

# Piano Nazionale Scuola Digitale

Come previsto dalla Legge 107/2015 di riforma del sistema dell'Istruzione all'art. 1 comma 56, il MIUR, con D.M. n. 851 del 27.10.2015, ha adottato il Piano Nazionale Scuola Digitale. Non solo una dichiarazione di intenti, ma una vera e propria sfida organizzativa, culturale, pedagogica, sociale e generazionale. Saranno gli "animatori digitali" di ogni scuola, insieme ai dirigenti scolastici e ai direttori amministrativi, adeguatamente formati su tutti i suoi contenuti, ad animare ed attivare le politiche innovative contenute nel Piano e a coinvolgere tutto il personale, oltre che gli studenti e le loro famiglie.

## **Obiettivi del PNSD**

- 1) sviluppo delle competenze digitali degli studenti,
- 2) potenziamento degli strumenti didattici e laboratoriali necessari a migliorare la formazione e i processi di innovazione delle istituzioni scolastiche,
- 3) adozione di strumenti organizzativi e tecnologici per favorire la governance, la trasparenza e la condivisione di dati,
- 4) formazione dei docenti per l'innovazione didattica e lo sviluppo della cultura digitale,
- 5) formazione del personale amministrativo e tecnico per l'innovazione digitale nell'amministrazione,
- 6) potenziamento delle infrastrutture di rete,
- 7) valorizzazione delle migliori esperienze nazionali,
- 8) definizione dei criteri per l'adozione dei testi didattici in formato digitale e per la diffusione di materiali didattici anche prodotti autonomamente dalle scuole.

Per facilitare questo processo di cambiamento, nell'I.C. G. TOMASI DI LAMPEDUSA DI GRAVINA DI CATANIA è stato individuato come Animatore Digitale l'ins.N.Di Pietro, che ha la funzione di coordinare la diffusione dell'innovazione digitale a scuola e le attività del PNSD. Si tratta, quindi, di una figura di sistema e non di un supporto tecnico.

## **AMBITO INTERVENTI A.S 2019/2020 FASE PRELIMINARE**

### **Formazione interna**

- Elaborazione di un questionario di monitoraggio delle attività digitali già in atto e rilevazione del livello di competenze digitali acquisite
- Elaborazione e pubblicazione sul sito della scuola degli esiti dell'indagine conoscitiva e relative considerazioni sulle azioni successive da attuare.
- Pubblicizzazione e socializzazione delle finalità del PNSD con il corpo docente e delle azioni inserite nel PTOF, nel PdM e nel RAV.
- Creazione di rete con altri animatori del territorio

### **Coinvolgimento della comunità scolastica**

- Creazione di un gruppo di lavoro. Ripartizione compiti.
- Sito web scuola: adeguamento alla normativa, 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.
- Creazione sul sito istituzionale della scuola di uno spazio dedicato al PNSD per informare sul piano e sulle iniziative della scuola

## **AMBITO: FORMAZIONE INTERNA**

- ❖ Partecipazione dell'animatore digitale ad eventi informativi/formativi sul tema
- ❖ della didattica digitale;
- ❖ Pianificazione di azioni per la formazione avanzata dei docenti sull'uso didattico degli strumenti tecnologici;
- ❖ Coinvolgimento di tutti i docenti all'utilizzo di risorse e strumenti digitali e all'adozione di metodologie didattiche innovative;
- ❖ Segnalazione di bandi e opportunità formative in ambito di metodologie didattiche innovative attraverso l'uso di strumenti digitali
- ❖ Formazione sull'uso del registro elettronico del docente come strumento di comunicazione con le famiglie, gli studenti e la gestione della programmazione didattica e della modulistica docente;
- ❖ Formazione sull'uso della piattaforma FIDENIA il social learning dedicato alla didattica per creare classi virtuali, condividere risorse, realizzare contenuti multimediali, assegnare verifiche e dialogare con docenti e studenti e famiglie;
- ❖ Formazione sull'uso degli strumenti da utilizzare per una didattica digitale integrata e per per l'inclusione;
- ❖ Formazione per utilizzo spazi Drive condivisi.
- ❖ Azione di segnalazione di eventi / opportunità formative in ambito digitale