

TABELLONE CLASSI

Orario definitivo 2018/19 dal 19 novembre

	LUN						MAR						MER						GIO						VEN							
	8.00						8.00						8.00						8.00						8.00							
°1L Aut	Tec inform °Frosolino °P 3	Dir Econ °Carai °P 3	Ital St °Cappiello °P 3	Sc Mot Sp °Liburdi °Pal 1	Chimica °Pastorini °P 3	Matem °Pezzo °P 3	Relig °Arsenio °P 3	Ingl °Crispino °P 3	Tec Graf °Assorati °L Dis	SdT Bio °Perretta °P 3	Sc Mot Sp °Liburdi °Pal 1	Dir Econ °Carai °P 3	Chimica °Pastorini °P 3	Ital St °Cappiello °P 3	Fisica °Rocchi °Quarta °L Fis	Fisica °Rocchi °P 3	Geogr °Papaleo °P 3	Tec inform °Frosolino °Aurilia °L DP2	Matem °Pezzo °P 3	Ingl °Crispino °P 3	SdT Bio °Perretta °P 3	Fisica °Rocchi °P 3	Tec Graf °Assorati °Conti M °L Dis	Ital St °Cappiello °P 3	Chimica °Pastorini °Auci °L Chi	Matem °Pezzo °P 3	Ingl °Crispino °P 3					
°1N Inf	Dir Econ °Carai °P 1	Ital St °Mairella °P 1	Chimica °Pastorini °Auci °L Chi	Matem °Pedicini °P 1	Fisica °Ciancio °P 1	SdT Bio °Perretta °P 1	Fisica °Ciancio °P 1	Relig °Arsenio °P 1	Matem °Pedicini °P 1	Ital St °Mairella °P 1	Geogr °Stabile °P 1	Ital St °Mairella °P 1	Tec Graf °Assorati °Conti M °L Dis	Chimica °Pastorini °P 1	Sc Mot Sp °Liburdi °Pal 1	Matem °Pedicini °P 1	Ingl °Galli °P 1	Ital St °Mairella °P 1	Fisica °Ciancio °Quarta °L Fis	Chimica °Pastorini °P 1	Ingl °Galli °P 1	Tec Graf °Assorati °L Dis	Tec inform °Squillante °P 1	Tec inform °Squillante °Aurilia °L DP2	Sc Mot Sp °Liburdi °Pal 1	Ingl °Galli °P 1	SdT Bio °Perretta °P 1	Dir Econ °Carai °P 1				
°1O Inf	Sc Mot Sp °Frustraci °Pal 2	Tec inform °Squillante °P 6	Chimica °Pastorini °L Chi	Ital St °Mairella °P 6	Fisica °Ciancio °P 6	Ingl °Crispino °P 6	Matem °Ruggeri °P 6	Ital St °Mairella °P 6	SdT Bio °Perretta °P 6	Ingl °Gentile °P 6	Geogr °Stabile °P 6	Matem °Ruggeri °P 6	Relig °Bellaveglia °P 6	Tec Graf °Assorati °Conti M °L Dis	Ital St °Mairella °P 6	Ingl °Crispino °P 6	Chimica °Pastorini °P 6	Sc Mot Sp °Frustraci °Pal 2	Matem °Ruggeri °P 6	Fisica °Ciancio °P 6	Dir Econ °Reale °P 6	Chimica °Pastorini °Gentile °L Fis	Fisica °Ciancio °Quarta °P 6	SdT Bio °Perretta °P 6	Ital St °Mairella °P 6	Matem °Ruggeri °P 6	Dir Econ °Reale °P 6	Ital St °Mairella °P 6	Tec inform °Squillante °Aurilia °L DP2	Tec inform °Squillante °Gentile °L DP2	Tec Graf °Assorati °L Dis	Tec Graf °Assorati °L Dis
