



ISTITUTO COMPRENSIVO "L. DA VINCI" - ABBADIA S.SALVATORE (SI)

Scuole dell'infanzia: Abbadia S.Salvatore – Vivo d'Orcia – Castiglione d'Orcia

Scuole Primarie Abbadia S.Salvatore – Castiglione d'Orcia

Scuole Secondarie di 1° grado: Abbadia S.Salvatore – Castiglione d'Orcia

C.M. SIIC81500V – C.F. 90013540522

Via Hamman, 100 – 53021 Abbadia S.Salvatore (SI) – Tel.: 0577/778133 – Fax: 0577/777401

E-mail: icabbadia@libero.it - SIIC81500V@istruzione.it - siic81500v@pec.istruzione.it

MODULO PRESENTAZIONE PROGETTO POF Parte 1

DATI IDENTIFICATIVI DEL PROGETTO

Titolo del progetto:	Centri Scolastici Digitali Toscani		
Area Progettualità:	<i>Nuove Tecnologie</i>		
Docente referente:	Immacolata Esposito		
Destinatari:	Alunni e docenti delle classi I A – I B – II B		
Durata ore:	40	Periodo:	novembre - maggio
Descrizione sintetica:	<ul style="list-style-type: none">• Il progetto "Centri Scolastici Digitali" promuove:• l'innovazione didattica - metodologica;• la formazione e l'aggiornamento del personale docente;• l'interazione degli studenti in ambienti di apprendimento digitali;• la produzione/fruizione di lezioni multimediali/learning objects per l'apprendimento significativo delle competenze;• la comunicazione tra le famiglie e l'amministrazione scolastica;• attraverso l'integrazione delle tecnologie informatiche e la digitalizzazione nei processi di insegnamento/apprendimento, nella gestione amministrativa dell'istituzione scolastica e nei rapporti con il territorio.		
Descrizione analitica:	<p>Il progetto voluto dalla comunità montana, dalla regione Toscana e dall'Indire mira a modificare gli ambienti di apprendimento in modo da renderli adeguati alle esigenze della società dell'informazione e della comunicazione e in linea con lo spirito e gli obiettivi dell'Agenda Digitale Italiana. Quest'azione di innovazione della didattica mira a favorire la trasformazione del modello organizzativo didattico, promuovendo ruoli attivi degli studenti, in modo da garantire il processo di costruzione delle competenze, superando i parametri tradizionali di organizzazione dello spazio e del tempo a scuola e a casa. Favorire l'implementazione delle tecnologie per la realizzazione di reti didattiche e ambienti di apprendimento nelle scuole di montagna e di piccole isole. I docenti coinvolti, ognuno nella propria disciplina, realizzeranno prodotti</p>		

	<p>multimediali che raccoglieranno a fine anno scolastico e costituirà la documentazione del lavoro svolto.</p>
<p>Obiettivi:</p>	<p>Gli obiettivi specifici che il progetto “Centri Scolastici Digitali” si propone di raggiungere sono articolati in due direttrici:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. alunni: implementare l’apprendimento delle competenze attraverso il web; promuovere l’inclusione delle disabilità e degli alunni stranieri mediante l’uso di software per l’apprendimento attraverso canali di apprendimento non verbali , mappe concettuali per DSA, font specifici per la dislessia, dizionari multilingue ecc...; 2. docenti: garantire l’aggiornamento relativo alle strategie e alle metodologie didattiche digitali, mediante la partecipazione a webinar, seminari, corsi di formazione permanenti erogati da enti accreditati dal MIUR; fruire di tutte le sezioni attivate del registro elettronico anche per comunicare in maniera efficace con i genitori degli studenti e con i colleghi dello stesso ordine scolastico e le figure di sistema.
<p>Risultati attesi:</p>	<p>I risultati attesi sono:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. alunni: motivati all’apprendimento e alla soluzione creativa di situazioni problematiche, formati per quanto attiene alle competenze del XXI secolo; 2. docenti: competenti a valorizzare la propria esperienza di insegnamento attraverso le nuove tecnologie, implementando le capacità comunicative e di personalizzazione dei percorsi di apprendimento.
<p>Modalità di valutazione</p>	<p>Questionario alunni, docenti, famiglie</p>

Abbadia San Salvatore, 14 novembre 2016

Il docente referente

Immacolata Esposito