



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

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



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV



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@istruzione.it - ltic81300v@pec.istruzione.it



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



UNIONE EUROPEA

FONDI STRUTTURALI EUROPEI **pon** 2014-2020

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



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV



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@istruzione.it - ltic81300v@pec.istruzione.it



CATALOGO CORSI SNODI FORMATIVI

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

OBIETTIVI FORMATIVI	DURATA	DESTINATARI
<p>Realizzazione di un percorso finalizzato alla conoscenza del PNSD, dedicando un approfondimento particolare alle azioni</p> <p>#11 – Digitalizzazione amministrativa della scuola, #12 – Registro elettronico, #13 – Strategia “Dati della scuola”</p> <p>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.</p>	36 ore	Personale ATA della Scuola Primaria e Secondaria

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

OBIETTIVI FORMATIVI	DURATA	DESTINATARI
<p>Realizzazione di un percorso finalizzato alla conoscenza del PNSD, dedicando un approfondimento particolare alle azioni</p> <p>#11 – Digitalizzazione amministrativa della scuola, #12 – Registro elettronico, #13 – Strategia “Dati della scuola”</p> <p>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.</p>	36 ore	Personale ATA della Scuola Primaria e Secondaria

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
<p>Il percorso sarà finalizzato alla conoscenza del PNSD, dedicando un approfondimento particolare alle azioni</p> <p>#2 - Cablaggio interno di tutti gli spazi delle scuole,</p> <p>#13 - Strategia "Dati della scuola",</p> <p>#27 - Assistenza tecnica per le scuole del primo ciclo.</p> <p>Configurazione dei dispositivi per la connessione a una rete esistente (sistemi audio/video, stampanti, LIM, ecc);</p> <p>installazione e configurazione di un sistema operativo proprietario e/o libero;</p> <p>conoscenza dei servizi di rete per la conservazione e la condivisione delle risorse; sistemi per la gestione dei dispositivi mobili; installazione e</p> <p>condivisione di dispositivi ad uso collettivo; registri elettronici e archivi cloud;</p> <p>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.</p>	36 ore	Personale ATA (Personale Tecnico) della Scuola Primaria e Secondaria

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

OBIETTIVI FORMATIVI	DURATA	DESTINATARI
<p>Conoscere i principali temi del PNSD;</p> <p>Sistema di Autenticazione unica (Single-Sign-On)</p> <p>Assistenza tecnica per le scuole del primo ciclo e secondo ciclo Il percorso si snoderà attraverso tutti gli ambiti del PNSD e riguarderà una selezione delle tematiche seguenti:</p> <p>Progettazione di ambienti per la didattica digitale; sperimentazione e diffusione di metodologie e processi di didattica attiva e collaborativa; registri elettronici e archivi cloud; risorse educative aperte (Open Educational 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.</p>	24 ore	Personale Docenti (Animatori Digitali) della Scuola Primaria e Secondaria

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

OBIETTIVI FORMATIVI	DURATA	DESTINATARI
<ul style="list-style-type: none">- creazione di ambienti di apprendimento per la didattica digitale integrata;- creazione di laboratori per la creatività e ambienti mediali;- sperimentazione di nuove soluzioni digitali hardware e software;- promozione della cittadinanza digitale;- educazione ai media e ai social network;- e-Safety;- supporto alla costruzione di curricula digitali e per il digitale;- sviluppo del pensiero computazionale;- introduzione al coding;- 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).	18 ore	Personale Docenti (Team per l'innovazione Digitale) della Scuola Primaria e Secondaria

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

OBIETTIVI FORMATIVI	DURATA	DESTINATARI
<ul style="list-style-type: none">- creazione di ambienti di apprendimento per la didattica digitale integrata;- creazione di laboratori per la creatività e ambienti mediali;- sperimentazione di nuove soluzioni digitali hardware e software;- promozione della cittadinanza digitale;- educazione ai media e ai social network;- e-Safety;- supporto alla costruzione di curricula digitali e per il digitale;- sviluppo del pensiero computazionale;- introduzione al coding;- 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).	18 ore	Personale Docenti (Team per l'innovazione Digitale) della Scuola Primaria e Secondaria

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

OBIETTIVI FORMATIVI	DURATA	DESTINATARI
<ul style="list-style-type: none">- creazione di ambienti di apprendimento per la didattica digitale integrata;- creazione di laboratori per la creatività e ambienti mediali;- sperimentazione di nuove soluzioni digitali hardware e software;- promozione della cittadinanza digitale;- educazione ai media e ai social network;- e-Safety;- supporto alla costruzione di curricula digitali e per il digitale;- sviluppo del pensiero computazionale;- introduzione al coding;- 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).	18 ore	Personale Docenti (Team per l'innovazione Digitale) della Scuola Primaria e Secondaria

