



Istituto Comprensivo Statale di Diso

Scuola dell' Infanzia - Scuola Primaria - Scuola Secondaria di 1° grado

Via Roma n. 69, fraz. Marittima - 73030 Diso (Lecce)

Sedi: Andrano - Castiglione - Castro - Diso - Marittima

c.m.: LEIC8AP00X - c.f.: 92025260750 tel.: 0836922368 - mail: leic8ap00x@istruzione.it - pec: leic8ap00x@pec.istruzione.it

sito web: www.icdiso.gov.it

Piano di intervento per la Scuola Digitale

Animatore Digitale

Dott.ssa Silvia ACCOGLI

Premessa

L'Animatore Digitale, secondo quanto previsto dal PNSD quale figura di sistema rivolta al coordinamento (e non al supporto tecnico), è la figura la cui azione (cfr. azione #28 del PNSD) è rivolta a:

FORMAZIONE INTERNA, COINVOLGIMENTO DELLA COMUNITA' SCOLASTICA, CREAZIONE DI SOLUZIONI INNOVATIVE.

Coerentemente con quanto previsto dal PNSD (Azione #28), in qualità di Animatore Digitale dell'Istituto, la sottoscritta presenta la propria proposta di piano di intervento:

AMBITO FORMAZIONE INTERNA <i>(stimolare la formazione interna alla scuola negli ambiti del PNSD, attraverso l'organizzazione di laboratori formativi (senza essere necessariamente un formatore), favorendo l'animazione e la partecipazione di tutta la comunità scolastica alle attività formative, come ad esempio quelle organizzate attraverso gli snodi formativi.)</i>	
FASE DI AVVIO: anno scolastico 2015-16	TRIENNIO (a.s. 2016-19)
<ul style="list-style-type: none">• Pubblicizzazione e socializzazione delle finalità del PNSD con il corpo docente.• Somministrazione di un questionario ai docenti per rilevare, analizzare e determinare i diversi livelli partenza al fine di organizzare corsi di formazione ad hoc per acquisire le competenze di base informatiche e/o potenziare quelle già esistenti.• Supporto all'impiego delle tecnologie nella didattica da parte dell'animatore digitale• Supporto all'utilizzo del registro elettronico• Partecipazione a bandi nazionali, europei ed internazionali.	<ul style="list-style-type: none">• Formazione base e/o avanzata per l'uso degli strumenti tecnologici già presenti a scuola.• Formazione base dei docenti all'uso delle LIM.• Formazione base e avanzata sulle metodologie e sull'uso degli ambienti per la Didattica digitale integrata.• Supporto all'utilizzo del registro elettronico per i nuovi docenti• Supporto all'impiego delle tecnologie nella didattica da parte dell'animatore digitale• Formazione per gli studenti e le famiglie sulla cittadinanza digitale.• Creazione da parte di ogni docente del proprio e-portfolio.• Sperimentazione e diffusione di metodologie e processi di didattica attiva e collaborativa.• Coinvolgimento di tutti i docenti all'utilizzo di testi digitali e all'adozione di metodologie didattiche innovative.• Utilizzo di pc, tablet e Lim nella didattica quotidiana.• Organizzazione della formazione anche secondo nuove modalità: utilizzo nella scuola primaria delle ore di programmazione per avviare in forma di ricerca-azione l'aggiornamento sulle tematiche del digitale• Coinvolgimento di tutti i docenti all'utilizzo di testi digitali. Elaborazione di lavori in team e di coinvolgimento della comunità (famiglie, associazioni, ecc.).• Creazione di reti e consorzi sul territorio, a livello nazionale e internazionale.• Realizzazione di programmi formativi sul digitale a favore di studenti, docenti, famiglie, comunità.• Utilizzo dati (anche INVALSI, valutazione, costruzione di questionari) e rendicontazione sociale (monitoraggi).• Studio di soluzioni tecnologiche da sperimentare e su cui formarsi per gli anni successivi.• Partecipazione a bandi nazionali, europei ed internazionali.

