

MIUR

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO ISTITUTO COMPRENSIVO "VITRUVIO POLLIONE" Via E.Filiberto,73 – 04023 Formia (LT) – tel 0771/21193-fax 0771/322739

Distretto Scolastico n° 49 - C.F. 90027840595 - www.icpollione.it e mail: <a href="https://link.gov/li





Prot. n. 7402/D5 Formia, 07/09/2016

Dirigenti Scolastici D.S.G.A. Docenti Personale ATA

Loro sedi

Oggetto: Avvio corsi di formazione PON "Per la scuola - Competenze e ambienti di apprendimento".

Si comunica che i corsi previsti per la formazione presso questo Istituto saranno attivati a partire dal mese di ottobre 2016 secondo la tempistica di prenotazione e attuazione comunicata dal MIUR.

Successivamente all'acquisizione delle richieste di partecipazione saranno resi noti i calendari con le indicazioni organizzative.

Invitiamo i dirigenti scolastici ad effettuare la selezione dei docenti ed ATA che potranno essere iscritti ai corsi in quanto i posti disponibili sono limitati.

Si riporta in allegato l'elenco dei corsi a catalogo.

Cordiali saluti

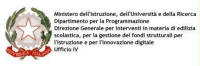
Il Dirigente Scolastico

d.ssa Annunziata Marciano

Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 D.Lgs. 39/1993



PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR



MIUR



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO ISTITUTO COMPRENSIVO "VITRUVIO POLLIONE"

Via E.Filiberto,73 – 04023 Formia (LT) – tel 0771/21193-fax 0771/322739 Distretto Scolastico n° 49 - C.F. 90027840595 - www.icpollione.it

e mail: ltic81300v@pec.istruzione.it



CATALOGO CORSI SNODI FORMATIVI

10.8.4.A1: Formazione personale amministrativo - Amministrazione Digitale e dematerializzazione

OBIETTIVI FORMATIVI	DURATA	DESTINATARI
Realizzazione di un percorso finalizzato alla conoscenza del PNSD, dedicando un		
approfondimento particolare	36 ore	Personale ATA
alle azioni		della Scuola
#11 – Digitalizzazione amministrativa della scuola,		Primaria e
#12 – Registro elettronico,		Secondaria
#13 – Strategia "Dati della scuola"		
Digitalizzazione dei servizi amministrativi, gestionali e documentali; software e		
piattaforme per l'ufficio e il lavoro		
collaborativo; fatturazione elettronica; pagamenti elettronici (PagoPA);		
rendicontazione finanziaria; registri		
elettronici e archivi cloud; acquisti on line e utilizzo delle piattaforme CONSIP e		
MEPA; amministrazione		
trasparente ed obblighi di pubblicità; Rendicontazione sociale, apertura e		
valorizzazione dei dati della scuola		
(open data); principi di base dell'architettura digitale della scuola.		

10.8.4.A1: Formazione personale amministrativo . Amministrazione Digitale e Gestione Documentale

OBIETTIVI FORMATIVI	DURATA	DESTINATARI
Realizzazione di un percorso finalizzato alla conoscenza del PNSD, dedicando un		
approfondimento particolare	36 ore	Personale ATA
alle azioni		della Scuola
#11 – Digitalizzazione amministrativa della scuola,		Primaria e
#12 – Registro elettronico,		Secondaria
#13 – Strategia "Dati della scuola"		
Digitalizzazione dei servizi amministrativi, gestionali e documentali; software e		
piattaforme per l'ufficio e il lavoro		
collaborativo; fatturazione elettronica; pagamenti elettronici (PagoPA); rendicontazione finanziaria; registri		
elettronici e archivi cloud; acquisti on line e utilizzo delle piattaforme CONSIP e		
MEPA; amministrazione		
trasparente ed obblighi di pubblicità; Rendicontazione sociale, apertura e		
valorizzazione dei dati della scuola		
(open data); principi di base dell'architettura digitale della scuola.		