°1P Inf	Dir Econ °Mansi °P 9	Sc Mot Sp °Liburdi °Pal 1	Ital St °De Nucci °P 9	Ingl °Crispino °P 9	Chimica °Pastorini °Auci °L Chi	Tec Graf °Romano °L Dis	SdT Bio °Perretta °P 9	Matem °Pedicini °P 9	Dir Econ °Reale °P 9	Ital St °De Nucci °P 9	Geogr °Stabile °P 9	Ingl °Crispino °Mansi °P 9	SdT Bio °Perretta °Buonaio °Mansi °P 9	Ingl °Crispino °Mansi °P 9	Matem °De Vincenzi °P 9	Ital St °De Nucci °P 9	Fisica °Rocchi °P 9	Chimica °Pastorini °P 9	Tec Graf °Romano °Conti M °L Dis	Tec inform °Aurilia °Mansi °L DP2	Tec inform °De Vincenzi °P 9	Fisica °Rocchi °Quarta °L Fis	Ital St °De Nucci °P 9	Chimica °Pastorini °Buonaio °P 9	Fisica °Rocchi °P 9	Matem °Pedicini °Mansi °P 9	Relig °Bellaveglia °Mansi °P 9	Sc Mot Sp °Liburdi °Pal 1				
°2L Aut	Tec Graf °Assorati °L Dis	Ingl °Crispino °P 4	Dir Econ °Reale °P 4	Fisica °Rocchi °Rando °L Chi	Chimica °Sulpizio °Auci °Rando °L Chi	Tec appl °Frosolino °Rando °P 4	Relig °Bellaveglia °P 4	Sc Mot Sp °Liburdi °Pal 1	Ital St °Barberio °Rando °P 4	Ingl °Crispino °Rando °P 4	Fisica °Rocchi °P 4	Chimica °Sulpizio °P 4	Dir Econ °Reale °P 4	SdT Bio °Perretta °P 4	Ital St °Barberio °Rando °P 4	Sc Mot Sp °Liburdi °Pal 1	Matem °Pezzo °Rando °P 4	Matem °Pezzo °P 4	Ital St °Barberio °P 4	Ital St °Barberio °P 4	Ital St °Rocchi °Quarta °L Fis	Tec appl °Frosolino °Cassia °Rando °L DP2	Ital St °Barberio °P 4	Tec Graf °Assorati °Conti M °Rando °L Dis	Matem °Pezzo °Rando °P 4	SdT Bio °Perretta °P 4	Ingl °Crispino °P 4	Chimica °Sulpizio °P 4				
°2N Inf	Ital St °Mairella °P 2	Chimica °Pastorini °L Chi	Tec Graf °Assorati °De Renzis °L Dis	Sc Mot Sp °Frustraci °Pal 2	Ingl °Galli °P 2	Fisica °Ciancio °De Renzis °P 2	Chimica °Pastorini °P 2	Ital St °Mairella °P 2	Matem °Pedicini °P 2	Sc Mot Sp °Frustraci °Pal 2	SdT Bio °Perretta °De Renzis °P 2	Dir Econ °Reale °P 2	Ingl °Galli °De Renzis °P 2	Tec Graf °Assorati °Conti M °L Dis	Relig °Bellaveglia °P 2	Fisica °Ciancio °De Renzis °P 2	Tec appl °Giannone °Cassia °De Renzis °L DP2	Fisica °Ciancio °Quarta °L Fis	SdT Bio °Perretta °P 2	Ital St °Mairella °P 2	Chimica °Pastorini °P 2	Matem °Pedicini °P 2	Ital St °Mairella °P 2	Ingl °Galli °P 2	Dir Econ °Reale °P 2	Tec appl °Giannone °P 2	Matem °Pedicini °P 2					
°2O Inf	Chimica °Pastorini °P 7	Dir Econ °Reale °P 7	Sc Mot Sp °Frustraci °Pal 2	Ital St °De Nucci °P 7	Tec appl °Giannone °Del Volgo °De Renzis °L DP2	Ingl °Crispino °P 7	Tec Graf °Assorati °L Dis	Fisica °Ciancio °De Renzis °P 7	Matem °Ruggeri °De Renzis °P 7	Relig °Bellaveglia °Pellino °P 7	Tec appl °Giannone °P 7	Chimica °SdT Bio °Perretta °P 7	SdT Bio °Perretta °P 7	Sc Mot Sp °Frustraci °Pal 2	Ingl °Crispino °Pellino °P 7	Matem °Ruggeri °Lurcurio °Pellino °P 7	Fisica °Ciancio °De Renzis °P 7	Ital St °De Nucci °Lurcurio °P 7	Dir Econ °Reale °P 7	Ital St °De Nucci °Lurcurio °P 7	Matem °Ruggeri °Pellino °P 7	Ingl °Crispino °P 7	Fisica °Ciancio °Quarta °L Fis	Chimica °Pastorini °Auci °L Chi	Tec Graf °Assorati °Conti M °Pellino °L Dis	Matem °Ruggeri °Pellino °P 7	Ital St °De Nucci °Pellino °P 7	Ital St °De Nucci °Pellino °P 7				
°2P Inf	Ital St °De Nucci °P 8	Matem °Pedicini °P 8	Ingl °Crispino °Pal 1	Sc Mot Sp °Liburdi °Pal 1	Fisica °Rocchi °P 8	Matem °Pedicini °P 8	Chimica °Pastorini °P 8	SdT Bio °Perretta °P 8	Ingl °Crispino °P 8	Ital St °De Nucci °P 8	Ingl °Crispino °Pal 1	Sc Mot Sp °Liburdi °Pal 1	Relig °Bellaveglia °P 8	Matem °Pedicini °P 8	Dir Econ °Reale °P 8	Tec Graf °Romano °L Dis	Tec Graf °Romano °Conti M °L Dis	Tec appl °Minelli °P 8	SdT Bio °Perretta °P 8	Chimica °Pastorini °De Nucci °P 8	Ital St °De Nucci °P 8	Fisica °Rocchi °Quarta °L Fis	Fisica °Rocchi °P 8	Dir Econ °Reale °P 8	Chimica °Pastorini °Auci °L Chi	Ital St °De Nucci °P 8	Tec appl °Minelli °Cassia °L DP2					
°2R Inf	Ital St °Cappiello °Lurcurio °P 5	Ital St °Cappiello °P 5	Relig °Bellaveglia °P 5	Fisica °Ciancio °P 5	Matem °Ruggeri °P 5	SdT Bio °Perretta °P 5	Chimica °Sulpizio °P 5	Dir Econ °Reale °P 5	Fisica °Ciancio °P 5	Matem °Ruggeri °P 5	Ingl °Pisero °L Mul	Tec appl °Minelli °Cassia °L DP2	Tec appl °Minelli °Cassia °L DP2	Ital St °Cappiello °P 5	Ital St °Cappiello °P 5	Chimica °Sulpizio °P 5	Tec Graf °Romano °Lurcurio °L Dis	Tec Graf °Romano °L Dis	Dir Econ °Reale °P 5	Matem °Ruggeri °P 5	Ingl °Pisero °P 5	Ingl °Pisero °P 5	Tec Graf °Romano °Conti M °L Dis	Ital St °Cappiello °P 5	Sc Mot Sp °Liburdi °Pal 1	Matem °Ruggeri °P 5	Ital St °Cappiello °P 5	Fisica °Ciancio °Quarta °L Fis	Tec appl °Minelli °Lurcurio °P 5	Sc Mot Sp °Liburdi °Pal 1	Chimica °Sulpizio °Auci °L Chi	SdT Bio °Perretta °P 5
°3L Aut	Sist Aut °L'Imperio °S 4	Elett °L'Imperio °S 4	Ital St °Baldini °S 4	Prog Ele °Frosolino °Pranzo °Pellino °L DP1	Sc Mot Sp °Liburdi °Pal 1	Matem °Pezzo °S 4	Matem °Pezzo °Pellino °S 4	Ital St °Baldini °S 4	Elett °L'Imperio °S 4	Elett °L'Imperio °Acciarino °L Ele	Prog Ele °Frosolino °S 4	Matem °Pezzo °Pellino °S 4	Ingl °D'Achille °L Mul	Ital St °Baldini °S 4	Elett °L'Imperio °Acciarino °Pellino °L Ele	Elett °L'Imperio °Acciarino °L Ele	Ingl °D'Achille °S 4	Ital St °Baldini °S 4	Ital St °Baldini °S 4	Prog Ele °Frosolino °Pellino °S 4	Relig °Bellaveglia °S 4	Sc Mot Sp °Liburdi °Pal 1	Ital St °Baldini °S 4	Matem °Pezzo °S 4	Ingl °D'Achille °S 4	Sist Aut °L'Imperio °Pranzo °L DP1	Elett °L'Imperio °S 4					

