



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE

Sc. Infanzia – Primaria e Secondaria di I grado

“LENTINI” 85044 – LAURIA (PZ)

Cod. Scuola: PZIC848008 – Codice Fisc.: 91002150760

Via Roma, 102 - ☎ e FAX: 0973823292

- sito Web: www.iscolentini.gov.it – e-mail pzic848008@istruzione.it – posta certificata pzic8480081@pec.istruzione.it

Prot. N 3193 C43b

Lauria, 10/11/2015

AI DIRIGENTI
ISTITUZIONI SCOLASTICHE
PROVINCIA POTENZA
LORO SEDI
comprensivi.pz@istruzione.it
superiori.pz@istruzione.it

E P. C. AL DIRIGENTE USR BASILICATA
PIAZZA DELLE REGIONI
85100 POTENZA
direzione-basilicata@istruzione.it

cortese attenzione Dott Ing P Costante via mail pasquale.costante@istruzione.it

Gentili colleghi,

come comunicato con nota USR Basilicata del 18/02/2015 Prot. n. 365, presso le Scuole Polo Provinciali sono attivati i corsi di formazione sulle competenze digitali dei docenti PNSD (Piano Nazionale Scuola Digitale).

In particolare presso il l'IC “Lentini” Lauria, Scuola Polo 2013/2014, sono proposti, a tutti i docenti della provincia di Potenza, **12 (dodici) corsi avanzati** su altrettanti temi di seguito elencati con l'indicazione delle date di svolgimento e dei docenti formatori.

Ogni docente, secondo i propri interessi e le proprie competenze, utilizzando il proprio username e la propria password, può iscriversi attraverso il link istanze on-line del MIUR <http://archivio.pubblica.istruzione.it/istanzeonline/index.shtml>, ad uno o più corsi fra quelli proposti e che troverà in elenco.

Una volta prenotato/i il/i corsi noi provvederemo a confermare l'iscrizione entro il numero delle disponibilità, dandone conferma al docente, attraverso la scuola.

Per facilitare tale operazione di conferma all'iscrizione, si prega di voler comunicare il/i nominativo/i del/i docente/i e i corsi a cui sono interessati all'indirizzo di posta elettronica dell'Istituto Comprensivo di seguito indicato: pzic848008@istruzione.it

In allegato si ripropone il file formato PDF con le indicazioni per eseguire semplicemente l'iscrizione.

Al link <http://www.iscolentini.gov.it/wp/pnsd-piano-nazionale-scuola-digitale/> sono pubblicate indicazioni sui corsi ed altri materiali utili e scaricabili.

Prego le SS. LL. di valorizzare l'opportunità di formazione offerta ai docenti, di dare massima diffusione all'informativa e favorire la partecipazione degli stessi ai percorsi sinteticamente descritti.

I corsi previsti sono indicati nella tabella seguente:

	AREA COMUNE	AVANZATO				
		MODULO	ORE	SEDE	DATA	ORARIO
PERCORSO N 1 PROF CHURAZZI	Lavorare con i dispositivi destinati alla fruizione collettiva di contenuti in situazioni di didattica frontale e collaborativa.1359			I C LAURIA LENTINI		
	LIM, Tablet, Computer uso e potenzialità	Modulo 1	2		16/11/2015	17.00 19.00
	proiettore interattivo, document camera	Modulo 2	2		24/11/2015	17.00 19.00
	mirroring di tablet e computer	Modulo 3	2		30/11/2015	17.00 19.00
	TOTALE	MODULI 3	ORE 6			
PERCORSO N 2 PROF PRIORE	Lavorare con dispositivi personali di fruizione destinati ad essere usati dai singoli partecipanti al processo di apprendimento. 1358			I C LAURIA LENTINI		
	Uso di tablet, netbook	Modulo 1	2		18/11/2015	17.00 19.00
	Conoscenza di strumentazioni hardware per un utilizzo corretto di software compensativi	Modulo 2	2		26/11/2015	17.00 19.00
	uso della compensazione digitale	Modulo 3	2		04/12/2015	17.00 19.00
	TOTALE	MODULI 3	ORE 6			
PERCORSO N 7 PROF LOPES	Personalizzazione dei percorsi di apprendimento, consentita dall'utilizzo di ambienti e risorse digitali 1357			I C LAURIA LENTINI		
	Libri digitali e					
	Softwar open source per e-book creare libri e tutorial in formato digitale	Modulo 1	2		19/11/2015	17.00 19.00
	problematiche derivanti dalla progettazione e "realizzazione dei contenuti didattici digitali"	Modulo 2	2		25/11/2015	17.00 19.00
	TOTALE	MODULI 2	ORE 4			
PERCORSO N 7 bis PROF LOPES	Libri digitai e softwar open source 1370			I C LAURIA LENTINI		
	uso delle risorse digitali come potenziamento alla tradizionale lezione frontale, risorse digitali e curricula disciplinari	Modulo 1	2		03/12/2015	17.00 19.00
	personalizzazione dei percorsi di apprendimento, consentita dall'utilizzo di ambienti e risorse digitali	Modulo 2	2		10/12/2015	17.00 19.00
TOTALE	MODULI 2	ORE 4				
PERCORSO N 8 PROF BRUNO	Inclusione e TIC 1365			I C LAURIA LENTINI		
	Hardware e Software per una didattica inclusiva; Software riabilitativi e software compensativi;	Modulo 1	2		12/01/2016	17.00 19.00
	Strategie compensative	Modulo 2	2		19/01/2016	17.00 19.00
TOTALE	MODULI 2	ORE 4				
PERCORSO N 9 PROF DI NAPOLI	Sicurezza e TIC 1360			I C LAURIA LENTINI		
	Sicurezza e Politica d'Uso Accettabile	Modulo 1	2		14/01/2016	17.00 19.00
	Tecnologie e dispositivi per la sicurezza informatica	Modulo 2	2		21/01/2016	17.00 19.00
TOTALE	MODULI 2	ORE 4				
PERCORSO N 10	Il corto a scuola 1361			I C LAURIA LENTINI		
	Le attrezzature e le tecnologie ovvero dispositivi digitali: di ripresa audio video; di illuminazione, di montaggio audio-video, per la sonorizzazione; per la videoproiezione su grande schermo - accessori per la post-produzione ed il riversaggio VHS;	Modulo 1	2		11/12/2015	17.00 19.00
	dall'idea alla sceneggiatura, dalle riprese alla post-produzione	Modulo 2	2		15/12/2015	17.00 19.00
TOTALE	MODULI 2	ORE 4				

