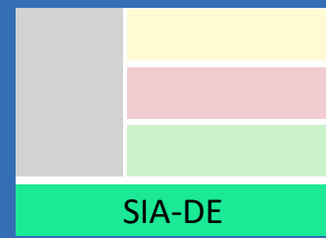


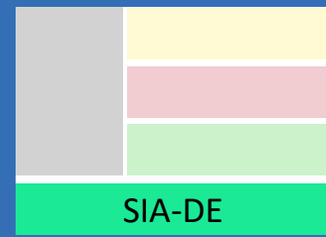
# SIA – Curvatura Digital Economy



- La curvatura SIA-Digital Economy nasce con l'obiettivo di fornire agli studenti adeguati strumenti di conoscenza della realtà digitale e di seguirne la costante evoluzione
- È un'offerta formativa fortemente connotata già a partire dalla classe prima indirizzo Amministrazione Finanza e Marketing-articolazione SIA.
- È caratterizzata dall'approfondimento di moduli specifici di informatica e di economia aziendale, integrati dal supporto di tutte le discipline: partendo dalle linee guida ministeriali vengono approfonditi temi significativi dell'innovazione digitale.
- Permette di rispondere alle esigenze del sistema economico che richiede nuove professionalità in ambito digitale.



# SIA – Curvatura Digital Economy: aspetti caratterizzanti

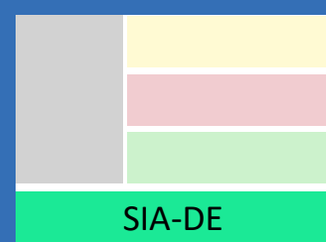


- certificazione ICDL STANDARD facente parte integrante del curriculum
- gestione e utilizzo di uno specifico ERP per poter avvicinare gli studenti a uno strumento di gestione aziendale;
- fatturazione elettronica;
- utilizzo di linguaggi di programmazione orientati agli oggetti (Python);
- potenziamento delle attività laboratoriali;
- percorsi di PCTO specifici per la curvatura proposta;
- collaborazioni con soggetti esterni professionisti del settore.



# SIA – Curvatura Digital Economy

## Quadro Orario



Nel quinto anno si attiva l'insegnamento di alcuni moduli di una disciplina non linguistica in lingua inglese (CLIL)



Discipline	1° biennio		2° biennio		5° anno
	1^	2^	3^	4^	5^
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Seconda lingua comunitaria (Tedesco)	3	2	3	-	-
Matematica	4	4	3	3	3
Informatica	3*	3*	5(2**)	5(3**)	5(3**)
Economia Aziendale	2	2	4	7(2*) (1**)	7(2*)
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Diritto	-	-	3	3	2
Economia Politica	-	-	3	2	3
Geografia	2	3	-	-	-
Scienze Integrate ( Fisica)	2(1*)	-	-	-	-
Scienze Integrate (Scienze della terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze Integrate (Chimica)	-	2 (1*)	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	1	2	2
RC o attività alternative	1	1	1	1	1
<b>Totale complessivo ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>
* Attività di laboratorio					
**Attività di laboratorio informatico in compresenza con il docente tecnico pratico					

# SIA – Curvatura Digital Economy

Competenze in uscita