Orario definitivo 2018/19 dal 19 novembre

TABELLONE CLASSI

	LUN						MAR						MER						GIO						VEN					
	8.00						8.00						8.00						8.00						8.00					
°3N Inf	Matem °Pedicini °Rizzo °S 7		Ingl °D'Achille °Rizzo °S 7	Ital St °lorio °S 7	Inform °De Vincenzi °S 7	Prog Inf °Cipriano °Del Volgo °L Sys	Sc Mot Sp °Frustaci °Pal 2	°De Vincenzi °Conti L °Rizzo °L Inf3	Relig °Bellaveglia °S 7	Ital St °lorio °Rizzo °S 7			Ingl °D'Achille °L Mul	Inform °De Vincenzi °Conti L °L Inf3	Telec °Beri °Pranzo °Rizzo °L Tel	Sist Reti °De Vincenzi °De Luca °Rizzo °L Sys	Matem °Pedicini °S 7	Prog Inf °Cipriano °S 7	Ital St °lorio °S 7	Matem °Pedicini °Rizzo °S 7	Sist Reti °De Vincenzi °Rizzo °S 7	Inform °De Vincenzi °Rizzo °S 7		Sc Mot Sp °Frustaci °Pal 2	Ingl °D'Achille °S 7	Ital St °lorio °S 7	Sist Reti °Rizzo °S 7	Telec °Beri °Rizzo °S 7	Inform °De Vincenzi °Rizzo °S 7	
°3O Inf	Sist Reti °Squillante °S 11	Sc Mot Sp °Frustaci °Pal 2	Inform °Ragosa °Conti L °L Inf3	Matem °Ruggeri °S 11	Ingl °Galli °L Mul	Telec °Beri °Acciarino °L Tel	Prog Inf °Cipriano °S 11	Inform °Ragosa °S 11	Ital St °Di Natale °S 11	Matem °Ruggeri °S 11			Inform °Ragosa °S 11	Sc Mot Sp °Frustaci °Pal 2	Prog Inf °Cipriano °Martufi °L Sys	Matem °Ruggeri °S 11	Relig °Bellaveglia °S 11	Ingl °Galli °S 11	Ital St °Di Natale °S 11	Ingl °Galli °S 11	Inform °Ragosa °S 11	Ital St °Di Natale °S 11	Sist Reti °Squillante °L Sys	Telec °Beri °S 11	Inform °Ragosa °Conti L °L Inf3	Ital St °Di Natale °S 11	Matem °Ruggeri °S 11	Sist Reti °Squillante °S 11		
°3P Inf	Sc Mot Sp °Liburdi °Pal 1	Inform °Fasciano °Aurilia °Gioiella °L Sys	Inform °Fasciano °Aurilia °Gioiella °L Sys	Telec °Gigante °Acciarino °L Tel	Ital St °Barberio °S 8	Matem °Lattanzi °S 8	Matem °Lattanzi °S 8	Relig °Bellaveglia °Gioiella °L Sys	Inform °Fasciano °Aurilia °Gioiella °L Sys	Ingl °Pisero °L Mul	Ingl °Pisero °Gioiella °S 8		Inform °Fasciano °Gioiella °S 8	Prog Inf °Stifano °Del Volgo °Gioiella °L Net	Sist Reti °Stifano °S 8	Ital St °Barberio °Gioiella °Mansi °S 8	Sc Mot Sp °Liburdi °Pal 1	Telec °Gigante °S 8	Stifano °Gioiella °Mansi °S 8	Stifano °Gioiella °Mansi °S 8	Ingl °Pisero °S 8	Matem °Lattanzi °S 8	Ital St °Barberio °Gioiella °Mansi °S 8	Prog Inf °Stifano °S 8	Ital St °Barberio °Lattanzi °S 8	Inform °Fasciano °Del Volgo °Gioiella °Mansi °L Sys	Sist Reti °Stifano °L Sys	Sist Reti °Stifano °L Sys		
