

PROGETTI del POF: presentazione

DATI GENERALI

Denominazione del Progetto	CERTIFICAZIONI AICA
Responsabili	Prof. Gerardo Fariello
Data di inizio e fine	Anno scolastico 2016/2017
Frequenza	
Spazi utilizzati	Laboratori di informatica
Eventuali collaboratori esterni	
Altre note informative (se ci sono)	Collaborazioni interne proff. Agresti, Azzolini, Casanova, Di Girolamo + altri docenti dell'area informatica

INDICATORI per la VALUTAZIONE (A, B, C, D)

A → ASPETTI DIDATTICI

<p>A1. Struttura, sviluppo e articolazione del progetto (in modo sintetico e schematico) :</p> <p>Il progetto si pone l'obiettivo di far conseguire agli alunni del nostro istituto alcune delle certificazioni AICA, in particolare:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nuova ECDL Start (curricolare per il primo biennio I.T.T. e L.S., a pagamento) 2. Nuova ECDL Full (extracurricolare per secondo biennio e quinto anno I.T.T. e L.S., a pagamento) 3. Nuova ECDL Modulo Security (curricolare per il quinto anno, modulo gratuito all'interno di T.P.S.I.T.) 4. Nuova ECDL Project Planning (curricolare per il quinto anno, a pagamento all'interno di Gestione Progetto) <p>Le certificazioni a pagamento saranno proposte agli alunni ad un costo che consenta all'istituto di coprire le sole spese "vive".</p> <p>Si prevede di attivare corsi di preparazione all'esame sia per gli studenti del primo biennio 8h, sia per gli studenti del secondo biennio e quinto anno 14h in entrambi le sedi dell'istituto e in base al numero delle adesioni.</p>
<p>A2. Obiettivi didattici e formativi in relazione al POF (in modo sintetico e schematico) :</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Aumento dell'offerta formativa ○ Conseguimento di certificazioni "spendibili" sia nel mondo del lavoro che in ambito universitario
<p>A3. Metodologia e strumenti (in modo sintetico e schematico) :</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Lezioni frontali con uso di presentazioni ○ Esercitazioni in laboratorio ○ Uso di piattaforme dedicate ○ Simulazione aula d'esame
<p>A4. Discipline coinvolte:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Tecnologie informatiche ○ Informatica ○ T.P.S.I.T. ○ Gestione Progetto

B → PARTECIPAZIONE

	Inizio a.s. (previsione)	Fine gennaio	Fine a.s.
B1. Classi coinvolte	Potenzialmente tutte		
B2. Numero iscritti	In base alle adesioni		
B3. Presenza (in %)	////////////////////		
B4. Interesse (in %)	////////////////////		

C → DOCUMENTAZIONE PRODOTTA (come verifica del raggiungimento degli obiettivi)

	Inizio a.s. (previsione)	Fine gennaio	Fine a.s.
C1. Cartacea: cartelloni, saggi, costruzione di un libro, ...			
C2. Multimediale: audio, video, presentazione in Power Point, ...			
C3. Mostre, presentazioni, forum, spettacoli,			
C4. Altro (specificare) Conseguimento della certificazione			X

D → SPESE (da pagare con il FIS)**D1. PREVENTIVO (inizio a.s.)**

	Numero (N)	Costo	Totale (1+2+3)
1. Ore <u>Frontali</u> previste	N = 44	(Nx35,00 €) 1540,00	1802,50
2. Ore <u>Non Frontali</u> previste	N = 15	(Nx17,50 €) 262,50	
3. Altro (specificare) :			

Allegati:

- Breve Relazione sul Progetto svolto
- Registro dei corsi

Roma, 22 settembre 2016

Firma
Gerardo Fariello