

C2 - indirizzo “Manutenzione e assistenza tecnica”
ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI OBBLIGATORI NELL’AREA DI INDIRIZZO

Quadro orario – IP09

Discipline	Classe di concorso	ORE ANNUE				
		Primo biennio		Secondo biennio		5 anno
		1	2	3	4	5
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	16/A-20/A 27/A-34/A 35/A-71/A -	99	99			
Scienze integrate (Fisica)	38/A	66	66			
<i>di cui in compresenza</i>	20/C-26/C- 27/C 28/C- 29/C-	66*				
Scienze integrate (Chimica)	12/A-13/A 66/A	66	66			
<i>di cui in compresenza</i>	24/C-35/C- 36/C	66*				
Tecnologie dell’informazione e della Comunicazione	34/A 35/A 42/A 76/A	66	66			
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	14/C-26/C- 27/C 30/C 31/C 32/C	99**	99**	132**	99**	99**
Tecnologie meccaniche e applicazioni	20/A			165	165	99
Tecnologie elettrico - elettroniche e applicazioni	34/A 35/A			165	132	99
Tecnologie e tecniche di installazione e di manutenzione	20/A 34/A-35/A 42/A			99	165	264
Ore totali		396	396	561	561	561
<i>di cui in compresenza</i>	14/C-32/C- 26/C-27/C- 30/C - 31/C			198 14/c -32/c- 66 III e IV	198 26/c-27/c – 66 III e IV	198* Idem Idem idem

* L’attività didattica di laboratorio caratterizza l’area di indirizzo dei percorsi degli istituti professionali; le ore indicate con asterisco sono riferite solo alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza degli insegnanti tecnico-pratici.

Le istituzioni scolastiche, nell’ambito della loro autonomia didattica e organizzativa, programmano le ore di compresenza nell’ambito del primo biennio e del complessivo triennio sulla base del relativo monte-ore.

** insegnamento affidato al docente tecnico-pratico.

L’insegnamento di Tecnologie dell’informazione e della comunicazione nel primo biennio è attribuito anche ai titolari delle classi di concorso 75/A e 76/A i quali conservano il trattamento giuridico ed economico del ruolo di appartenenza.