



RETE PROVINCIALE DI SCUOLE PER L'INCLUSIVITÀ COSENZA

Scuola polo: IIS ITE "Cosentino" - IPAA "Todaro", Via L. Repaci, 87036 Rende (CS)
Tel.: 0984.466540 - Fax: 0984.462384 - Email: csis07400x@istruzione.it

Rende, 29/10/2016 - Prot. n° 9807 C/12

→ "Rete Provinciale di Scuole per l'Inclusività - Cosenza"
All'att. del Dirigente Scolastico
e del Docente Referente d'Istituto della Rete

Denominazione	Comune	Denominazione	Comune
IIS IPSIA-ITIS	Acri	ICS	Fagnano Castello
ITCGT "G. Falcone"	Acri	ICS "C. Alvaro"	Francavilla Marittima - Cerchiara
ICS San Giacomo - La Mucone"	Acri	IOS ICS Frascineto - IIS (IPSIA , LSS) Lungro	Frascineto - Lungro
ICS "V. Padula"	Acri	ICS	Fuscaldo
Direzione Didattica Statale	Amantea	IOS Sc. Sec. 1° Gr "L. G. Coppa" - LCS-LAS "E. Iuso"	Luzzi
ICS Campora San Giovanni - Aiello Calabro	Amantea	DDS "G. Marchese"	Luzzi
IIS ITI + LS "E. Siciliano"	Bisignano	IOS	Malvito
ICS "G. Rizzo"	Bonifati - Cittadella del Capo	ICS	Mendicino
IIS IPSIA-IPSS-ITC	Cassano allo Jonio	ICS	Montalto Uffugo - Centro
ICS "G. Troccoli"	Cassano allo Jonio - Lauropoli	ICS "Taverna"	Montalto Uffugo - Taverna
ICS "U. Zanotti Bianco"	Cassano allo Jonio - Sibari	IIS ITCG "G. P. Pizzini" - IPSCT "M. F. Pisani"	Paola
ICS "Giacchino da Fiore"	Celico - Spezzano Piccolo	IPSEOA "San Francesco da Paola"	Paola
ICS	Cerisano	LSS	Paola
IIS "S. Lopiano" - LCS-LSS-LAS-ITA Belvedere	Cetraro	ICS "F. Bruno"	Paola
IOS	Cetraro	ICS "R. Pisano"	Pedace
ICS "Erodoto"	Corigliano Calabro	IIS IPSEOA - LCS	Praia a Mare
IIS "N. Green" IPSIA-ITIS-ITG	Corigliano Calabro	IIS ITES "V. Cosentino" - IPAAS "F. Todaro"	Rende
ITCS "L. Palma"	Corigliano Calabro	ICS	Rende - Quattromiglia
ICS "V. Tieri"	Corigliano Calabro	IIS "F. Balsano": LSS e Ist. Tecnol. di Roggiano G., Istituto Econ. di Altomonte	Roggiano Gravina
ICS "C. Guidi"	Corigliano Calabro	ICS n° 1	Rossano
ICS "Don Giovanni Bosco"	Corigliano Calabro - Cantinella	ICS "A. Amarelli"	Rossano
ICS "P. Leonetti senior"	Corigliano Calabro - Schiavonea	IIS ITI-IPA-ITA "E. Majorana"	Rossano
IIS "P. Mancini - Tommasi"	Cosenza	IIS LCS-LSS-LAS-LSS	Rossano
IIS IPSS "Leonardo da Vinci" - ITAS "Nitti"	Cosenza	ICS n° 3	Rossano
ICS "Via Roma - Spirito Santo"	Cosenza	ICS	Rovito - Trenta - Lappano
IIS ITC "Serra" - ITG "Quasimodo" - LAS	Cosenza	IIS LSS-ISA	San Giovanni in Fiore
ITIS "A. Monaco"	Cosenza	IIS ITCG-LCS	San Marco Argentano
Liceo Ped. Statale "Lucrezia della Valle"	Cosenza	IOS ICS-IPSSASR	Scigliano - Bianchi
ICS n° 1 "B. Zumbini"	Cosenza	ICS "B. Telesio"	Spezzano della Sila
Convitto Nazionale "B. Telesio"	Cosenza	ICS	Terranova da Sibari
ICS n° 4 "F. Gullo"	Cosenza	ICS	Torano Castello - Lattarico
IIS "G. Pezzullo"	Cosenza	IIS LCS-LSS "G. Galilei"	Trebisacce
LSS "G. B. Scorza"	Cosenza	ICS "C. Alvaro"	Trebisacce
IIS IPSIA "Marconi" Cosenza e LSS-ITE "Guarasci" Rogliano	Cosenza, Rogliano	ITCGPT "G. Filangieri"	Trebisacce
ICS Crosia - Mirto	Crosia - Mirto	IIS IPSIA-ITI "E. Aletti"	Trebisacce
ICS	Diamante		

