



ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE LEONARDO DA VINCI

LICEO SCIENTIFICO

LICEO DELLE SCIENZE UMANE - OPZIONE ECONOMICO-SOCIALE

ISTITUTO TECNICO SETTORE ECONOMICO

- Indirizzo Amministrazione Finanza e Marketing

- Indirizzo Relazioni Internazionali per il Marketing

ISTITUTO TECNICO SETTORE TECNOLOGICO

- Indirizzo Costruzioni Ambiente e Territorio



Via Leonardo da Vinci 1, 20093, Cologno Monzese (MI) – Tel. 02 2516501 – Fax 02 27301584 – C.F. 85022310156
Codice Istituto MIIS02700G – Sito Web: www.istitutoleonardodavinci.gov.it E-mail: MIIS02700G@istruzione.it – MIIS02700G@pec.istruzione.it

Circ. n. 63

Cologno Monzese, 26/10/2018

Agli studenti e alle loro famiglie
Ai docenti
Al personale ATA
Al D.S.G.A.
Albo istituto
Sito Web

Oggetto: orario definitivo delle lezioni

Si trasmette in allegato l'orario definitivo che entrerà in vigore da lunedì 29 ottobre 2018.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Davide Bonetti

ORARIO DEFINITIVO DAL 29/10/2018

	1AL	2AL	3AL	4AL	1BL	2BL	3BL	4BL	5BL	1CL	5CL	1AS U	2AS U	1BS U	2BS U	1AF	2AF	3AF	4AF	5AF	1BF	3BF	4BF	5BF	1AR	2AR	3AR	4AR	5AR	1AC	2AC	3AC	4AC	5AC	
LU-1	EDF	ING	ING	FIL	SCI	MAT	ITA	ING	MAT	LAT	FIL	LET	ING	LET	EDF	SPA	GEO	REL	INF	ECA	REL	MAT	FRA	ING	MAT	ECA	MAT	DIR	SPA	CHIM	FIS	ING	GECA	GEOP	
LU-2	EDF	MAT	LAT	MAT	MAT	SCI	ITA	REL	ING	ING	ING	LET	SPA	LET	EDF	FIS	MAT	INF	MAT	ECA	GEO	ING	LET	FRA	MAT	FRA	DIR	SPA	ECA	MAT	ING	PRCI	REL	GEOP	
LU-3	ING	LET	EDF	MAT	DIS	ING	FIL	LET	MAT	MAT	REL	SCUM	REL	LET	MAT	MAT	DIR	EDF	SPA	MAT	MAT	FRA	ING	ECA	INF	CHIM	LET	FRA	DIR	FIS	SCI	PRCI	GEOP	ING	
LU-4	MAT	LET	EDF	ING	DIS	REL	ING	LET	FIL	ITA	MAT	SPA	MAT	FRA	SCUM	GEO	CHIM	EDF	ING	DIR	SPA	INF	MAT	ECA	FRA	SCI	LET	ECA	DIR	REL	MAT	GEOP	PRCI	PRCI	
LU-5	STO	MAT	FIL	EDF	ING		LAT	FIL	LET	FIS	MAT			MAT		ING	ING	DIR	REL	SPA	ING	EDF	INF	MAT	ECA	GEO	ECA	LET	FRA	DIR	CHIM	MAT	PRCI	PRCI	
LU-6				EDF																DIR			EDF					ECA	LET			TRG			