°4L Aut	Ingl °D'Achille °S 6	Elett °Santagati °S 6	Sc Mot Sp °Frustaci °Pal 2	Prog Ele °Santagati °Cassia °L Ele			Sist Aut °Beri °Pranzo °L DP1	Sc Mot Sp °Frustaci °Pal 2	Ital St °Barberio °S 6			Sist Aut °Beri °S 6	Ingl °D'Achille °L Mul	Matem °Pezzo °S 6	Relig °Bellaveglia °S 6	Ital St °Barberio °S 6	Ital St °Barberio °S 6	Matem °Pezzo °S 6	Ingl °D'Achille °S 6	Elett °Santagati °Acciarino °L Ele			Matem °Pezzo °S 6	Sist Aut °Beri °S 6	Ital St °Barberio °S 6	Prog Ele °Santagati °S 6				
°4N Inf	Prog Inf °Stifano °Tartaglione °L Net	Prog Inf °Stifano °Tartaglione °L Net	Matem °Lattanzi °S 2	Inform °Giannone °Conti L °L Inf3	Ingl °D'Achille °S 2	Ital St °lorio °S 2	Ingl °D'Achille °L Mul	Inform °Giannone °S 2	Sc Mot Sp °Frustaci °Guarino °Pal 2	Telec °Santagati °Martufi °L Sys	Sist Reti °Stifano °Guarino °L Sys	Sist Reti °Stifano °Martufi °L Sys	Ital St °lorio °S 2	Ital St °lorio °S 2	Matem °Lattanzi °S 2	Matem °Lattanzi °S 2	Inform °Giannone °S 2	Telec °Santagati °Pranzo °L Tel	Inform °Giannone °Conti L °L Inf3	Matem °Lattanzi °S 2	Ital St °lorio °S 2	Sc Mot Sp °Frustaci °Pal 2	Prog Inf °Stifano °S 2	Ingl °D'Achille °S 2	Ital St °lorio °S 2	Sist Reti °Stifano °Guarino °S 2	Inform °Giannone °S 2	Relig °Bellaveglia °S 2		
°4O Inf	Ital St °Di Natale °S 12	Sist Reti °Cipriano °Guarino °S 12	Relig °Bellaveglia °landoli °S 12	Telec °landoli °Ruggeri °S 12	Matem °Ruggeri °S 12	Ingl °Galli °S 12	Matem °Ruggeri °S 12	Ingl °Galli °S 12	Ital St °Di Natale °Conti L °Guarino °L Inf3	Inform °Ragosa °Conti L °L Inf3	Sc Mot Sp °Frustaci °Pal 2	Sist Reti °Cipriano °S 12	Inform °Ragosa °S 12	Sc Mot Sp °Frustaci °Guarino °Pal 2	Ital St °Di Natale °S 12	Prog Inf °Minelli °Tartaglione °L Net	Prog Inf °Minelli °S 12	Ingl °Galli °L Mul	Inform °Ragosa °Conti L °L Inf3	Matem °Ruggeri °S 12	Ital St °Di Natale °S 12	Sist Reti °Cipriano °L Sys	Sist Reti °Cipriano °De Luca °Guarino °L Sys	Telec °landoli °Acciarino °L Tel	Inform °Ragosa °L Inf3	Matem °Ruggeri °S 12				
°4P Inf	Prog Inf °Minelli °S 9	Matem °Lattanzi °S 9	Sc Mot Sp °Liburdi °Pal 1	Inform °Arsieni °Aurilia °L Sys	Relig °Bellaveglia °Moggio °S 9	Ital St °Baldini °S 9	Inform °Arsieni °L Inf3	Ingl °Galli °S 9	Inform °Arsieni °Moggio °L Sys	Sc Mot Sp °Liburdi °Moggio °Pal 1	Ital St °Baldini °S 9	Ital St °Baldini °S 9	Sist Reti °Stifano °S 9	Ingl °Galli °S 9	Prog Inf °Minelli °Tartaglione °L Net	Telec °Gigante °Moggio °S 9	Inform °Arsieni °L Inf3	Ital St °Baldini °S 9	Inform °Arsieni °Moggio °S 9	Sist Reti °Stifano °Moggio °S 9	Matem °Lattanzi °Moggio °S 9			Ingl °Galli °L Mul	Ital St °Baldini °S 9	Ital St °Baldini °S 9	Matem °Lattanzi °S 9	Telec °Gigante °Acciarino °Moggio °L Tel	Telec °Gigante °Acciarino °L Tel	
