



## Piano di intervento per la Scuola Digitale

Il Piano Nazionale Scuola Digitale (PNSD) è il documento di indirizzo del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca per il lancio di una strategia complessiva di innovazione della scuola italiana per un nuovo posizionamento del suo sistema educativo nell'era digitale.

E' un'azione fondamentale della Legge 107/2015 che persegue l'innovazione del sistema scolastico e le opportunità dell'educazione digitale.

Il Piano è strutturato su quattro nuclei fondamentali: strumenti, competenze e contenuti, formazione, accompagnamento.

### Strumenti

Sono le condizioni che abilitano le opportunità della società dell'informazione e mettono le scuole nelle condizioni di praticarle (accesso, qualità degli spazi e degli ambienti di apprendimento, identità digitale e amministrazione digitale)

- **accesso:** favorire l'accesso e la connessione attraverso fibra ottica, connettività e cablaggio interno delle scuole
- **spazi e ambienti di apprendimento:** coniugare la crescente disponibilità di tecnologie a competenze abilitanti. Creare ambienti di apprendimento che facilitino apprendimenti attivi e laboratoriali. Sviluppare nuovi modelli di interazione didattica che utilizzino la tecnologia
- **amministrazione digitale:** gestione dell'organizzazione scolastica e rafforzamento di servizi digitali innovativi sul territorio
- **identità digitale:** dare un profilo digitale ad ogni persona della scuola

### Competenze e contenuti

- **competenze degli studenti:** rafforzare le competenze relative alla comprensione e alla produzione di contenuti complessi e articolati, anche all'interno dell'universo comunicativo

digitale; potenziare l'alfabetizzazione informativa e digitale; valutare attentamente il ruolo dell'informazione e dei dati nello sviluppo di una società interconnessa basata sulle conoscenze e sull'informazione; costruire rapporti tra creatività digitale, impresa e mondo del lavoro; introdurre al pensiero logico e computazionale e familiarizzare con gli aspetti operativi delle tecnologie informatiche; portare ad essere utenti consapevoli di ambienti e strumenti digitali, ma anche produttori, creatori, progettisti. I docenti in questo processo sono facilitatori di percorsi didattici innovativi.

- **digitale, imprenditorialità e lavoro:** sviluppo di competenze trasversali: problem solving, pensiero laterale e capacità di apprendere.
- **contenuti digitali:** creare le giuste condizioni, sia tecniche che di accesso, per cui i contenuti digitali passino da eccezione a regola nella scuola; realizzazione di archivi digitali scolastici

### **Formazione del personale**

Il PNSD prevede la realizzazione di un percorso di formazione pluriennale centrato sull'innovazione didattica, tenendo conto delle tecnologie digitali come sostegno per la realizzazione di nuovi paradigmi educativi e come mezzo per la progettazione operativa delle attività. L'obiettivo è quello di passare da una scuola della trasmissione a quella dell'apprendimento.

### **Accompagnamento**

L'azione di accompagnamento secondo il PNSD si attua attraverso la nomina di un **Animatore Digitale** in ogni Istituto, la formazione interna, il coinvolgimento della comunità scolastica, la creazione di soluzioni innovative.

### **Animatore Digitale**

L'Animatore Digitale è un docente che, insieme al Dirigente Scolastico e al Direttore Amministrativo, avrà il compito di coordinare la diffusione dell'innovazione digitale nell'ambito delle azioni previste dal POF triennale e le attività del Piano Nazionale Scuola Digitale.

Individuato dal Dirigente Scolastico di ogni Istituto sarà fruitore di una formazione specifica affinché possa (rif. Prot. N° 17791 del 19/11/2015) *“favorire il processo di digitalizzazione delle scuole nonché diffondere le politiche legate all'innovazione didattica attraverso azioni di accompagnamento e di sostegno sul territorio del piano PNSD”*.

Si tratta quindi di una figura di sistema e non di supporto tecnico (su quest'ultimo infatti il PNSD prevede un'azione finanziata a parte per la creazione di un Pronto Soccorso Tecnico, la #26, le cui modalità attuative devono ancora essere dettagliate).

Il Miur chiede alla figura dell'Animatore Digitale di poter sviluppare progettualità sui seguenti ambiti (cfr. Azione #28 del PNSD):

**Formazione interna:** stimolare la formazione interna alla scuola sui temi del PNSD, attraverso l'organizzazione e la coordinazione di laboratori formativi favorendo l'animazione e la partecipazione di tutta la comunità scolastica alle attività formative.