MA-1	LET	STO	ITA	FIL	LET	EDF	MAT	SCI	FIL	ING	MAT	ING	MAT	ING	ING	ING	REL	ECA	SPA	MAT	SCI	REL.	ING	DIR	ECA	MAT	LET	EDF	ECA	INF.	LET	REL.	PRCI	TOP.	
MA-2	LET	LET	REL	SCI	LET	EDF	MAT	FIL	MAT	MAT	MAT	SPA	ING	FRA	STO	SCI	ING	ECA	ECA	LET	LET	LET.	LET	DIR	MAT	ECA	INF	EDF	REL	ING	SCT	LET.	PRCI	PRCI.	
MA-3	DIS	LET	MAT	LET	MAT	STO	ING	EDF	MAT	LAT	FIL	MAT	SCI	SCUM	SCI	EDF	ECA	ING	LET	SPA	LET	ECA	ECA	MAT	DIR	INF	ECA	INF	ING	SCI	TRG.	ING	TOP.	LET	
MA-4	DIS	MAT	FIL	MAT	FIS	LET	FIL	EDF	LET	ITA	LET	DIR	SCUM	SCI	FRA	EDF	LET	DIR	LET	ING	DIR	MAT	DIR	ECA	SCI	LET	ING	LET	DIR	TRG.	DIR	PRCI.	MAT	LET	
MA-5		MAT	FIS	LET	STO	LET	ITA	MAT	STO	SCI	DIS	LET	DIR		SCUM	DIR	INF	SPA	DIR	ECA	GEO	DIR	EDF	LET	LET	FRA	DIR	ING	EDF	LET	MAT	PRCI.	LET	ING	
MA-6							SCI	LET								INF	GEO	LET		ECA		DIR	EDF	LET	LET	ING	FRA	DIR	EDF		MAT	TOP.	GECA		
ME-1	MAT	MAT	FIL	LET	SCI	MAT	FIL	DIS	LET	LAT	ING	LET	EDF	LET	ITA	LET	SPA	SPA	ECA	DIR	FIS	DIR	FRA	ECA	LET	DIR	REL	ING	MAT	EDF	GEO	GEOP	MAT	LET	
ME-2	ING	MAT	FIS	LET	STO	FIS	SCI	DIS	LET	MAT	MAT	LET	EDF	ING	ITA	LET	GEO	MAT	ECA	DIR	MAT	DIR	DIR	ECA	FRA	LET	ECA	SPA	SPA	EDF	REL	ING	MAT	LET	
ME-3	LET	STO	ING	FIL	EDF	SCI	MAT	LET	MAT	EDF	FIL	SCUM	LET	LET	MAT	ECA	MAT	DIR	MAT	LET	SPA	ECA	DIR	FRA	GEO	LET	ING	MAT	ECA	DIR	FIS.	MAT	LET	GEOP	
ME-4	MAT	ING	LAT	MAT	EDF	LET	LAT	FIL	DIS	EDF	LET	DIR	SCI	MAT	SCUM	MAT	LET	DIR	LET	ING	GEO	MAT	ECA	DIR	ING	MAT	SPA	ECA	LET	FIS.	SCT	PRCI.	GEOP	MAT	
ME-5			LAT	MAT		LET	LAT	SCI	SCI	FIS	EDF	ING		DIR		SPA	LET	LET	DIR	ECA	ECA	FRA	MAT	DIR	FIS	MAT	MAT	ECA	LET	MAT	LET	EDF	TOP	PRCI.	
ME-6											EDF								LET		ECA	ING					GEO				LET	MAT	EDF	ING	PRCI.
GI-1	LET	REL	SCI	LET	LET	ING	EDF	LET	DIS	DIS	MAT	MAT	ING	ING	ITA	ECA	INF	INF	SPA	DIR	ING	ECA	ING	REL	EDF	GEO	DIR	LET	LET	LET	SCT	PRCI	PRCI.	LET	
GI-2	LET	LET	MAT	ING	LET	DIS	EDF	MAT	REL	DIS	LET	SPA	LET	REL	ING	GEO	SCI	LET	LET	DIR	ECA	ECA	LET	ING	EDF	INF	ING	FRA	LET	TRG	ING	PRCI.	PRCI.	MAT	