		AVANZATO				
AREA DISCIPLINARE INTERDISCIPLINARE			ORE	SEDE	DATA	ORARIO
PERCORSO N 3 PROF CAVALIERE	Discipline umanistiche e TIC 1366			I C LENTINI LAURIA		
	Uso delle tecnologie come elemento trasversale,	Modulo 1	2		20/11/2015	17.00 19.00
	tool di supporto alla didattica attiva della storia e della geografia (Google maps, Google Earth, ecc)	Modulo 2	2		27/11/2015	17.00 19.00
	ambienti virtuali di apprendimento, digital storytelling, ecc...	Modulo 3	2		02/12/2015	17.00 19.00
TOTALE		MODULI 3	ORE 6			
PERCORSO N 4 PROF TROYLI	Diascipline scientifiche e tic Costruzioni geometriche e giochi matematici n1363			I C LENTINI LAURIA		
	Approcci laboratoriali innovativi per gli apprendimenti scientifici Problem solving e utilizzo di tecnologie digitali nella didattica delle discipline scientifiche	Modulo 1	2		17/11/2015	17.00 19.00
	Costruzioni geometriche e giochi matematici	Modulo 2	2		23/11/2015	17.00 19.00
	Ambienti di simulazioni interattive - Ambienti virtuali	Modulo 3	2		01/12/2015	17.00 19.00
TOTALE		MODULI 3	ORE 6			
PERCORSO N 4 bisPROF TROYLI	Esperimenti scientifici attraverso simulazioni digitali 1364			I C LENTINI LAURIA		
	Esperimenti scientifici attraverso simulazioni digitali;	Modulo 1			11/01/2016	17.00 19.00
	mondi virtuali in affiancamento al mondo reale;	Modulo 2			15/01/2016	17.00 19.00
	Smartphon tablet e App	Modulo 3			22/01/2016	17.00 19.00
TOTALE		MODULI 3	ORE 6			
PERCORSO N 5 PROF IELPO	Lingue straniere e TIC; 1367			I C LENTINI LAURIA		
	L'inglese al computer	Modulo 1	2		14/12/2015	17.00 19.00
	interazioni con l'estero attraverso e-twinning	Modulo 2	2		17/12/2015	17.00 19.00
TOTALE		MODULI 2	ORE 4			
PERCORSO N 6 PROF IELPO	Discipline artistiche-tecnologico e TIC 1362			I C LENTINI LAURIA		
	Preparare unità di apprendimento utilizzando strumenti disponibili in rete. Creazione di un wiki tematico.	Modulo 1	2		13/01/2016	17.00 19.00
	Manipolare quel che si crea: il software e le stampanti 3 D	Modulo 2	2		20/01/2016	17.00 19.00
TOTALE		MODULI 2	ORE 4			

Siamo a disposizione per ogni chiarimento tel 0973 823292 e-mail pzic848008@istruzione.it.

Sicura della condivisione dell'azione e della collaborazione, saluto cordialmente.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

-Dott.ssa Mariapina MIRAGLIA-

(Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3, c. 2, D. Lgs. 12/02/1993, n. 39)