

“Che un Fatati sia plurale può anche darsi anzi si dà.
Ma Felice è singolare: Singolare rimarrà.”



AZIONICOERENTICONILPIANONAZIONALESCUOLADIGITALE

PREMESSA

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 strategia complessiva di innovazione della scuola, come pilastro fondamentale del disegno riformatore delineato dalla legge. Si tratta di un'opportunità di innovare la scuola, adeguando non solo le strutture e le dotazioni tecnologiche a disposizione degli insegnanti e dell'organizzazione, ma soprattutto le metodologie didattiche e le strategie usate con gli alunni in classe.

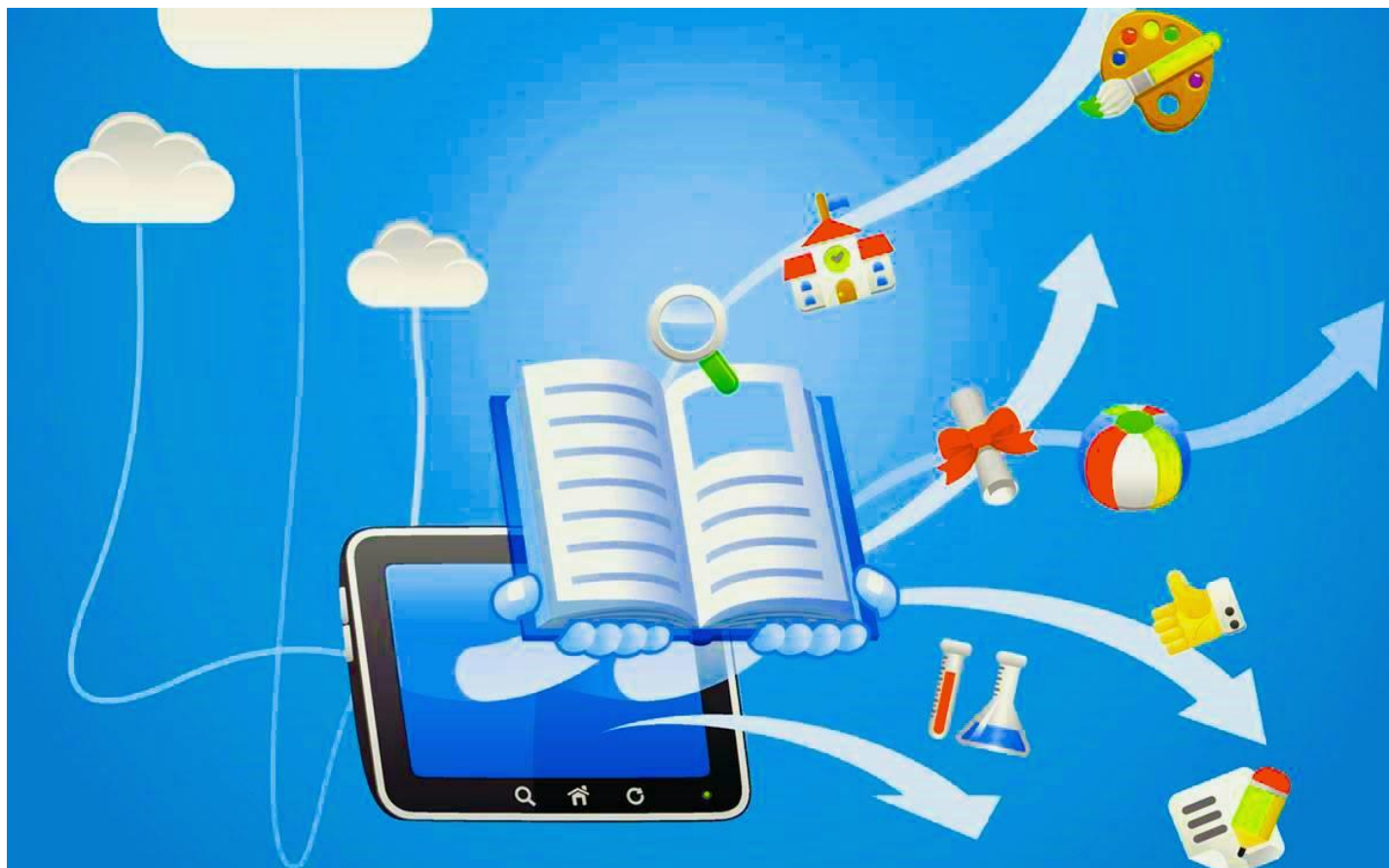
Obiettivi del PNSD

- sviluppo delle competenze digitali degli studenti,
- potenziamento degli strumenti didattici e laboratoriali necessari a migliorare la formazione e i processi di innovazione delle istituzioni scolastiche,
- adozione di strumenti organizzativi e tecnologici per favorire la *governance*, la trasparenza e la condivisione di dati,
- formazione dei docenti per l'innovazione didattica e lo sviluppo della cultura digitale,
- formazione del personale amministrativo e tecnico per l'innovazione digitale nell'amministrazione,
- potenziamento delle infrastrutture di rete,
- valorizzazione delle migliori esperienze nazionali,
- 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 in ogni scuola è stato individuato un Animatore Digitale, una nuova

figura che coordina 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 (su questo, 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).

L'AD sarà formato in modo specifico affinché possa *“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 Nazionale Scuola Digitale”*.



[Questa foto](#) di Autore sconosciuto è concesso in licenza da [CC BY-NC-ND](#)

Il profilo dell'AD (azione #28 del PNSD) è rivolto ai seguenti ambiti:

1. Formazione interna
2. Coinvolgimento della comunità scolastica
3. Creazione di soluzioni innovative

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).

Coerentemente con quanto previsto dal PNSD (azione #28), l'animatore digitale dell'Istituto, individuato nella figura della docente Maurilio Pagani, presenta il proprio piano di intervento suddiviso nel triennio e inserito nel PTOF.

Interventi dell'Animatore Digitale e del Team per l'innovazione digitale nel triennio 2016-2019	
Interventi di avvio PNSD Gennaio- Giugno 2016	<ul style="list-style-type: none">• Formazione sull'uso del registro elettronico• pubblicizzazione e socializzazione delle finalità del PNSD con la comunità educativa dell'I.C.• 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.• creazione di rete con altri animatori del territorio, con la rete nazionale e umbra.• formazione specifica per Animatore Digitale.• Partecipazione a bandi PON e avvisi pubblici del PNSD.