10.8.4.A1: Formazione Assistenza tecnica primo ciclo - Tecnologie per la scuola digitale nel Primo ciclo nella Scuola della Società della conoscenza e dell'apprendimento

OBIETTIVI FORMATIVI	DURATA	DESTINATARI
Il percorso sarà finalizzato alla conoscenza del PNSD, dedicando un		
approfondimento particolare alle azioni	36 ore	Personale ATA
#2 - Cablaggio interno di tutti gli spazi delle scuole,		(Personale
#13 - Strategia "Dati della scuola",		Tecnico)
#27 - Assistenza tecnica per le scuole del primo ciclo.		della Scuola
Configurazione dei dispositivi per la connessione a una rete esistente (sistemi		Primaria e
audio/video, stampanti, LIM, ecc);		Secondaria
installazione e configurazione di un sistema operativo proprietario e/o libero;		
conoscenza dei servizi di rete per la		
conservazione e la condivisione delle risorse; sistemi per la gestione dei dispositivi		
mobili; installazione e		
condivisione di dispositivi ad uso collettivo; registri elettronici e archivi cloud;		
installazione e aggiornamento delle		
applicazioni di un dispositivo digitale fisso, portatile o mobile; ambienti digitali per la		
didattica; uso di dispositivi		
individuali a scuola (Bring Your Own Device – BYOD); tecniche, strumenti e soluzioni		
per l'accessibilità del sito e		
dei documenti della scuola; normativa sulla sicurezza dei dispositivi.		

10.8.4.A1: Formazione Animatori Digitali - Progettare e accompagnare la Scuola Digitale

OBIETTIVI FORMATIVI	DURATA	DESTINATARI
Conoscere i principali temi del PNSD;		
Sistema di Autenticazione unica (Single-Sign-On)	24 ore	Personale
Assistenza tecnica per le scuole del primo ciclo e secondo ciclo II percorso si snoderà		Docenti
attraverso tutti gli ambiti del PNSD e riguarderà una selezione delle tematiche seguenti:		(Animatori
Progettazione di ambienti per la didattica digitale; sperimentazione e diffusione di		Digitali) della
metodologie e processi di		Scuola
didattica attiva e collaborativa; registri elettronici e archivi cloud; risorse educative		Primaria e
aperte (Open Educational		Secondaria
Resources – OER), archivi digitali on line e affidabilità delle fonti; tecniche di costruzione		
di contenuti digitali per		
la didattica; copyright e licenze aperte; documentazione digitale e biblioteche		
scolastiche; digitale per l'inclusione		
e l'integrazione; pensiero computazionale (coding); creatività digitale (making); internet		
delle cose (Internet of		
Things); azioni per colmare il divario digitale femminile; orientamento per le carriere		
digitali; scenari e processi		
didattici per l'integrazione del mobile negli ambienti di apprendimento e uso di		
dispositivi individuali a scuola		
(Bring Your Own Device – BYOD); sistemi informativi integrati per il lavoro		
collaborativo, la gestione condivisa di		
contenuti digitali, la reportistica e il supporto alle decisioni; uso di piattaforme di		
formazione; sicurezza dei dati e		
privacy; educazione ai media e ai social network; collaborazione e comunicazione in		
rete; cittadinanza digitale;		
ricerca, selezione, organizzazione di informazioni.		