°5L Aut	Prog Ele °landoli °Pranzo °L DP1	Prog Ele °landoli °Pranzo °Buonaiuto °L DP1	Matem °Pezzo °Buonaiuto °S 3	Matem °Pezzo °S 3	Ital St °Baldini °S 3	Ital St °Baldini °S 3	Ingl °D'Achille °S 3	Sist Aut °Beri °S 3	Elett °Santagati °Buonaiuto °S 3			Sc Mot Sp °Liburdi °Pal 1	Ingl °D'Achille °L Mul	Elett °Santagati °Acciarino °Buonaiuto °L Ele	Ital St °Baldini °S 3	Sist Aut °Beri °Pranzo °L DP1	Sist Aut °Beri °Pranzo °Buonaiuto °L DP1	Ital St °Baldini °S 3	Ingl °D'Achille °S 3	Relig °Bellaveglia °Buonaiuto °S 3			Prog Ele °landoli °S 3	Sist Aut °Beri °S 3	Sc Mot Sp °Liburdi °Pal 1	Matem °Pezzo °S 3				
°5N Inf	Matem °Lattanzi °S 1	Ingl °D'Achille °L Mul	Ital St °lorio °S 1	Sist Reti °Cipriano °S 1	Inform °Arsieni °Aurilia °L Inf3	Relig °Bellaveglia °S 1	Inform °Arsieni °S 1	Ingl °D'Achille °S 1	Org Imp °Giannone °Martufi °L Net	Prog Inf °De Vincenzi °De Luca °L Net			Matem °Lattanzi °S 1	Ital St °lorio °S 1	Inform °Arsieni °Aurilia °L Inf3	Prog Inf °De Vincenzi °S 1	Inform °Arsieni °S 1	Ingl °D'Achille °S 1	Sist Reti °Cipriano °S 1	Sc Mot Sp °Frustaci °Pal 2	Ital St °lorio °S 1			Ital St °lorio °S 1	Sc Mot Sp °Frustaci °Pal 2	Sist Reti °Cipriano °De Luca °L Sys	Prog Inf °De Vincenzi °S 1	Org Imp °Giannone °S 1		
°5O Inf	Inform °Ragosa °Conti L °L Inf3	Inform °Ragosa °Conti L °Gentile °L Inf3	Ital St °Di Natale °Gentile °S 10	Sist Reti °Cipriano °De Luca °Gentile °L Sys	Sist Reti °Cipriano °De Luca °Gentile °L Sys	Prog Inf °De Vincenzi °S 10	Prog Inf °De Vincenzi °S 10	Inform °Ragosa °Cipriano °S 10	Sist Reti °Cipriano °Lattanzi °S 10	Matem °Lattanzi °S 10	Org Imp °Giannone °S 10	Ital St °Di Natale °S 10	Sc Mot Sp °Frustaci °Pal 2	Sist Reti °Cipriano °S 10	Org Imp °Giannone °Conti L °Gentile °L Inf3	Org Imp °Giannone °Conti L °L Inf3	Ingl °Galli °L Mul	Ital St °Di Natale °S 10	Relig °Bellaveglia °S 10	Prog Inf °De Vincenzi °De Luca °L Net	Prog Inf °De Vincenzi °S 10	Ingl °Galli °S 10	Inform °Ragosa °Conti L °Gentile °L Inf3	Inform °Ragosa °Conti L °L Inf3	Sc Mot Sp °Frustaci °Pal 2	Matem °Lattanzi °S 10	Matem °Lattanzi °Gentile °S 10	Ingl °Galli °Gentile °S 10	Inform °Ragosa °L Inf3	Ital St °Di Natale °S 10