a.s. 2016/2017

Formazione interna	<p>Formazione specifica per Animatore Digitale – Partecipazione a comunità di pratica in rete con altri animatori del territorio, con la rete nazionale e umbra.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Azione di segnalazione di eventi/opportunità formative in ambito digitale. • Formazione base per tutti i docenti per l'uso degli strumenti tecnologici già presenti a scuola. • La sicurezza e la privacy in rete. • Formazione per l'uso di software presenti nei nuovi laboratori informatici. • Formazione per un migliore utilizzo degli ampliamenti digitali dei testi in adozione. • Formazione all'uso del <i>coding</i> nella didattica. • Sostegno ai docenti per lo sviluppo e la diffusione del pensiero computazionale. • Partecipazione a bandi nazionali, europei ed internazionali.
Coinvolgimento della comunità scolastica	<p>Creazioni sul sito scolastico di spazi web specifici di documentazione e diffusione delle azioni relative al PNSD</p> <ul style="list-style-type: none"> • Partecipazione nell'ambito del progetto Programma il futuro, all'Ora del Codice della scuola Primaria e Secondaria di Primo Grado. • Coinvolgimento di tutti i docenti all'utilizzo di testi digitali. • Raccolta e pubblicizzazione sul sito della scuola delle attività svolte nella scuola in formato multimediale. • Utilizzo sperimentale di strumenti per la condivisione con gli alunni (gruppi, community). <p>Partecipazione nell'ambito del progetto <i>Code Week</i> e a all'ora di codice attraverso la realizzazione di laboratori di <i>coding</i> aperti al territorio.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eventi aperti al territorio, con particolare riferimento ai genitori e agli alunni sui temi del PNSD • Partecipazione a bandi nazionali, europei ed internazionali (Erasmus+)
Creazione di soluzioni innovative	<ul style="list-style-type: none"> • Revisione, integrazione, ampliamento e utilizzo della rete wi-fi di Istituto attraverso l'azione #2 del PNSD attraverso progetti PON. • Revisione e utilizzo degli ambienti di apprendimento digitali creati mediante la partecipazione all'azione #4 del PNSD con attuazione del Progetto PON. • Ricognizione della dotazione tecnologica di Istituto e sua eventuale integrazione / revisione • Sviluppo del pensiero computazionale. • Individuazione e richiesta di possibili finanziamenti per incrementare le attrezzature in dotazione alla scuola.

