



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA

ISTITUTO COMPRENSIVO CASTELLABATE

Scuole dell'Infanzia, Scuole Primarie e Scuole Secondarie di Primo Grado dei Comuni di Castellabate e Perdifumo

Via F. Coppola snc - 84048 S. MARIA di CASTELLABATE (SA)

e-mail: saic8a0002@istruzione.it *PEC:* saic8a0002@pec.istruzione.it

Tel. 0974961097 *Fax* 0974960549 *Cod. Fisc.* 90021820650 *Cod. Min.* SAIC8A0002

voci	contenuti
Titolo	PROGETTO ECDL
Proponenti	Docenti: Lamanna Gerardo Posteraro MariaLuigia
Bisogni rilevati	<p>Un corretto utilizzo delle tecnologie È ormai indispensabile nella vita quotidiana di ognuno e, non a caso, la competenza digitale è una delle otto competenze chiave definite dal Parlamento europeo e dal Consiglio dell'Unione Europea cui deve tendere il sistema scolastico italiano. Da qui l'iniziativa del nostro Istituto, in prospettiva di un eventuale accreditamento dall'Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico (AICA) come Test Center (centro di esami) associato per il rilascio della certificazione ECDL, di inserire nel Piano dell'Offerta Formativa un percorso di studio extracurricolare che potenzi le conoscenze e le abilità digitali attraverso il conseguimento della Patente Europea di informatica (Nuova ECDL Full Standard).</p>
Destinatari	<p>Il progetto è diretto:</p> <ul style="list-style-type: none">• agli alunni delle classi quinte della S. P. per formare un gruppo di max 24 corsisti (tre per ogni classe) scelti con sorteggio tra le adesioni pervenute che si preparerà per affrontare l'esame di 1 dei 6 moduli previsti per l'acquisizione della certificazione Nuova ECDL Full Standard (modulo 1: Computer Essential); si potrà completare lo studio degli altri 6 moduli di esami previsti durante il ciclo di studi della S.S.1 G. per poi conseguire la certificazione Nuova ECDL Full Standard nell'ultimo anno di tale ordine scolastico. <p>N. B.</p> <ul style="list-style-type: none">• Gli alunni della Scuola Primaria che aderiranno al progetto dovranno versare l'importo per l'acquisto della skills card (tessera individuale che riporta i dati anagrafici del possessore e la validazione degli esami superati) e per il 1° modulo d'esame.• Gli alunni della S. S. I grado dovranno versare solo l'importo per i 6 moduli d'esame che sosterranno nei prossimi tre anni (due per ogni anno), in quanto sono già in possesso della skills card.

Finalità	<ul style="list-style-type: none"> • Vedere il computer come strumento di produzione personale e di gruppo con il quale svolgere attività diverse, come reperire, valutare, conservare, produrre, presentare e scambiare informazioni, nonché per comunicare e partecipare a reti collaborative tramite internet (Indicazioni 2012). • Utilizzare con dimestichezza e spirito critico le tecnologie della società dell'informazione per il lavoro, il tempo libero e la comunicazione (Indicazioni 2012); • Elevare le competenze digitali secondo uno standard riconosciuto in tutta Europa.
Obiettivi disciplinari	<p>Sono gli obiettivi definiti da AICA per il conseguimento della certificazione Nuova ECDL Full Standard.</p>
Contenuti	<p>Il percorso formativo è strutturato in sette moduli basati sul conseguimento di una o più certificazioni ciascuna delle quali attesta competenze diverse a livello quantitativo e qualitativo nell'ambito dell'ICT. Rispetto alla vecchia ECDL sono scomparsi i numeri dei moduli, anche per esaltare l'approccio tendenzialmente modulare delle certificazioni Nuova ECDL e la denominazione dei moduli è solo in inglese per sottolineare la vocazione comunitaria del progetto.</p> <p>Ogni modulo, ad eccezione del primo che ha anche una parte teorica, prevede momenti di lezione frontale alternati ad esercitazioni pratiche sul computer.</p> <p>Più precisamente, sono previsti i seguenti moduli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Computer Essential (Concetti di base del computer) 2. Online Essentials (Concetti fondamentali della rete) 3. Word processing (Elaborazione testi) 4. Spreadsheets Fogli elettronici 5. IT Security 6. Presentation (Strumenti di presentazione) 7. Online Collaboration
Metodi	<p>Lezioni in aula, esercitazioni nel laboratorio multimediale.</p>