10.8.4.A1: Formazione Team per l'innovazione Modulo 1

OBIETTIVI FORMATIVI	DURATA	DESTINATARI
- creazione di ambienti di apprendimento per la didattica digitale integrata;		
- creazione di laboratori per la creatività e ambienti mediali;	18 ore	Personale
- sperimentazione di nuove soluzioni digitali hardware e software;		Docenti (Team
- promozione della cittadinanza digitale;		per
- educazione ai media e ai social network;		l'innovazione
- e-Safety;		Digitale) della
- supporto alla costruzione di curricola digitali e per il digitale;		Scuola
- sviluppo del pensiero computazionale;		Primaria e
- introduzione al coding;		Secondaria
- introduzione alla robotica educativa;		
- costruzione di risorse educative aperte (OER) e costruzione di contenuti digitali;		
- collaborazione e comunicazione in rete: dalle piattaforme digitali scolastiche alle		
comunità virtuali di pratica e di		
ricerca;		
- sperimentazione di iniziative digitali per l'inclusione;		
- alternanza scuola lavoro per l'impresa digitale;		
- promozione di scenari e processi didattici per l'integrazione del mobile, gli ambienti		
digitali e l'uso di dispositivi		
individuali a scuola (BYOD).		

10.8.4.A1: Formazione Team per l'innovazione Modulo 2

OBIETTIVI FORMATIVI	DURATA	DESTINATARI
- creazione di ambienti di apprendimento per la didattica digitale integrata;		
- creazione di laboratori per la creatività e ambienti mediali;	18 ore	Personale
- sperimentazione di nuove soluzioni digitali hardware e software;		Docenti (Team
- promozione della cittadinanza digitale;		per
- educazione ai media e ai social network;		l'innovazione
- e-Safety;		Digitale) della
- supporto alla costruzione di curricola digitali e per il digitale;		Scuola
- sviluppo del pensiero computazionale;		Primaria e
- introduzione al coding;		Secondaria
- introduzione alla robotica educativa;		
- costruzione di risorse educative aperte (OER) e costruzione di contenuti digitali;		
- collaborazione e comunicazione in rete: dalle piattaforme digitali scolastiche alle		
comunità virtuali di pratica e di		
ricerca;		
- sperimentazione di iniziative digitali per l'inclusione;		
- alternanza scuola lavoro per l'impresa digitale;		
- promozione di scenari e processi didattici per l'integrazione del mobile, gli ambienti		
digitali e l'uso di dispositivi		
individuali a scuola (BYOD).		

10.8.4.A1: Formazione Team per l'innovazione Modulo 3

OBIETTIVI FORMATIVI	DURATA	DESTINATARI
- creazione di ambienti di apprendimento per la didattica digitale integrata;		
- creazione di laboratori per la creatività e ambienti mediali;	18 ore	Personale
- sperimentazione di nuove soluzioni digitali hardware e software;		Docenti (Team
- promozione della cittadinanza digitale;		per
- educazione ai media e ai social network;		l'innovazione
- e-Safety;		Digitale) della
- supporto alla costruzione di curricola digitali e per il digitale;		Scuola
- sviluppo del pensiero computazionale;		Primaria e
- introduzione al coding;		Secondaria
- introduzione alla robotica educativa;		
- costruzione di risorse educative aperte (OER) e costruzione di contenuti digitali;		
- collaborazione e comunicazione in rete: dalle piattaforme digitali scolastiche alle		
comunità virtuali di pratica e di		
ricerca;		
- sperimentazione di iniziative digitali per l'inclusione;		
- alternanza scuola lavoro per l'impresa digitale;		
- promozione di scenari e processi didattici per l'integrazione del mobile, gli		
ambienti digitali e l'uso di dispositivi		
individuali a scuola (BYOD).		

10.8.4.A1: Formazione Docenti - Strategie per la didattica digitale integrata, anche con l'ausilio di LIM, Display Interattivi, Videoproiettori interattivi