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
<p>Approfondimento delle azioni PNSD centrato sull'innovazione didattica e sull'utilizzo integrato del digitale nei processi di apprendimento. Saranno trattate le seguenti tematiche:</p> <p>Il PNSD a scuola Missione e visione del PNSD. Integrazione PNSD-PTOF. Il ruolo del team per l'innovazione 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</p>	18 ore	Personale Docenti della Scuola Primaria e Secondaria

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
<p>Approfondimento delle azioni PNSD centrato sull'innovazione didattica e sull'utilizzo integrato del digitale nei processi di apprendimento. Saranno trattate le seguenti tematiche:</p> <p>Il PNSD a scuola</p> <p>Missione e visione del PNSD. Integrazione PNSD-PTOF.</p> <p>Il ruolo del team per l'innovazione</p> <p>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</p> <p>l'utilizzo di LIM, Display Interattivi, Videoproiettori interattivi</p> <p>l'utilizzo di Cloud e Coding applicato alla didattica</p> <p>l'utilizzo di Strumenti di Office Automation / Education, anche open source</p> <p>l'utilizzo di Soluzioni per la Flipped Classroom</p> <p>la produzione e utilizzo Learning Object e CCD</p> <p>l'utilizzo di Piattaforme e-learning, WIKI e forum</p> <p>l'utilizzo di Sito web della scuola e CMS nella didattica</p> <p>l'utilizzo di Social Network e Social Media</p> <p>l'utilizzo di Strumenti digitali di Valutazione e Reporting</p>	18 ore	<p>Personale Docenti della Scuola Primaria e Secondaria</p>

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

OBIETTIVI FORMATIVI	DURATA	DESTINATARI
<p>Approfondimento delle azioni PNSD centrato sull'innovazione didattica e sull'utilizzo integrato del digitale nei processi di apprendimento. Saranno trattate le seguenti tematiche:</p> <p>Il PNSD a scuola</p> <p>Missione e visione del PNSD. Integrazione PNSD-PTOF.</p> <p>Il ruolo del team per l'innovazione</p> <p>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</p> <p>l'utilizzo di LIM, Display Interattivi, Videoproiettori interattivi</p> <p>l'utilizzo di Cloud e Coding applicato alla didattica</p> <p>l'utilizzo di Strumenti di Office Automation / Education, anche open source</p> <p>l'utilizzo di Soluzioni per la Flipped Classroom</p> <p>la produzione e utilizzo Learning Object e CCD</p> <p>l'utilizzo di Piattaforme e-learning, WIKI e forum</p> <p>l'utilizzo di Sito web della scuola e CMS nella didattica</p>	18 ore	<p>Personale Docenti della Scuola Primaria e Secondaria</p>

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
<p>Approfondimento delle azioni PNSD centrato sull'innovazione didattica e sull'utilizzo integrato del digitale nei processi di apprendimento. Saranno trattate le seguenti tematiche:</p> <p>Il PNSD a scuola Missione e visione del PNSD. Integrazione PNSD-PTOF. Il ruolo del team per l'innovazione 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</p>	18 ore	Personale Docenti della Scuola Primaria e Secondaria

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
<p>Approfondimento delle azioni PNSD centrato sull'innovazione didattica e sull'utilizzo integrato del digitale nei processi di apprendimento. Saranno trattate le seguenti tematiche:</p> <p>Il PNSD a scuola Missione e visione del PNSD. Integrazione PNSD-PTOF. Il ruolo del team per l'innovazione 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</p>	18 ore	Personale Docenti della Scuola Primaria e Secondaria

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 processi di apprendimento. Saranno trattate le seguenti tematiche: Il PNSD a scuola Missione e visione del PNSD. Integrazione PNSD-PTOF. Il ruolo del team per l'innovazione 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	18 ore	Personale Docenti della Scuola Primaria e Secondaria

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 processi di apprendimento. Saranno trattate le seguenti tematiche: Il PNSD a scuola Missione e visione del PNSD. Integrazione PNSD-PTOF. Il ruolo del team per l'innovazione 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	18 ore	Personale Docenti della Scuola Primaria e Secondaria

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 processi di apprendimento. Saranno trattate le seguenti tematiche: Il PNSD a scuola Missione e visione del PNSD. Integrazione PNSD-PTOF. Il ruolo del team per l'innovazione 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	18 ore	Personale Docenti della Scuola Primaria e Secondaria

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 processi di apprendimento. Saranno trattate le seguenti tematiche: Il PNSD a scuola Missione e visione del PNSD. Integrazione PNSD-PTOF. Il ruolo del team per l'innovazione 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	18 ore	Personale Docenti della Scuola Primaria e Secondaria

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		
---	--	--