

Organico IPIA anno scolastico 2015-16

**Classi 1^A MAT., 2^A MAT, 2^B MAT,
3^A MAT, 3^B MAT, 4^A MAT,
5^A A MAT, 5^B MAT**

DISCIPLINA – RELIGIONE					
n.	Ore	Classe	Ore x classe	Docente	Posiz.
1	8	1A - 2A - 2B- 3A- 3B - 4A - 5A - 5B	1 x 8	FABI	NOMINA CURIA
TOT.		8			

DISCIPLINA A050 – ITALIANO E STORIA					
n.	Ore	Classe	Ore x classe	Docente	Posiz.
1	10	1A – 2A	(4+2) + 4	PALLA	
2	18	4A– 5A - 5B	(4+2) + (4+2)+(4+2)	VALLANTE	RO
3	14	2A-2B – 3B	2+(4+2) + (4+2)	MAURIZI	
	6	3A	(4+2)	CANTARELLI	
TOT.		48 = 18+10+14+6			

DISCIPLINA A046 – INGLESE					
n.	Ore	Classe	Ore x classe	Docente	Posiz.
1	15	2A-3A- 4A-5A-5B	3 + 3 + 3 +3+3+3	RANUCCI	
2	9	1A-2B-3B	3+3	BALESTRA	
TOT.		24 = 15+9			

DISCIPLINA A047 – MATEMATICA E INFORMATICA					
n.	Ore	Classe	Ore x classe	Docente	Posiz.
1	18	1A-2A-2B-3A-4A	4 + 4 + 4+3+3	MERCURI	R.O.
2	9	3B-5A-5B	3 + 3 + 3	CIAMMARUCONI	
TOT.		27 = 18 + 9			

DISCIPLINA A019 – DISCIPLINE GIURIDICHE ED ECONOMICHE					
n.	Ore	Classe	Ore x classe	Docente	Posiz.
1	2	2A	2	ADINOLFI	
		1A – 2B	4	PEPE	
TOT.		6			

DISCIPLINA A060 – SCIENZE E BIOLOGIA					
n.	Ore	Classe	Ore x classe	Docente	Posiz.
1	6	1A –2A - 2B	2x3		TD
TOT.	6				

DISCIPLINA A020 – DISCIPLINE MECCANICHE E TECNOLOGIA					
n.	Ore	Classe	Ore x classe	Docente	Posiz.
1	18	3A - 4A – 5B	5+5+8	SEMBIANZA	R.O.
2	18	4A –5A -3B	5+8+5	GABRIELE	R.O.
3	18	1A-2A-5A- 2B-3B-5B	3x6	BELLARDINI	R.O.
4	3	3A	3		
TOT.	57= (18X3)+3				

DISCIPLINA A038 – FISICA					
n.	Ore	Classe	Ore x classe	Docente	Posiz.
1	6	1A- 2A – 2B	2X3		
TOT.	6				

DISCIPLINA A034 – ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA					
n.	Ore	Classe	Ore x classe	Docente	Posiz.
1	20	3A-4A –5A – 3B- 5B	5+4+3+5+3	NASTA	R.O.
TOT	20 = 20				

DISCIPLINA A029 – EDUCAZIONE FISICA					
n.	Ore	Classe	Ore x classe	Docente	Posiz.
1	16	1A - 2A – 3A –2B- 4A- 5A-5B	2 x 8	DE PAOLIS	R.O.
TOT	16				

DISCIPLINA A013 CHIMICA					
n.	Ore	Classe	Ore x classe	Docente	Posiz.
1	6	1A –2A– 2B	2+2+2	D'ALMA	
TOT.	6				

DISCIPLINA C320– LABORATORIO MECCANICO E TECNOLOGICO					
n.	Ore	Classe	Ore x classe	Docente	Posiz.
1	18	1A-2A-3A-4A-5A	3 lab+3 lab+4lab++3lab +(3lab+2tm)	PAGLIA	R.O
2	18	4A-2B-3B-5B	2ttim+3lab+(4lab+2tm+ 2ttim) +(3lab+2ttim)	IANNUCCI O.	R.O.
3	10	3A-4A-5A-5B	(2tm+2ttim)+2tm+2ttim+2tm		T.D
TOT.	46= 18+18+10				

DISCIPLINA C260 LABORATORIO ELETTRONICO					
n.	Ore	Classe	Ore x classe	Docente	Posiz.
1	6	3A -4A-5A	2x3		
	4	3B-5B	2x2		
TOT.	10				