OBIETTIVI FORMATIVI	DURATA	DESTINATARI
Approfondimento delle azioni PNSD centrato sull'innovazione didattica e sull'utilizzo		
integrato del digitale nei	18 ore	Personale
processi di apprendimento. Saranno trattate le seguenti tematiche:		Docenti della
II PNSD a scuola		Scuola
Missione e visione del PNSD. Integrazione PNSD-PTOF.		Primaria e
Il ruolo del team per l'innovazione		Secondaria
Sperimentazione e diffusione di applicativi, metodologie e processi di didattica attiva e		
collaborativa; scenari e processi didattici per l'integrazione del mobile negli ambienti di		
apprendimento e uso di dispositivi individuali a scuola (Bring Your Own Device – BYOD);		
digitale per l'inclusione e l'integrazione; promozione della collaborazione; realizzazione		
di modelli di lavoro in team; documentazione didattica; didattica per competenze,		
sviluppo delle competenze per la vita, accompagnamento all'impiego degli ambienti		
digitali e degli atelier creativi		
l'utilizzo di LIM, Display Interattivi, Videoproiettori interattivi		
l'utilizzo di Cloud e Coding applicato alla didattica		
l'utilizzo di Strumenti di Office Automation / Education, anche open source		
l'utilizzo di Soluzioni per la Flipped Classroom		
la produzione e utilizzo Learning Object e CCD		
l'utilizzo di Piattaforme e-learning, WIKI e forum		
l'utilizzo di Sito web della scuola e CMS nella didattica		
l'utilizzo di Social Network e Social Media		
l'utilizzo di Strumenti digitali di Valutazione e Reporting		

10.8.4.A1: Formazione Docenti - Strategie per la didattica digitale integrata, anche con l'ausilio di Cloud e Coding applicato alla didattica

OBIETTIVI FORMATIVI	DURATA	DESTINATARI
Approfondimento delle azioni PNSD centrato sull'innovazione didattica e sull'utilizzo		
integrato del digitale nei	18 ore	Personale
processi di apprendimento. Saranno trattate le seguenti tematiche:		Docenti della
II PNSD a scuola		Scuola
Missione e visione del PNSD. Integrazione PNSD-PTOF.		Primaria e
Il ruolo del team per l'innovazione		Secondaria
Sperimentazione e diffusione di applicativi, metodologie e processi di didattica attiva e		
collaborativa; scenari e		
processi didattici per l'integrazione del mobile negli ambienti di apprendimento e uso di		
dispositivi individuali a		
scuola (Bring Your Own Device – BYOD);		
digitale per l'inclusione e l'integrazione;		
promozione della collaborazione;		
realizzazione di modelli di lavoro in team;		
documentazione didattica;		
didattica per competenze, sviluppo delle competenze per la vita, accompagnamento		
all'impiego degli ambienti		
digitali e degli atelier creativi		
l'utilizzo di LIM, Display Interattivi, Videoproiettori interattivi		
l'utilizzo di Cloud e Coding applicato alla didattica		
l'utilizzo di Strumenti di Office Automation / Education, anche open source		
l'utilizzo di Soluzioni per la Flipped Classroom		
la produzione e utilizzo Learning Object e CCD		
l'utilizzo di Piattaforme e-learning, WIKI e forum		
l'utilizzo di Sito web della scuola e CMS nella didattica		
l'utilizzo di Social Network e Social Media		
l'utilizzo di Strumenti digitali di Valutazione e Reporting		

10.8.4.A1: Formazione Docenti - Strategie per la didattica digitale integrata, anche con l'ausilio di soluzioni per la

Flipped Classroom

Filipped Classroom		
OBIETTIVI FORMATIVI	DURATA	DESTINATARI
Approfondimento delle azioni PNSD centrato sull'innovazione didattica e sull'utilizzo		
integrato del digitale nei	18 ore	Personale
processi di apprendimento. Saranno trattate le seguenti tematiche:		Docenti della
II PNSD a scuola		Scuola
Missione e visione del PNSD. Integrazione PNSD-PTOF.		Primaria e
Il ruolo del team per l'innovazione		Secondaria
Sperimentazione e diffusione di applicativi, metodologie e processi di didattica attiva e		
collaborativa; scenari e		
processi didattici per l'integrazione del mobile negli ambienti di apprendimento e uso di		
dispositivi individuali a		
scuola (Bring Your Own Device – BYOD);		
digitale per l'inclusione e l'integrazione;		
promozione della collaborazione;		
realizzazione di modelli di lavoro in team;		
documentazione didattica;		
didattica per competenze, sviluppo delle competenze per la vita, accompagnamento		
all'impiego degli ambienti		
digitali e degli atelier creativi		
l'utilizzo di LIM, Display Interattivi, Videoproiettori interattivi		
l'utilizzo di Cloud e Coding applicato alla didattica		
l'utilizzo di Strumenti di Office Automation / Education, anche open source		
l'utilizzo di Soluzioni per la Flipped Classroom		
la produzione e utilizzo Learning Object e CCD		
l'utilizzo di Piattaforme e-learning, WIKI e forum		
l'utilizzo di Sito web della scuola e CMS nella didattica		

