

<b>AMBITI</b> <b>FORMAZIONE INTERNA, COINVOLGIMENTO DELLA COMUNITÀ SCOLASTICA,</b> <b>CREAZIONE DI SOLUZIONI INNOVATIVE</b>	
INTERVENTI	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ elaborazione di un questionario di monitoraggio delle attività digitali già in atto e rilevazione del livello di competenze digitali acquisite</li> <li>❖ pubblicizzazione e socializzazione delle finalità del PNSD con il corpo docente.</li> <li>❖ sito web scuola: adeguamento alla normativa, inserimento sezione dedicata al PNSD, pubblicazione delle buone pratiche messe già in atto nella scuola, elenco siti utili per la didattica innovativa, lavori prodotti dagli alunni, informazioni su corsi online.</li> <li>❖ creazione di rete con altri animatori del territorio e con la rete nazionale</li> <li>❖ formazione specifica per Animatore Digitale.</li> <li>❖ inventario di tutto il materiale digitale dell'istituto.</li> <li>❖ pubblicizzazione presso il corpo docente e studentesco di corsi formativi, workshop, incontri relativi alle seguenti tematiche:             <ul style="list-style-type: none"> <li>• competenze informatiche di base</li> <li>• uso del registro elettronico del docente e introduzione del registro elettronico di classe</li> <li>• uso delle Google Apps</li> <li>• uso del coding nella didattica.</li> <li>• uso degli strumenti da utilizzare per una didattica digitale integrata.</li> <li>• uso di applicazioni utili per l'inclusione.</li> <li>• uso di applicazioni specifiche per l'insegnamento delle lingue.</li> <li>• utilizzo spazi Drive condivisi.</li> <li>• Flipped Classroom</li> <li>• uso di strumenti per la realizzazione di digital storytelling, test, web quiz.</li> <li>• sicurezza e cyberbullismo, la scuola digitale project-based</li> </ul> </li> <li>❖ Monitoraggio attività e rilevazione del livello di competenze digitali acquisite (negli anni successivi)</li> <li>❖ Workshop per tutti i docenti inerenti:             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ l'utilizzo di testi digitali</li> <li>○ l'adozione di metodologie didattiche innovative</li> <li>○ la creazione e validazione di object learning</li> <li>○ utilizzo di pc, tablet e Lim nella didattica quotidiana.</li> <li>○ strumenti e metodologie per l'inclusione degli studenti con bisogni speciali</li> <li>○ strumenti e metodologie per l'inclusione di studenti di origine straniera</li> </ul> </li> <li>❖ coinvolgimento di tutti i docenti all'utilizzo di testi digitali.</li> <li>❖ sperimentazione e diffusione di metodologie e processi di didattica attiva e collaborativa.</li> <li>❖ promozione della costruzione di laboratori per stimolare la creatività.</li> <li>❖ implementazione dell'utilizzo di archivi cloud.</li> <li>❖ implementazione del sito internet della scuola.</li> <li>❖ coordinamento con le figure di sistema e con gli operatori tecnici.</li> <li>❖ ricognizione dell'eventualità di nuovi acquisti.</li> <li>❖ realizzazione di una comunità anche on line con famiglie e territorio, attraverso servizi digitali che potenzino il ruolo del sito web della scuola e favoriscano il processo di dematerializzazione del dialogo scuola-famiglia (coinvolgimento dell'Associazione Genitori)</li> <li>❖ diffusione di nuove modalità di educazione ai media con i media.</li> </ul>