DISCIPLINA C240 LABORATORIO CHIMICA					
n.	Ore	Classe	Ore x classe	Docente	Posiz.
1	3	1A -2A-2B	1+1+1		
TOT.	3				

DISCIPLINA C290 LABORATORIO FISICA					
n.	Ore	Classe	Ore x classe	Docente	Posiz.
1	3	1A -2A-2B	1+1+1		
TOT.	3				

DISCIPLINA A076 TIC					
n.	Ore	Classe	Ore x classe	Docente	Posiz.
1	6	1A -2A-2B	2 +2+2	PORRELLO	
TOT.	6				

APRILIA 11/09/2015

ORGANICO IPIA A. SC. 2015-2016

DISCIPLINE	Classe di concorso	1[^]	2[^]x 2	3[^]x2	4[^]	5[^]x 2		
Lingua e letteratura Italiana	50/A	132	132	132	132	132		
Storia	50/A	66	66	66	66	66		
Lingua inglese	346/A	99	99	99	99	99		
Matematica	47/A	132	132	99	99	99		
Diritto ed economia	19/A	66	66					
Scienze della terra e biologia	60/A	66	66					
Scienze motorie e sportive	29/A	66	66					
RC o attività alternative		33	33	33	33	33		
DISCIPLINE DI INDIRIZZO (nuovo ordinamento)								
Tecnologie e tecniche di Rappresentazione grafica	20/A	99	99					
Scienze integrate (Fisica)	38/A	66	66					
Di cui in compresenza	27/C	66						
Scienze integrate (Chimica)	13/A	66	66					
Di cui in compresenza	24/C	66						
Tecnologie dell'informazione e Della comunicazione	76/A	66	66					
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	32/C	99	99	132	99	99		
Tecnologie meccaniche ed applicazioni	20/A			165	165	99		
Tecnologie elettrico-elettroniche Ed applicazioni	34/A			165	132	99		
Di cui in compresenza	26/C			66	66	66		
Tecnologie e tecniche di ISTALLAZIONE e di manutenzione	20/A			99	165	264		
Di cui in compresenza	32/C			132	132	132		

ORGANICO IPIA A. SC. 2015-2016

DISCIPLINE	Classe di concorso	1[^]	2[^]x 2	3[^]x 2	4[^]	5[^]x 2		
Lingua e letteratura Italiana	50/A	4	4+4	4+4	4	4+4		
Storia	50/A	2	2+2	2+2	2	2+2		
Lingua inglese	346/A	3	3+3	3+3	3	3+3		
Matematica	47/A	4	4+4	3+3	3	3+3		
Diritto ed economia	19/A	2	2+2					
Scienze della terra e biologia	60/A	2	2+2					
Scienze motorie e sportive	29/A	2	2+2	2+2	2	2+2		
RC o attività alternative		1	1+1	1+1	1	1+1		
DISCIPLINE DI INDIRIZZO (nuovo ordinamento)								
Tecnologie e tecniche di Rappresentazione grafica	20/A	3	3+3					
Scienze integrate (Fisica)	38/A	2	2+2					
Di cui in compresenza	27/C	3						
Scienze integrate (Chimica)	13/A	2	2+2					
Di cui in compresenza	24/C	3						
Tecnologie dell'informazione e Della comunicazione	76/A	2	2+2					
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	32/C	3	3+3	4+4	3	3+3		
Tecnologie meccaniche ed applicazioni	20/A			5+5	5	3+3		
Tecnologie elettrico-elettroniche Ed applicazioni	34/A			5+5	4	3+3		
Di cui in compresenza	26/C			2+2	2	2+2		
Tecnologie e tecniche di Istallazione e di manutenzione	20/A			3+3	5	8+8		
Di cui in compresenza	32/C			4+4	4	4+4		

CATTEDRE IPIA a. sc. 2015-2016

DISCIPLINE	Classe di concorso	Ore totali	N° cattedre	Spezzoni
Italiano e storia	50/A	48	2	12h
Inglese	346/A	24	1	6h
Matematica	47/A	27	1	9h
Diritto	19/A			6h
Scienze integrate (scienze)	60/A			6h
Scienze motorie	29/A			16h
Discipline meccaniche	20/A	57	3	3h
Scienze integrate (fisica)	38/A			6h
Scienze integrate (chimica)	13/A			6h
Tic	76/A			6h
Tecn. elettrico-elettronica	34/A	20	1	2h
Compresenza (fisica)	27/C			3h
Compresenza (chimica)	24/C			3h
Compresenza (disc. Mecc.)	32/C	46	2	10h
Compresenza (elettronica)	26/C			10h
Religione				8h