Oggetto: Corso di formazione per il personale docente

OPPORTUNITÀ DEL SOFTWARE LIBERO PER L'INCLUSIONE, LA DIDATTICA E L'INNOVAZIONE

DUE CORSI PARALLELI DI 24 ORE CIASCUNO

1. **Ente promotore:** “Rete Provinciale di Scuole per l’Inclusività - Cosenza”
2. **Tipologia di attività:** Attività interattive, laboratoriali, in presenza e in e-learning, assistite da Docente e Tutor.
3. **Relatore:** Francesco Fusillo (docente, formatore, pubblicista)
4. **Struttura**
L’attività è strutturata in due sessioni:
 - a) Seminario e presentazione pubblica del sw EASY DIDA per Windows e So.Di.Linux.
 - b) Laboratori formativi di approfondimento sulle opportunità didattiche dei software liberi per l’inclusività. I Laboratori sono due, identificati rispettivamente con i codici C1 e B1, aventi lo stesso programma e durata, ma erogati in date diverse.
5. **Destinatari**
 - a) Seminario e presentazione pubblica: Docenti della Rete e delle scuole statali e paritarie della provincia di Cosenza; max 250.
 - b) Laboratori formativi: solo Docenti della Rete, max 1 Docente per scuola.
6. **Durata**
 - a) Presentazione pubblica: 4 ore
 - b) Laboratori: ciascun laboratorio ha la durata di 20 ore, di cui 8h in presenza e 12h in e-learning.

Nota: Per i Docenti della Rete la durata totale delle attività è pari a 24 ore: seminario 4h, laboratorio in presenza 8h, attività in e-learning 12h.
7. **Partecipanti e gruppi di apprendimento**
I partecipanti sono associati ai seguenti gruppi di apprendimento contraddistinti da specifico codice:
 - a) Seminario e presentazione pubblica: codice A1
 - b) Laboratorio formativo: codice B1
 - c) Laboratorio formativo: codice C1
8. **Calendario e tempi:**
 - **Attività in presenza**
 - a) Seminario e presentazione pubblica - Codice A1: Giovedì, 10 Novembre 2016, ore 14.30 -18.30
 - b) Laboratorio formativo - Codice B1: Venerdì 11 Novembre 2016, ore 9.00 - 13.00 e 14.30 -18.30
 - c) Laboratorio formativo - Codice C1: Sabato, 12 Novembre 2016, ore 9.00 - 13.00 e 14.30 - 18.30
 - **Attività in e-learning**
Periodo: Novembre 2016 - Febbraio 2017
9. **Programma:** Allegato A
10. **Sede:** ITES “Vincenzo Cosentino” - Via Leonida Repaci, snc - Rende (CS)
11. **Iscrizioni:**
 - a) Collegarsi al sito web **www.handitecno.calabria.it**, accedere al modulo di iscrizione on line e compilare obbligatoriamente tutti i campi testo con asterisco rosso.
 - b) Per i Docenti della Rete:
 - Selezionare solo il codice attività A1, se si partecipa solo al seminario e presentazione pubblica.
 - Selezionare solo i codici attività B1 o C1, se si partecipa anche ai Laboratori formativi; la selezione dei codici B1 o B2 è comprensiva del codice A1. E’ opzionale allegare CV.
 - Selezionare obbligatoriamente i campi testo riportanti l’autorizzazione del Dir. Scol. e il possesso dei Prerequisiti.
 - c) Per i Docenti non della Rete: Selezionare solo il codice attività A1.
12. **Termine delle iscrizioni**

Il modulo on line è da compilarsi entro martedì 9 Novembre 2016, ore 23.00

13. Pubblicazione dell'elenco dei partecipanti ai Laboratori formativi

Ciascuno dei 2 Laboratori formativi è composto da max 40 Docenti. Pertanto è opportuno pubblicare in anteprima l'elenco degli ammessi a ciascun Laboratorio per garantire un'equa distribuzione dei partecipanti; a questo fine, ove se ne presenti la necessità, si procederà all'assegnazione d'ufficio adottando i seguenti criteri: 1 Docente per ogni singola scuola, priorità temporale, complessità della scuola.