**Coinvolgimento della comunità scolastica:** favorire la partecipazione e stimolare il protagonismo degli studenti nell'organizzazione di attività, anche strutturate, sui temi del PNSD, anche aprendo i momenti formativi alle famiglie e ad altri attori del territorio, per la realizzazione di una cultura digitale condivisa.

**Creazione di soluzioni innovative:** individuare soluzioni metodologiche e tecnologiche sostenibili da diffondere all'interno degli ambienti della scuola coerenti con l'analisi dei fabbisogni della scuola stessa, anche in sinergia con attività di assistenza tecnica condotta da altre figure (es. uso di particolari strumenti per la didattica di cui la scuola si è dotata, uso di software didattici, uso di applicazioni web per la didattica e la professione, pratica di una metodologia comune basata sulla condivisione via cloud, informazione su percorsi di innovazione e progetti esistenti in altre scuole e agenzie esterne).



## Piano di intervento

Coerentemente con quanto previsto dal PNSD (azione #28), l'animatore digitale dell'Istituto, coadiuvato dal Team per l'innovazione, presenta il proprio piano di intervento suddiviso nel triennio e inserito nel Piano Triennale dell'Offerta Formativa (PTOF).



### Team per l'innovazione digitale



- De Napoli Michele (Animatore Digitale)
- Bonifati Rita (docente)
- Covucci Francesco (docente)
- Rizzo Gennaro (docente)
- Garofalo Patrizia (ATA)
- Mele Nicolino (ATA)
- Lauria Francesco (Assistente Tecnico)

### Azioni intraprese dalla scuola



- Nomina dell' Animatore Digitale
- Istituzione del *team per l'innovazione digitale*
- Partecipazione alla formazione specifica per l'Animatore Digitale per il Team per l'Innovazione Digitale come previsto dalla legge
- Partecipazione dell'A.D. a comunità di pratica in rete con altri animatori del territorio e con la rete nazionale
- Redazione di un Piano Digitale per il PTOF d'Istituto
- Pubblicizzazione e condivisione delle finalità del PNSD con il corpo docente

- Creazione sul sito istituzionale della scuola di uno spazio dedicato al PNSD per informare sul piano e sulle iniziative della scuola
- Sostegno ai docenti nell'uso di strumenti informatici, sussidi didattici, software educativi e applicazioni web utili per la didattica e la professione
- Coordinamento delle figure tecniche destinate alla manutenzione delle attrezzature della scuola
- Partecipazione alla settimana del PNSD
- Organizzazione del concorso "A GARA DI PNSD", al quale hanno partecipato singoli studenti, gruppi di alunni e intere classi, con la realizzazione di presentazioni multimediali e pubblicazione sul Web del video vincitore
- Partecipazione al concorso nazionale "Uno spot per il dialogo 2016", con il video "C'è una storia che insegna a non aver paura", classificatasi al primo posto
- Collaborazione alla realizzazione dell'aula 3.0
- Collaborazione alla progettazione, manutenzione e aggiornamento del sito istituzionale della scuola
- Pubblicizzazione dei progetti e dei concorsi per gli alunni connessi alle tecnologie della comunicazione
- Partecipazione alle olimpiadi di Informatica

## Azioni di prossima attuazione



- Realizzazione di un *cloud* di istituto basato sulle *Google Apps For Education*
- Partecipazione alle olimpiadi di problem solving
- Predisposizione di un questionario informativo-valutativo per la rilevazione delle conoscenze-competenze tecnologiche e per l'individuazione dei bisogni sui tre ambiti del PNSD (strumenti, curriculum, formazione) da somministrare online con raccolta automatica dei dati e statistiche
- Ricognizione e mappatura delle attrezzature presenti nella scuola
- Regolamentazione dell'uso delle attrezzature della scuola
- Creazione e aggiornamento di una pagina dedicata alla formazione dei docenti sul sito della scuola
- Creazione e aggiornamento di una pagina dedicata al software didattico free sul sito della scuola

- Coinvolgimento di esperti informatici esterni nei percorsi di formazione sul tema della sicurezza sul Web
  - Fornitura di software open source, in particolare per i computer e le LIM della scuola attraverso il sito internet istituzionale
  - Produzione di documentazione digitale per l'alfabetizzazione al PNSD d'istituto
  - *Repository* con elenco di siti, app e tutto ciò che può servire ai docenti per la didattica e la formazione in servizio
- 

- **Piano Nazionale Scuola Digitale**
- **Formazione PNSD**
- **Schoolkit**
- **La formazione per il PNSD 2016-2017 (PDF)**