a.s. 2017/2018

Formazione interna	<ul style="list-style-type: none"> • Somministrazione di un questionario ai docenti per la rilevazione dei bisogni formativi e delle competenze digitali.
---------------------------	--

	<p>Formazione specifica per Animatore Digitale – Partecipazione a comunità di pratica in rete con altri animatori del territorio, con la rete nazionale e umbra.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Azione di segnalazione di eventi/opportunità formative in ambito digitale. • La sicurezza e la privacy in rete. • l'utilizzo delle <i>Google Apps for Educational</i> per l'organizzazione e per la didattica. • l'uso di strumenti per la realizzazione di <i>digital storytelling</i>. • l'uso del <i>coding</i> nella didattica. • Sostegno ai docenti per lo sviluppo e la diffusione del pensiero computazionale anche in ambiti non scientifici. • Formazione all'utilizzo registro elettronico (nuovi docenti dell'istituto). • Formazione per utilizzo spazi Drive condivisi e documentazione di sistema. <p>Utilizzo di piattaforme di e-learning per potenziare e rendere interattivo il processo di insegnamento/apprendimento e favorire la comunicazione tra i membri della comunità scolastica.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aggiornamento del curricolo di Tecnologia nella scuola. (azione #18 del PNSD). • Introduzione e sperimentazione di percorsi didattici basati sull'utilizzo di dispositivi individuali (BYOD) (classi terze S.S. I grado). • Monitoraggio attività e rilevazione del livello di competenze digitali acquisite.
<p>Coinvolgimento della comunità scolastica</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Coordinamento con lo staff di direzione, con le figure di sistema, con gli assistenti tecnici e del gruppo di lavoro. • Digitalizzazione dei documenti di segreteria (azione #11 del PNSD). • Implementazione degli spazi web specifici di documentazione e diffusione delle azioni relative al PNSD. • Realizzazione da parte di docenti e studenti di video o materiale digitale, utili alla didattica e alla documentazione di eventi/progetti di Istituto. • Raccolta e pubblicizzazione sul sito dell'I.C. Fatati delle attività svolte nella scuola in formato multimediale. • Utilizzo di cartelle e documenti condivisi di <i>Google Drive</i> e/o <i>Microsoft for Education</i> per la formulazione e consegna di documentazione del registro elettronico. • monitoraggi azioni del PTOF e del PdM. • Partecipazione nell'ambito del progetto "Programma il futuro" a <i>Code Week</i> e a all'ora di <i>coding</i> attraverso la realizzazione di laboratori di coding aperti al territorio. • Eventi aperti al territorio, con particolare riferimento ai genitori e agli alunni sui temi del PNSD (cittadinanza digitale, sicurezza, privacy, uso dei social network, educazione ai media, <i>cyberbullismo</i>). <p>Partecipazione a bandi nazionali, europei ed internazionali.</p>
<p>Creazione di soluzioni innovative</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Accesso ad Internet wireless/LAN per tutto il personale della scuola. • Sviluppo di attività di alfabetizzazione civica del cittadino digitale. • Ricognizione dell'eventualità di nuovi acquisti.

	<ul style="list-style-type: none"> • Aggiornamento del curriculum di Tecnologia nella scuola. (azione #18 del PNSD). • Diffusione dell'utilizzo del <i>coding</i> nella didattica. • sperimentazione di nuove soluzioni digitali hardware e software. • Ricognizione dell'eventualità di nuovi acquisti. • Individuazione e richiesta di possibili finanziamenti per incrementare le attrezzature in dotazione alla scuola. • Partecipazione ai bandi sulla base delle azioni del PNSD. • La cittadinanza digitale: autorevolezza e qualità dell'informazione.
a.s. 2018/2019	
Formazione interna	<ul style="list-style-type: none"> • Somministrazione di un questionario di monitoraggio ai docenti per la rilevazione dei bisogni formativi e delle competenze acquisite. • Azioni di ricerca di soluzioni tecnologiche da sperimentare e su cui formarsi per gli anni successivi. Azione di segnalazione di eventi/opportunità formative in ambito digitale. • Formazione per l'uso degli strumenti da utilizzare per una didattica digitale integrata. • Formazione per l'uso di strumenti per la realizzazione di test, webquiz • Formazione e uso di soluzioni tecnologiche da sperimentare per la didattica. • Formazione all'utilizzo del registro elettronico NUVOLA (tutti i docenti dell'istituto). • Formazione sull'uso di ambienti di apprendimento per la didattica digitale integrata: soluzioni on line per la creazione di classi virtuali, social network. • Sperimentazione di percorsi didattici basati sull'utilizzo di dispositivi individuali (BYOD) nelle classi III della S.S. I grado. Monitoraggio attività e rilevazione del livello di competenze digitali acquisite.
Coinvolgimento della comunità scolastica	<ul style="list-style-type: none"> • Coordinamento con lo staff di direzione e con le figure di sistema • Coordinamento delle iniziative digitali per l'inclusione. • Implementazione degli spazi web specifici di documentazione e diffusione delle azioni relative al PNSD. • Realizzazione da parte di docenti e studenti di video, utili alla didattica e alla documentazione di eventi / progetti di Istituto.