L'elenco è pubblicato sul sito web www.handitecno.calabria.it e trasmesso alle scuole e referenti della Rete il giorno Mercoledì 16 Novembre 2016.

14. Prerequisiti

Per i Docenti della Rete: Autorizzazione del Dir. Scol., Competenze digitali, Competenze nella didattica inclusiva, Disponibilità a promuovere nella propria scuola le conoscenze e le competenze acquisite.

Si suggerisce agli interessati, di allegare proprio CV funzionale, utile per la valorizzazione delle risorse professionali della Rete.

15. Attestati:

- a) Seminario e presentazione pubblica: È rilasciato specifico attestato di partecipazione, con trasmissione on line.
- b) Seminario e Laboratori formativi: È rilasciato attestato omnicomprensivo di partecipazione, al termine delle attività.

16. Strumentazione a corredo

Laboratori formativi: Per utilità dei partecipanti, si consiglia di avere a corredo proprio PC portatile, cuffia-microfono, pen-drive, batteria del proprio PC carica, smartphone (opzionale); si sconsiglia l'uso del tablet.

17. Materiali didattici

Laboratori formativi: I materiali (app sw, istruzioni per installazione e uso) sono distribuiti ai partecipanti. Preliminarmente all'avvio delle attività, con specifica NEWS sul sito web all'indirizzo www.handitecno.calabria.it saranno comunicati i link web per le operazioni download dei materiali.

18. Azioni di continuità

Il corso sarà rimodulato e riproposto a breve a tutte le scuole della Rete in funzione delle loro richieste e avvalendosi delle risorse professionali e strumentali della Rete e del CTS provinciale.

19. Info: Web: www.handitecno.calabria.it - E-mail: cts_cosenza@handitecno.calabria.it

Tel.: 349 5352509.

Si consiglia di accedere periodicamente al suddetto sito per le eventuali comunicazioni di servizio o di urgenza.

Cordiali saluti

Il Dirigente Scolastico
Brunella Baratta

firma autografa sostituita a mezzo stampa
ex art. 3, c.2., DLs n.39/93

Programma

Note sintetiche

Opportunità del software libero per l'inclusione, la didattica e l'innovazione

le ragioni – la scuola – gli applicativi - la didattica

Giovedì, 10 Novembre 2016

Seminario di formazione e presentazione

EASY - DIDA per Windows e So.Di.Linux

Soluzioni diverse open source per uno stesso obiettivo: liberare la didattica

Venerdì 10 e Sabato 12 Novembre 2016

Laboratori formativi di approfondimento

Opportunità didattiche dei sw liberi per l'inclusività con EASY DIDA e So.Di.Linux (nuova versione)

- Gestire le immagini e i video per la didattica: catturare e importare immagini e video
- Cmap Tools: imparare con le mappe e creare presentazioni
- CamStudio: creare una video lezione
- Simple Screen Recorder per So.Di.Linux: creare una video-lezione con lo smartphone
- Audacity: creare un'audio-lezione
- Dettare al PC (se online)
- LeggiXme: far leggere il PC, creare un laboratorio linguistico
- GSpeech per Linux
- AraWord: scrivere per immagini e ascoltare, implementare con le proprie immagini il programma, creare tavole comunicative
- Fare didattica con le immagini: simulazione di una lezione di geografia per immagini
- AraWord su smartphone e tablet: comunicatore per la vita
- Open Sankoré: gestire la LIM, strumenti e potenzialità dei linguaggi multimediali, risorse web e multimediali
- Open Sankoré: un esempio di didattica per le scuole.
- Presentazione di un tavolo interattivo didattico con So.Di.Linux
 - Configurare e impostare le attività per un alunno con disabilità grave
 - La postazione bifronte: una soluzione tecnico-didattica per la presa in carico di alunno con disabilità: sordità, autismo, ADHD, borderline, ...