l'utilizzo di Social Network e Social Media	
l'utilizzo di Strumenti digitali di Valutazione e Reporting	

10.8.4.A1: Formazione Docenti - Strategie per la didattica digitale integrata, anche con l'ausilio di strumenti di Office automation/education, anche open source

OBIETTIVI FORMATIVI	DURATA	DESTINATARI
Approfondimento delle azioni PNSD centrato sull'innovazione didattica e sull'utilizzo		
integrato del digitale nei	18 ore	Personale
processi di apprendimento. Saranno trattate le seguenti tematiche:		Docenti della
II PNSD a scuola		Scuola
Missione e visione del PNSD. Integrazione PNSD-PTOF.		Primaria e
Il ruolo del team per l'innovazione		Secondaria
Sperimentazione e diffusione di applicativi, metodologie e processi di didattica attiva e		
collaborativa; scenari e		
processi didattici per l'integrazione del mobile negli ambienti di apprendimento e uso di		
dispositivi individuali a		
scuola (Bring Your Own Device – BYOD);		
digitale per l'inclusione e l'integrazione;		
promozione della collaborazione;		
realizzazione di modelli di lavoro in team;		
documentazione didattica;		
didattica per competenze, sviluppo delle competenze per la vita, accompagnamento		
all'impiego degli ambienti		
digitali e degli atelier creativi		
l'utilizzo di LIM, Display Interattivi, Videoproiettori interattivi		
l'utilizzo di Cloud e Coding applicato alla didattica		
l'utilizzo di Strumenti di Office Automation / Education, anche open source		
l'utilizzo di Soluzioni per la Flipped Classroom		
la produzione e utilizzo Learning Object e CCD		
l'utilizzo di Piattaforme e-learning, WIKI e forum		
l'utilizzo di Sito web della scuola e CMS nella didattica		
l'utilizzo di Social Network e Social Media		
l'utilizzo di Strumenti digitali di Valutazione e Reporting		

10.8.4.A1: Formazione Docenti - Strategie per la didattica digitale integrata, anche con l'ausilio di strumenti di Produzione e utilizzo Learning Object e CCD

OBIETTIVI FORMATIVI	DURATA	DESTINATARI
Approfondimento delle azioni PNSD centrato sull'innovazione didattica e sull'utilizzo		
integrato del digitale nei	18 ore	Personale
processi di apprendimento. Saranno trattate le seguenti tematiche:		Docenti della
II PNSD a scuola		Scuola
Missione e visione del PNSD. Integrazione PNSD-PTOF.		Primaria e
Il ruolo del team per l'innovazione		Secondaria
Sperimentazione e diffusione di applicativi, metodologie e processi di didattica attiva e		
collaborativa; scenari e		
processi didattici per l'integrazione del mobile negli ambienti di apprendimento e uso di		
dispositivi individuali a		
scuola (Bring Your Own Device – BYOD);		
digitale per l'inclusione e l'integrazione;		
promozione della collaborazione;		
realizzazione di modelli di lavoro in team;		
documentazione didattica;		
didattica per competenze, sviluppo delle competenze per la vita, accompagnamento		
all'impiego degli ambienti		
digitali e degli atelier creativi		
l'utilizzo di LIM, Display Interattivi, Videoproiettori interattivi		
l'utilizzo di Cloud e Coding applicato alla didattica		
l'utilizzo di Strumenti di Office Automation / Education, anche open source		
l'utilizzo di Soluzioni per la Flipped Classroom		
la produzione e utilizzo Learning Object e CCD		

l'utilizzo di Piattaforme e-learning, WIKI e forum	
l'utilizzo di Sito web della scuola e CMS nella didattica	
l'utilizzo di Social Network e Social Media	
l'utilizzo di Strumenti digitali di Valutazione e Reporting	

