



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per Interventi in materia di edilizia
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO - FESR

MIUR

L.I.S.S. Alfano da Termoli

SCHEDE UNITÀ FORMATIVA

DENOMINAZIONE	CERIFICAZIONE DELLE COMPETENZE CLASSI SECONDE	
DESTINATARI	N. 11 docenti	
TUTOR	Prof. Rocco CARUSO	
AREA FORMATIVA COINVOLTA (inserire una X a sinistra delle voci da selezionare)		Autonomia organizzativa e didattica
	X	Didattica per competenze, innovazione metodologica e competenze di base
	X	Competenze digitali e nuovi ambienti per l'apprendimento
		Competenze di lingua straniera
		Inclusione e disabilità
		Coesione sociale e prevenzione del disagio giovanile
	X	Integrazione, competenze di cittadinanza e cittadinanza globale
		Scuola e lavoro
OBIETTIVI DI RIFERIMENTO (inserire una X a sinistra delle voci da selezionare)	X	P1 - Aumentare il livello di correlazione tra voto della classe e punteggio nelle prove standardizzate nazionali
	X	P2 - Sviluppare le competenze chiave, di cittadinanza e disciplinari degli studenti
	X	ALF 1 - Valorizzazione e potenziamento delle competenze linguistiche
	X	ALF 2 - Potenziamento delle competenze matematico-logiche e scientifiche
	X	ALF 3 - Sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica
	X	ALF 4 - Potenziamento delle discipline motorie e sviluppo di comportamenti ispirati a uno stile di vita sano
	X	ALF 5 - Sviluppo delle competenze digitali degli studenti, con particolare riguardo al pensiero computazionale
	X	ALF 6 - Potenziamento delle metodologie laboratoriali e delle attività di laboratorio
	ALF 7 - Incremento dell'alternanza scuola-lavoro nel secondo ciclo di istruzione	
X	ALF 8 - Valorizzazione di percorsi formativi individualizzati e coinvolgimento degli studenti	

LICEO SCIENTIFICO STATALE "ALFANO DA TERMOLI"
con liceo scientifico, opzione scienze applicate e sez. a indirizzo sportivo
Viale Trieste, 10 86039 Termoli Tel. 0875-706493 Fax 0875-702223

LICEO CLASSICO STATALE "G. PERROTTA"
Via Asia, 2 86039 Termoli Tel. 0875-82175 Fax 0875-706559
email: segreteria.classico@iissalfano.gov.it

www.iissalfano.gov.it
E-mail: cbis022008@istruzione.it - segreteria@iissalfano.gov.it
Pec: cbis022008@pec.istruzione.it
Cod. fiscale 91049580706

OBIETTIVI SPECIFICI	<p>Graduale introduzione di sistemi e strumenti per la valutazione e la certificazione delle competenze attraverso:</p> <p>a) progettazione di compiti autentici (prima disciplinari e in seguito pluridisciplinari per assi) e delle relative rubriche di valutazione per le classi prime</p> <p>b) sperimentazione in classe</p> <p>c) raccolta e diffusione di materiali</p>
CONTENUTI	<p>-La didattica per competenze e le nuove competenze chiave europee</p> <p>-Definizione e caratteristiche del compito autentico</p> <p>-Le rubriche di valutazione</p> <p>-Format di progettazione</p> <p>-Revisione del modello di certificazione</p> <p>-Modalità e tempi della sperimentazione</p> <p>-Modalità e tempi di monitoraggio</p> <p>-Modalità e tempi della rendicontazione e diffusione</p> <p>-Utilizzo di Google classroom per lo scambio e la raccolta dei materiali</p>
PERCORSO FORMATIVO	<p>L' Unità Formativa comprende in modo integrato: (da integrare con l'attività svolta da ogni gruppo)</p> <p>L' Unità Formativa comprende in modo integrato:</p> <p>-attività di ricerca-azione in gruppo: n. 7 ore</p> <p>-sperimentazione didattica documentata. n.6 ore</p> <p>-attività di approfondimento personale: n. 5 ore</p> <p>-attività di progettazione: n. 5 ore</p> <p>-attività di documentazione e di restituzione/rendicontazione con ricaduta nell'istituto: n. 2 ore</p>
TEMPI E ARTICOLAZIONE DEL PERCORSO	<p>Tra settembre 2019 e aprile 2020 riunioni del gruppo interdipartimentale</p> <p>Nei mesi di novembre e marzo/aprile sperimentazione</p> <p>Mese di maggio rendicontazione</p>
MATERIALI PRODOTTI	
MONITORAGGIO E VALUTAZIONE (inserire una X a sinistra delle voci da selezionare)	Sono previsti monitoraggi in itinere tramite:
	<input checked="" type="checkbox"/> registrazione delle presenze
	<input checked="" type="checkbox"/> rilevazione del grado di soddisfazione relativamente alla qualità dei materiali disponibili per lo studio e la ricerca;
	La valutazione finale ha per oggetto:
	<input checked="" type="checkbox"/> adeguatezza degli obiettivi didattici, della struttura del progetto, dei contenuti e delle metodologie didattiche e formative
	<input checked="" type="checkbox"/> risorse umane utilizzate e documentazione fornita
	<input checked="" type="checkbox"/> strumenti operativi prodotti
	<input checked="" type="checkbox"/> qualità del percorso formativo
	<input checked="" type="checkbox"/> soddisfazione dei partecipanti, docenti e tutor
<input checked="" type="checkbox"/> criticità riscontrare per quanto riguarda la docenza, gli aspetti logistici, etc.	

<p>PROSPETTIVE DI SVILUPPI SUCCESSIVI (scalabilità, replicabilità, attività formative successive, ricadute didattiche a livello di classe e di istituto)</p>	<p>Le prospettive di replicabilità sono garantite dai dipartimenti disciplinari che si occuperanno della standardizzazione e della diffusione dei materiali prodotti.</p> <p>I docenti che hanno partecipato si configureranno come punti di riferimento per i colleghi e potranno trasferire l'esperienza supportandoli e collaborando nella realizzazione delle future attività.</p> <p>Produzione di documentazione: format progettuali significativi; questionario per la valutazione della ricaduta didattica.</p> <p>I prodotti potranno essere utilizzati da tutti i docenti grazie alle loro caratteristiche di trasferibilità, alla loro condivisione nella piattaforma dedicata e alla pubblicazione sul sito dell'Istituto.</p>
---	--