Aspetti organizzativi	PERIODO: marzo/maggio
Tempi	<p>TOTALE ORE: un corso di 20 ore per gli alunni delle classi quinte di S. P. organizzato in 10 incontri della durata di 2 ore. Tali ore saranno destinate a lezioni frontali e relative esercitazioni pratiche individuali finalizzate al superamento degli esami. (Per i prossimi anni le ore di corso saranno n° 45 per i due moduli) Nella fase di partenza sarà avviata la procedura per operare come Test Center, cioè come sede di esami per le certificazioni delle competenze informatiche, e quindi sostenere gli esami in sede. Se i tempi di detta procedura dovessero allungarsi gli esami saranno sostenuti presso una struttura esterna: altra Scuola o Centri autorizzati Ai genitori degli alunni delle classi interessate sarà consegnato un modulo che riporterà dettagliatamente le procedure da seguire per aderire al progetto.</p>

Beni e servizi	<p>Spazi: Laboratorio di Informatica del plesso di scuola secondaria S. Maria; Eventuale Esperto esterno per il rilascio delle certificazioni collaboratore scolastico.</p>
Aspetti organizzativi	<p>Il gruppo dei corsisti delle classi quinte di S.P. potrà essere costituito da un massimo di 24 discenti;</p>
Costituzione gruppi di alunni	<p>2 docenti per il gruppo dei corsisti della S.P.;</p>
Numero docenti formatori	<p>1 Esperto esterno per la certificazione.</p>

Verifica valutazione	<ul style="list-style-type: none"> • L'acquisizione dei concetti teorici di base sarà accertata con questionari a scelta multipla, con valutazione automatica delle risposte – 1 punto per ogni risposta esatta; • L'acquisizione delle abilità e delle procedure operative relative ai moduli d'esame sarà accertata con esercitazioni pratiche – 1 punto per ogni esercizio svolto correttamente.
Costi per le famiglie degli alunni partecipanti	<ul style="list-style-type: none"> • Skills card: €..... (solo alunni scuola primaria); • singolo esame: €(si pagano prima di sostenere ciascun esame). <p>Il versamento delle somme su indicate va fatto sul conto corrente della banca con la quale la scuola ha stipulato il servizio di cassa, specificando la causale: Acquisto skills card e/o esami Nuova ECDL Full Standard.</p> <p>Per sostenere gli esami bisogna avere con sé, <u>pena esclusione</u>, un valido documento di riconoscimento.</p>
Documentazione	<ul style="list-style-type: none"> • La documentazione cartacea ed elettronica, relativa alla procedura amministrativa, ai corsi e agli esami, sarà conforme a quanto richiesto da AICA. • Modalità di pubblicizzazione all'esterno: <ul style="list-style-type: none"> ○ sito della scuola

Nota 3
Preventivo di spesa (le voci)

Costi strumentali	<ul style="list-style-type: none"> • Compenso ai docenti 	<ul style="list-style-type: none"> • N° 20 ore di attività d'insegnamento per i docenti coinvolti con la classe dei corsisti di S.P.; • compenso forfettario al docente esaminatore test center. 	
--------------------------	--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> • Compenso al personale ATA 	<ul style="list-style-type: none"> • N. 20 ore per il progetto di Scuola Primaria 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Materiale di facile consumo 	<ul style="list-style-type: none"> • N 5 risme di carta gr 80; • N. 2 risme cartoncini bianchi 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Materiale di facile consumo 	<ul style="list-style-type: none"> • N 2 serie cartucce per stampante marca: 	
			TOTALE

Castellabate, 16/10/2017.....

I Docenti

Basiliana

Mariolino