10.8.4.A1: Formazione Docenti - Strategie per la didattica digitale integrata, anche con l'ausilio di Piattaforme elearning, WIKI e Forum

OBIETTIVI FORMATIVI	DURATA	DESTINATARI
Approfondimento delle azioni PNSD centrato sull'innovazione didattica e sull'utilizzo		
integrato del digitale nei	18 ore	Personale
processi di apprendimento. Saranno trattate le seguenti tematiche:		Docenti della
Il PNSD a scuola		Scuola
Missione e visione del PNSD. Integrazione PNSD-PTOF.		Primaria e
Il ruolo del team per l'innovazione		Secondaria
Sperimentazione e diffusione di applicativi, metodologie e processi di didattica attiva e		
collaborativa; scenari e		
processi didattici per l'integrazione del mobile negli ambienti di apprendimento e uso di		
dispositivi individuali a		
scuola (Bring Your Own Device – BYOD);		
digitale per l'inclusione e l'integrazione;		
promozione della collaborazione;		
realizzazione di modelli di lavoro in team;		
documentazione didattica;		
didattica per competenze, sviluppo delle competenze per la vita, accompagnamento		
all'impiego degli ambienti		
digitali e degli atelier creativi		
l'utilizzo di LIM, Display Interattivi, Videoproiettori interattivi		
l'utilizzo di Cloud e Coding applicato alla didattica		
l'utilizzo di Strumenti di Office Automation / Education, anche open source		
l'utilizzo di Soluzioni per la Flipped Classroom		
la produzione e utilizzo Learning Object e CCD		
l'utilizzo di Piattaforme e-learning, WIKI e forum		
l'utilizzo di Sito web della scuola e CMS nella didattica		
l'utilizzo di Social Network e Social Media		
l'utilizzo di Strumenti digitali di Valutazione e Reporting		

10.8.4.A1: Formazione Docenti - Strategie per la didattica digitale integrata, anche con l'utilizzo del Sito web della scuola e CMS nella didattica

OBIETTIVI FORMATIVI	DURATA	DESTINATARI
Approfondimento delle azioni PNSD centrato sull'innovazione didattica e sull'utilizzo		
integrato del digitale nei	18 ore	Personale
processi di apprendimento. Saranno trattate le seguenti tematiche:		Docenti della
II PNSD a scuola		Scuola
Missione e visione del PNSD. Integrazione PNSD-PTOF.		Primaria e
Il ruolo del team per l'innovazione		Secondaria
Sperimentazione e diffusione di applicativi, metodologie e processi di didattica attiva e		
collaborativa; scenari e		
processi didattici per l'integrazione del mobile negli ambienti di apprendimento e uso		
di dispositivi individuali a		
scuola (Bring Your Own Device – BYOD);		
digitale per l'inclusione e l'integrazione;		
promozione della collaborazione;		
realizzazione di modelli di lavoro in team;		
documentazione didattica;		
didattica per competenze, sviluppo delle competenze per la vita, accompagnamento		
all'impiego degli ambienti		
digitali e degli atelier creativi		
l'utilizzo di LIM, Display Interattivi, Videoproiettori interattivi		
l'utilizzo di Cloud e Coding applicato alla didattica		
l'utilizzo di Strumenti di Office Automation / Education, anche open source		

l'utilizzo di Soluzioni per la Flipped Classroom	
la produzione e utilizzo Learning Object e CCD	
l'utilizzo di Piattaforme e-learning, WIKI e forum	
l'utilizzo di Sito web della scuola e CMS nella didattica	
l'utilizzo di Social Network e Social Media	
l'utilizzo di Strumenti digitali di Valutazione e Reporting	