	<ul style="list-style-type: none"> • Raccolta e pubblicizzazione sul sito della scuola delle attività svolte nella scuola in formato multimediale • Utilizzo di cartelle e documenti condivisi di <i>Google Drive</i> per la formulazione e consegna di documentazione. • monitoraggi azioni del <i>PTOF</i> e del <i>PdM</i>. • Creazione di un Calendario condiviso per il piano delle attività. • Utilizzo di strumenti per la condivisione con gli alunni (gruppi, community). • Partecipazione nell'ambito del progetto "Programma il futuro" a <i>Europe Code Week</i> e all'ora del <i>coding</i> attraverso la realizzazione di laboratori di programmazione.
<p>Creazione di soluzioni innovative</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Accesso ad Internet wireless/LAN per tutto il personale della scuola. • Creazione di un laboratorio mobile sfruttando oltre alla tecnologia già in dotazione della scuola, la tecnologia in possesso degli alunni e docenti. • Aggiornamento del <i>repository</i> d'istituto per discipline d'insegnamento e aree tematiche per la condivisione del materiale prodotto. • Potenziamento dell'utilizzo del <i>coding</i> con software dedicati. • Utilizzo di classi virtuali. • Produzione percorsi didattici disciplinari e interdisciplinari con particolare riferimento agli alunni BES. • Realizzazione di nuovi ambienti di apprendimento per la didattica digitale integrata con l'utilizzo di nuove metodologie: <i>EAS</i>, <i>flipped classroom</i>, e <i>BYOD</i>. • Sperimentazione di soluzioni digitali hardware e software sempre più innovative e condivisione delle esperienze. • Realizzazione di biblioteche scolastiche come ambienti mediali • Ricognizione dell'eventualità di nuovi acquisti. • Individuazione e richiesta di possibili finanziamenti per incrementare le attrezzature in dotazione alla scuola. <p>Partecipazione a bandi nazionali, europei ed internazionali sulla base delle azioni del PNSD.</p>

Il piano di intervento proposto, essendo parte di un Piano Triennale, potrebbe essere modificato o subire delle modifiche in itinere, secondo le necessità espresse dal personale della scuola, dagli alunni, dal territorio in cui l'Istituto Comprensivo Felice Fatati di Terni opera.



“Che un Fatati sia plurale può anche darsi anzi si dà.
Ma Felice è singolare: Singolare rimarrà.”

Attuazione PNSD a.s. 2018/2019

Analisi del contesto e finalità generali

PREMESSA

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 strategia complessiva di innovazione della scuola, come pilastro fondamentale del disegno riformatore delineato dalla legge. Si tratta di un'opportunità di innovare la scuola, adeguando non solo le strutture e le dotazioni tecnologiche a disposizione degli insegnanti e dell'organizzazione, ma soprattutto le metodologie didattiche e le strategie usate con gli alunni in classe.

Obiettivi del PNSD

- sviluppo delle competenze digitali degli studenti,
- potenziamento degli strumenti didattici e laboratoriali necessari a migliorare la formazione e i processi di innovazione delle istituzioni scolastiche,
- adozione di strumenti organizzativi e tecnologici per favorire la *governance*, la trasparenza e la condivisione di dati,
- formazione dei docenti per l'innovazione didattica e lo sviluppo della cultura digitale,
- formazione del personale amministrativo e tecnico per l'innovazione digitale nell'amministrazione,
- potenziamento delle infrastrutture di rete,
- valorizzazione delle migliori esperienze nazionali,
- 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 in ogni scuola è stato individuato un Animatore Digitale, una nuova figura che coordina 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 (su questo, 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). L'AD sarà formato in modo specifico affinché possa *“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 Nazionale Scuola Digitale”.