GI-3	SCI	LET	MAT	ING	LET	DIS	ING	MAT	LET	ITA	LET	REL	LET	SCUM	REL	INF	ECA	DIR	ECA	EDF	LET	ING	LET	ECA	GEO	EDF	INF	ING	DIR	ING	TRG	TOP.	ING	LET	
GI-4	STO	SCI	ITA	MAT	REL	STO	MAT	ING	LET	ITA	DIS	ING	SPA	DIR	FRA	ING	LET	DIR	LET	EDF	LET	LET.	INF	ECA	LET	EDF	LET	DIR	ING	SCI	CHIM.	LET.	TOP.	PRCI.	
GI-5	REL		ING	LET	ING		MAT	LET	EDF		SCI		SCUM		DIR	LET	CHIM	ECA	EDF	ECA	SCI	LET.	ECA	LET	REL	LET	FRA	LET	SPA	INF	LET	LET.	TOP.	PRCI.	
GI-6								EDF								LET	DIR	ECA	EDF		INF		ECA	LET	SCI	ING			FRA	CHIM.	LET			ING	
VE-1	ING	EDF	FIL	MAT	MAT	FIS	DIS	ING	MAT	ING	SCI	MAT	LET	EDF	STO	REL	LET	MAT	ING	DIR	DIR	LET.	LET	FRA	ING	FRA	MAT	REL	MAT	MAT	FIS	LET.	ING	PRCI	
VE-2	SCI	EDF	MAT	FIL	MAT	ING	DIS	MAT	MAT	LAT	ING	DIR	LET	EDF	SCI	MAT	LET	ING	DIR	SPA	FIS	DIR	ECA	MAT	FRA	ING	LET	MAT	FRA	MAT	ING	GEOP	MAT	PRCI.	
VE-3	STO	ING	DIS	SCI	STO	LET	REL	MAT	ING	SCI	FIL	EDF	MAT	MAT	DIR	MAT	ING	SPA	DIR	ING	MAT	DIR	FRA	DIR	LET	REL	DIR	SPA	ECA	FIS	EDF	PRCI	LET	MAT	
VE-4	MAT	MAT	DIS	LET	FIS	MAT	FIL	SCI	SCI	REL	MAT	EDF	SPA	LET	MAT	LET	MAT	LET	ECA	REL	MAT	FRA	DIR	ING	FIS	LET	SPA	DIR	ECA	LET	EDF	PRCI	GEOP	TOP.	
VE-5	MAT	LET	SCI	REL		MAT	MAT	FIL	STO		LET	SCI	DIR	LET	ITA	FIS	MAT	LET	ECA	LET	SPA	INF	DIR	EDF	LET	MAT	EDF	ECA	DIR	TRG	LET	MAT	GEOP	REL	
VE-6			FIS													DIR	SPA		LET	LET	INF	ING	REL	EDF	DIR		EDF	ECA	LET	ING		MAT	LET	GEOP	
SA-1	MAT	SCI	ITA	DIS	LET	LET	SCI	LET	ING	MAT	FIL	LET	DIR	SCUM	STO	SPA	SCI	ECA	INF	MAT	EDF	ECA	LET	LET	GEO	LET	ECA	FRA	MAT	LET	CHIM	TOP.	LET	EDF	
SA-2	MAT	STO	ITA	DIS	LET	LET	MAT	FIL	SCI	MAT	SCI	LET	SCUM	DIR	FRA	GEO	SPA	ECA	ECA	LET	EDF	ECA	MAT	LET	INF	CHIM	LET	MAT	LET	LET	SCI	TOP.	LET	EDF	
SA-3	LET	DIS	SCI	FIL	ING	MAT	FIL	MAT	LET	LAT	LET	SCUM	LET	SCI	DIR	SCI	EDF	MAT	ING	LET	LET	LET.	ECA	ECA	ING	DIR	FRA	INF	ECA	CHIM	LET	LET.	EDF	TOP.	
SA-4	LET	DIS	FIL	SCI	MAT	STO	ITA	MAT	FIL	LAT	LET	SCI	LET	FRA	ING	LET	EDF	ING	MAT	ECA	LET	LET.	ECA	DIR	MAT	SCI	SPA	LET	ING	INF	DIR	LET.	EDF	TOP.	