



Istituto d'Istruzione Superiore "Vincenzo Capirola"

Piazza C. Battisti, 7/8 – 25024 Leno (BS)
Tel +39-030906539 – 0309038588 – Fax +39-0309038061
info@capirola.com – bsis00900x@istruzione.it – bsis00900x@pec.istruzione.it

Sezione Associata: Via Caravaggio, 10 – 25016 Ghedi (BS)
Tel +39-030901700 – 0309050031 – Fax +39-0309059077
liceoghedi@capirola.com



ANCIS
ISO 9001

Codice Meccanografico: BSIS00900X

Sito Web: www.istitutocapirola.gov.it

Cod. Fisc. e Part. IVA: 97000580171

CIRC. N° 223			DESTINATARI		PUBBLICAZIONE			
DATA: 03/12/2018			Docenti	Tutti	X	Albo (registri)	X	
				Classe/i:			Atti	X
LENO X			Famiglie	Tutti		Web	X	
					Classe/i:			
N° pagine:			Studenti	Tutti (1 per classe)	X	Sigla emittente:AA/bg		
GHEDI			Personale Ata	Classe/i: 3^A SIA				
OGGETTO:			Progetto Formativo ALTERNANZA SCUOLA LAVORO - Corso pomeridiano "Assemblare un computer"					

Si propone una attività di laboratorio propedeutico al tirocinio, all'interno della progettazione delle attività di Alternanza Scuola Lavoro, **a frequenza obbligatoria** per la classi **3A SIA**, dal titolo "Assemblare un computer".

Il progetto ha l'intento di insegnare agli alunni come si assembla un computer, passando attraverso una conoscenza dettagliata delle parti di cui si compone e della loro funzionalità. Il progetto si articola attraverso 2 fasi. Durante la prima fase gli studenti saranno coinvolti in una attività di conoscenza e di analisi con la finalità di apprendere la struttura di un elaboratore e di saper individuare le parti. Tale fase si concluderà con la formulazione di preventivi di acquisto di componenti per l'assemblaggio di computer di diversa potenza di calcolo. Nella seconda fase operativa, gli studenti impareranno ad assemblare il computer. La fase si concluderà con l'allestimento di 4 elaboratori da collocare nella scuola.

L'attività prevista ha una durata complessiva di 15 ore. Nella prima fase sarà presente un docente, nella seconda un docente e un consulente esterno. **Le ore sono conteggiate nel monte ore annuale ASL.**

Gli **obiettivi** formativi generali del progetto sono

- Sviluppare competenze trasversali di natura comunicativo-relazionale
- Sviluppare le capacità di assumersi le proprie responsabilità rispetto alla parte di lavoro collettivo affidato ai singoli e ai piccoli gruppi.
- Sviluppare competenze di natura tecnico-professionale
- Educare all'imprenditorialità e autoimprenditorialità

Calendario Incontri:

Martedì 11 dicembre 2018	Prof. Gandelli	Dalle 14.00 alle 17.00
Martedì 18 dicembre 2018	Prof. Gandelli	Dalle 14.00 alle 17.00
Martedì 15 gennaio 2019	Prof. Gandelli e Sig. Marini Corrado	Dalle 14.00 alle 17.00
Martedì 22 gennaio 2019	Prof. Gandelli e Sig. Marini Corrado	Dalle 14.00 alle 17.00
Martedì 29 gennaio 2019	Prof. Gandelli e Sig. Marini Corrado	Dalle 14.00 alle 17.00

Si ricorda agli studenti che è necessaria la frequenza di almeno il 75% del monte ore per la validazione del corso. Al termine delle attività verranno certificate le competenze acquisite e la valutazione delle attività sarà integrata nella disciplina di Informatica.

Gli allievi sono pregati di ritirare in segreteria il tagliando e riconsegnarlo compilato al primo incontro.

Si ringrazia per la collaborazione.

Il docente referente
Prof. Pier Giorgio Gandelli

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Ermelina Ravelli