Il profilo dell'AD (azione #28 del PNSD) è rivolto ai seguenti ambiti:

1. Formazione interna
2. Coinvolgimento della comunità scolastica
3. Creazione di soluzioni innovative

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).

Coerentemente con quanto previsto dal PNSD (azione #28), l'animatore digitale dell'Istituto, individuato nella figura del docente MAURILIO PAGANI, presenta il piano di intervento, condiviso con il Team digitale e con il Dirigente Scolastico, suddiviso nel triennio e inserito nel PTOF.

Piano di lavoro

OBIETTIVI	AZIONI	TEMPI	RUOLI COINVOLTI ¹
AMBITO DELLA FORMAZIONE <ul style="list-style-type: none"> Potenziamento degli strumenti didattici e laboratoriali necessari a migliorare la formazione e i processi di innovazione delle istituzioni scolastiche, adozione di strumenti organizzativi e tecnologici per favorire la <i>governance</i>, la 	<ul style="list-style-type: none"> Somministrazione di un questionario ai docenti per la rilevazione dei bisogni formativi e delle competenze digitali. Formazione specifica per Animatore Digitale – Partecipazione a comunità di pratica in rete con altri animatori del territorio, con la retenazionale e umbra. Azione di segnalazione di eventi/opportunità formative in 	SETTEMBRE/OTTOBRE	DS + TEAM DIGITALE
		TUTTO L'ANNO	AD DS + TEAM DIGITALE

¹ Staff PNSD ed eventuali altre figure coinvolte nei processi innovativi

<p>trasparenza e la condivisione di dati,</p> <ul style="list-style-type: none"> • formazione dei docenti per l'innovazione didattica e lo sviluppo della cultura digitale, • formazione del personale amministrativo e tecnico per l'innovazione digitale nell'amministrazione 	<p>ambito digitale.</p> <ul style="list-style-type: none"> • La sicurezza e la privacy in rete. • l'utilizzo delle <i>Google Apps for Educational</i> per l'organizzazione e per la didattica e Formazione per utilizzo spazi <i>Drive</i> condivisi e documentazione disistema. <ul style="list-style-type: none"> • l'uso di strumenti per la realizzazione di <i>digital storytelling</i>. l'uso del <i>coding</i> nella didattica; sostegno ai docenti per lo sviluppo e la diffusione del pensiero computazionale. • Formazione all'utilizzo registro elettronico (nuovi docenti dell'istituto). • Utilizzo di piattaforme di <i>e-learning</i> per potenziare e rendere interattivo il processo di insegnamento/apprendimento e favorire la comunicazione tra i membri della comunità scolastica. • Aggiornamento del curriculum di Tecnologia nella scuola. (azione #18 del PNSD). • Introduzione e 	<p>SETTEMBRE</p> <p>PROGRESSIVAMENTE DA SETTEMBRE A MAGGIO</p> <p>NOVEMBRE/MAGGIO</p> <p>DA SETTEMBRE</p> <p>PROGRESSIVAMENTE DA SETTEMBRE A MAGGIO</p> <p>DA SETTEMBRE</p>	<p>DS+ TEAM DIGITALE + URP DS</p> <p>+TEAM DIGITALE</p> <p>TEAMDIGITALE</p> <p>TEAMDIGITALE</p> <p>TEAMDIGITALE</p> <p>TEAMDIGITALE</p> <p>DS + TEAM DIGITALE</p> <p>DS+DOCENTI TECNOLOGIA+ COLLEGIO DEI DOCENTI</p> <p>TEAM DIGITALE+ CONSIGLI DI CLASSE</p>
---	--	---	---