AMBITO COINVOLGIMENTO DELLA COMUNITA' SCOLASTICA <i>(favorire la partecipazione e stimolare il protagonismo degli studenti nell'organizzazione di workshop e altre attività, anche strutturate, sui temi del PNSD, anche attraverso momenti formativi aperti alle famiglie e ad altri attori del territorio, per la realizzazione di una cultura digitale condivisa)</i>	
FASE DI AVVIO: anno scolastico 2015-16	TRIENNIO (a.s. 2016-19)
<ul style="list-style-type: none"> • Pubblicizzazione e socializzazione delle finalità del PNSD con il corpo docente. • Partecipazione nell'ambito del progetto "Programma il futuro" all'Ora del Codice della scuola Primaria e Secondaria di Primo Grado. • Organizzazione e partecipazione al Safer Internet Day. • Creazione di una sezione del sito internet della scuola dedicata al PNSD. 	<ul style="list-style-type: none"> • Utilizzo di un Cloud d'Istituto per la condivisione di attività e la diffusione delle buone pratiche e implementazione. • Partecipazione nell'ambito del progetto "Programma il futuro" all'Ora del Codice della scuola Primaria e Secondaria di Primo Grado. • Organizzazione e partecipazione al Safer Internet Day. • Aggiornamento, integrazione e implementazione della sezione del sito dedicata al PNSD. • Realizzazione di ambienti di apprendimento per la didattica digitale integrata e ricognizione dell'eventualità di nuovi acquisti. • Promozione della costruzione di laboratori per stimolare la creatività. • Realizzazione di una biblioteca scolastica come ambiente mediale. • Gestione della sicurezza dei dati anche a tutela della privacy. • Sperimentazione di soluzioni digitali hardware e software sempre più innovative. • 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 l'interazione immediata scuola-famiglia. • Nuove modalità di educazione ai media con i media. • Coordinamento con le figure di sistema.

AMBITO CREAZIONE DI SOLUZIONI INNOVATIVE

(individuare soluzioni metodologiche e tecnologiche sostenibili da diffondere all'interno degli ambienti della scuola (es. uso di particolari strumenti per la didattica di cui la scuola si è dotata; la pratica di una metodologia comune; informazione su innovazioni esistenti in altre scuole; un laboratorio di coding per tutti gli studenti), coerenti con l'analisi dei fabbisogni della scuola stessa, anche in sinergia con attività di assistenza tecnica condotta da altre figure.)

FASE DI AVVIO: anno scolastico 2015-16	TRIENNIO (a.s. 2016-19)
<ul style="list-style-type: none">• Ricognizione della dotazione tecnologica di Istituto e sua eventuale implementazione.• Introduzione al coding• Esplorazione di siti dedicati per soluzioni innovative.	<ul style="list-style-type: none">• Ricognizione della dotazione tecnologica di Istituto e sua eventuale implementazione.• Selezione e presentazione di Siti dedicati, App, Software e Cloud per la didattica.• Presentazione di strumenti di condivisione, di repository, di documenti, forum e blog e classi virtuali.• Educazione ai media e ai social network.• Sviluppo del pensiero computazionale.• Ricerca, selezione, organizzazione di informazioni.• Coordinamento delle iniziative digitali per l'inclusione.• Orientamento per la gestione della carriera digitale.• Cittadinanza digitale.• Esplicitazione della competenza digitale nel curriculum verticale di scuola e nei diversi ambiti disciplinari.• Qualità dell'informazione, copyright e privacy.• Azioni per colmare il divario digitale femminile.• Costruzione di curricula digitali.• Introduzione alla robotica educativa.• Aggiornare il curriculum di tecnologia.• Fare coding.• Educare al saper fare: making, creatività e manualità.• Risorse educative aperte e costruzione di contenuti digitali.• Collaborazione e comunicazione in rete: dalle piattaforme digitali scolastiche alle comunità virtuali di pratica e di ricerca.• Creazione di aule 2.0 e 3.0.