MATÈMÁTICA	,	LETTERE	PROG. TESSILI	-1	INGLESE	INGLESE			LETTERE	FILOSOFIA
Color Colo			-1				` ′	` '	LETTERE		PROG. TESSILI	LETTERE			
Color Colo				(306)							(311)				
Color Colo		(4)	(308)		(2)	(309)			(303)	(209)	(311)	(305)	(210)	Lab.Moda	
CHIMICA COMMICA COMM				(306)											
CHMICA (308)	GIO		LETTERE											TAMP	
Color		CHIMICA		LETTERE	DIRITTO	SC. MOTORIE	MATEMATICA	LAB.TECN. TESS.	LETTERE	INGLESE	SC. MOTORIE	INGLESE	` ′	1	INFORMATICA
GIO Hab.Moda (366) - Palestra W (2) Close			LAB. MODA			,					,			SC. MOTORIE	
MATEMATICA TEC.INF (306)		(4)	Lab.Moda					(312)					` ′		(304)
VEN				(306)	(2)		(208)		(303)	(209) - Palestra W.	Lab.ivioua	(305)	(210)		
NGLESE Care Care		(4)	Lab.INF.2°P					(312)			LAB.TECN. TESS.			PROG. TESSILI	(304)
FISICA (308)			DISEGNO	FISICA		LETTERE			SIS A RETI	MATEMATICA	Lab.Moda	FISICA		Lab.Moda	
VEN		FISICA		INGLESE		SC. MOTORIE	LETTERE	SC. MOTORIE		LAB. TECNICI		(303)	MATEMATICA		FISICA
VEN	 		` '						MATEMATICA	Lab.GRAF.		LETTERE			'
VEN	VEN	(4)	(308) - Palestra W.	(306)	(2)			(312)	(303)	4	(311)	(305)	(210)	(310)	1
VEN		(4)		(306)	(2)		(208)	Lab.Moda	(303)		(311)	(305)	(210)		` '
VEN MATEMÁTICA (308) LETTERE (306) (2) TIC (208) G312) G303 G305 G305			LAB. MODA			Lab.INF.2°P								MATEMATICA	
Color Colo		MATEMÁTICA		LETTERE	LETTÉRE	TIC	INGLESE	RELIGIONE	LETTERE	LAB. TECNICI	TAMP	FISICA	` ′	-	LETTERE
(4) (308) (306) (2) (208) (312) (303) - Palestra W. (209) (311) (305) (310) (304)		FISICA		RELIGIONE	INGLÉSE		TECN. PROC. PROD.	LETTERE	SC. MOTORIE	LETTERE	LETTERE	SCIENZE			MATEMATICA
(4) LETTERE LETTERE (2) (309) MATEMATICA MATEMATICA INFORMATICA PROG.MULTIMEDIALE LAB.TECN. TESS. (305) (210) LETTERE SCIENZE RELIGIONE (308) (306) DISEGNO LETTERE (208) (312) Lab.INF.2°P Lab.GRAF. Lab.Moda SC. MOTORIE DRG.PROC.PROD. (310) (304)			(308)	(306)			(208)	(312)	(303) - Palestra W.	(209)					
		(4)			(2)	(309)						(305)	(210)		
			(308)	(306)			(208)	(312)	Lab.INF.2°P	Lab.GRAF.	Lab.Moda			(310)	(304)