10.8.4.A1: Formazione Docenti -Strategie per la didattica digitale integrata, anche con l'ausilio di Social Network e Social Media

OBIETTIVI FORMATIVI	DURATA	DESTINATARI
Approfondimento delle azioni PNSD centrato sull'innovazione didattica e sull'utilizzo		
integrato del digitale nei	18 ore	Personale
processi di apprendimento. Saranno trattate le seguenti tematiche:		Docenti della
II PNSD a scuola		Scuola
Missione e visione del PNSD. Integrazione PNSD-PTOF.		Primaria e
Il ruolo del team per l'innovazione		Secondaria
Sperimentazione e diffusione di applicativi, metodologie e processi di didattica attiva e		
collaborativa; scenari e		
processi didattici per l'integrazione del mobile negli ambienti di apprendimento e uso		
di dispositivi individuali a		
scuola (Bring Your Own Device – BYOD);		
digitale per l'inclusione e l'integrazione;		
promozione della collaborazione;		
realizzazione di modelli di lavoro in team;		
documentazione didattica;		
didattica per competenze, sviluppo delle competenze per la vita, accompagnamento		
all'impiego degli ambienti		
digitali e degli atelier creativi		
l'utilizzo di LIM, Display Interattivi, Videoproiettori interattivi		
l'utilizzo di Cloud e Coding applicato alla didattica		
l'utilizzo di Strumenti di Office Automation / Education, anche open source		
l'utilizzo di Soluzioni per la Flipped Classroom		
la produzione e utilizzo Learning Object e CCD		
l'utilizzo di Piattaforme e-learning, WIKI e forum		
l'utilizzo di Sito web della scuola e CMS nella didattica		
l'utilizzo di Social Network e Social Media		
l'utilizzo di Strumenti digitali di Valutazione e Reporting		

10.8.4.A1: Formazione Docenti -Strategie per la didattica digitale integrata, anche con l'ausilio di Strumenti di Valutazione e Reporting digitali

OBIETTIVI FORMATIVI	DURATA	DESTINATARI
Approfondimento delle azioni PNSD centrato sull'innovazione didattica e sull'utilizzo		
integrato del digitale nei	18 ore	Personale
processi di apprendimento. Saranno trattate le seguenti tematiche:		Docenti della
II PNSD a scuola		Scuola
Missione e visione del PNSD. Integrazione PNSD-PTOF.		Primaria e
Il ruolo del team per l'innovazione		Secondaria
Sperimentazione e diffusione di applicativi, metodologie e processi di didattica attiva e		
collaborativa; scenari e		
processi didattici per l'integrazione del mobile negli ambienti di apprendimento e uso		
di dispositivi individuali a		
scuola (Bring Your Own Device – BYOD);		
digitale per l'inclusione e l'integrazione;		
promozione della collaborazione;		
realizzazione di modelli di lavoro in team;		
documentazione didattica;		
didattica per competenze, sviluppo delle competenze per la vita, accompagnamento		
all'impiego degli ambienti		
digitali e degli atelier creativi		
l'utilizzo di LIM, Display Interattivi, Videoproiettori interattivi		

l'utilizzo di Cloud e Coding applicato alla didattica	
l'utilizzo di Strumenti di Office Automation / Education, anche open source	
l'utilizzo di Soluzioni per la Flipped Classroom	
la produzione e utilizzo Learning Object e CCD	
l'utilizzo di Piattaforme e-learning, WIKI e forum	
l'utilizzo di Sito web della scuola e CMS nella didattica	
l'utilizzo di Social Network e Social Media	
l'utilizzo di Strumenti digitali di Valutazione e Reporting	