	<p>grado).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Monitoraggio attività e rilevazione del livello di competenze digitali acquisite. 	<p>MARZO/MAGGIO</p> <p>MARZO/GIUGNO</p>	<p>DS + TEAM DIGITALE</p>
<p>AMBITO DEL COINVOLGIMENTO DELLA COMUNITÀ SCOLASTICA</p> <p>sviluppo delle competenze digitali degli studenti,</p> <ul style="list-style-type: none"> • potenziamento degli strumenti didattici e laboratoriali necessari a migliorare la formazione e i processi di innovazione delle istituzioni scolastiche, • adozione di strumenti organizzativi e tecnologici per favorire la <i>governance</i>, la trasparenza e la condivisione di dati, • potenziamento delle infrastrutture di rete, • definizione dei criteri per l'adozione dei testi didattici in formato digitale e per la diffusione di materiali didattici anche prodotti autonomamente dalle scuole. 	<ul style="list-style-type: none"> • Coordinamento con lo staff di direzione, con le figure di sistema, con gli assistenti tecnici del gruppo di lavoro. • Digitalizzazione dei documenti di segreteria (azione #11 del PNSD). • Implementazione degli spazi <i>web</i> nel nuovo sito istituzionale NUVOLA, diffusione delle azioni relative al PNSD • Realizzazione da parte di docenti e studenti di video o materiale digitale, utili alla didattica e alla documentazione di eventi/ progetti di Istituto. • Raccolta e pubblicizzazione sul sito dell'I.C. <i>Fatati</i> delle attività svolte nella scuola in formato multimediale. 	<p>SETTEMBRE/MAGGIO</p>	<p>DS + AD+ FIGURE STRUMENTALI+ COLLABORATORI</p>
		<p>SETTEMBRE/NOVEMBRE</p>	<p>DS+DSGA+AD</p>
		<p>SETTEMBRE/DICEMBRE</p>	<p>DS + TEAM DIGITALE+AD</p>
		<p>II° QUADRIMESTRE</p>	<p>DS + TEAM DIGITALE+AD+CONSIGLI DI CLASSE</p>
		<p>SETTEMBRE/GIUGNO</p>	<p>DS + TEAM DIGITALE+AD+DOCENTI REFERENTI</p>
		<p>OTTOBRE/GENNAIO</p>	<p>DS + TEAM DIGITALE+COORD.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Utilizzo di cartelle e documenti condivisi di <i>Google Drive</i> e/o <i>Microsoft for Education</i> per la formulazione e consegna di documentazione del registro elettronico. • monitoraggi azioni del <i>PTOF</i> e del <i>PdM</i>. • Partecipazione nell'ambito del progetto "<i>Programma il futuro</i>" a <i>Code Week</i> e a all'ora di <i>coding</i>. • Eventi aperti al territorio, con particolare riferimento ai genitori e agli alunni sui temi del <i>PNSD</i> (cittadinanza digitale, sicurezza, privacy, uso dei social network, educazione ai media, <i>cyberbullismo</i>). • Partecipazione a bandi nazionali, europei ed internazionali. 		
		OTTOBRE	TEAM DIGITALE+DOCENTI
		TUTTO L'ANNO	DS+TEAM DIGITALE + COORDINATORI DS+TEAM DIGITALE+STAFF+AD
AMBITO DELLACREAZIONE DI SOLUZIONI INNOVATIVE <ul style="list-style-type: none"> • potenziamento degli strumenti didattici e laboratoriali necessari a migliorare la formazione 	<ul style="list-style-type: none"> • Accesso ad Internet <i>wireless/LAN</i> per tutto il personale della scuola. • Sviluppo di attività di alfabetizzazione civica del cittadino digitale. 	SETTEMBRE	TEAM DIGITALE+AD
		OTTOBRE/MAGGIO	AD

<p>e i processi di innovazione delle istituzioni scolastiche,</p> <ul style="list-style-type: none"> • adozione di strumenti organizzativi e tecnologici per favorire la <i>governance</i>, la trasparenza e la condivisione di dati, • potenziamento delle infrastrutture di rete, • valorizzazione delle migliori esperienze nazionali, • definizione dei criteri per l'adozione dei testi didattici in formato digitale e per la diffusione di materiali didattici anche prodotti autonomamente dalle scuole. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ricognizione dell'eventualità di nuovi acquisti e sperimentazione di nuove soluzioni digitali <i>hardware</i> e <i>software</i>. • Individuazione e richiesta di possibili finanziamenti per incrementare le attrezzature in dotazione alla scuola. • Partecipazione ai bandi sulla base delle azioni del PNSD. • La cittadinanza digitale: autorevolezza e qualità dell'informazione. 	<p>INTERO ANNO SCOLASTICO</p>	<p>TEAM DIGITALE+AD</p> <p>DS+ TEAM DIGITALE+AD+COMMISSIONE PON</p> <p>DS+TEAM DIGITALE+STAFF</p> <p>DS+TEAM DIGITALE+STAFF</p>
--	---	-------------------------------	---

