

Ai sig. Dirigenti scolastici
Ai referenti DSA

Oggetto: iniziative CTS-CTI provinciale: laboratori informatici- da diffondere presso insegnanti e genitori

Proseguendo con la programmazione di incontri previsti per l'anno scolastico 2015-2016 il CTI-CTS territoriale di Udine organizza incontri di formazione gratuiti per incrementare le competenze informatiche dei docenti, curricolari e di sostegno, proponendo gli ultimi due laboratori pratici sull'utilizzo guidato di alcuni software open-source utili per favorire la partecipazione e l'apprendimento in allievi con disturbi/difficoltà

Tutti i moduli prevedono un numero massimo di 15-20 docenti iscritti, non c'è numero minimo di iscritti; qualora vi fosse un numero di iscritti maggiore di 20, si provvederà a sdoppiare il corso.

Gli iscritti dovranno presentarsi con un proprio computer portatile e i programmi già installati (saranno date indicazioni puntuali, tramite mail, su dove reperire i programmi e come installarli; sarà possibile anche fornire eventuale consulenza per l'installazione).

Gli incontri saranno di tipo laboratoriale con dimostrazione del funzionamento dei software e quindi utilizzo pratico da parte dei singoli corsisti; i corsi saranno condotti dall'operatore CTS, prof. Daniele De Stefano.

Qualora al termine del modulo ci si dovesse accorgere della necessità di avere bisogno di ulteriori momenti formativi e/o di confronto, si potrà prevedere un incontro aggiuntivo o l'attivazione di un forum per un'assistenza e un confronto tra corsisti e conduttore on-line (indicazioni specifiche verranno date durante il corso).

Gli incontri si terranno presso il **Liceo Copernico di Udine** (sede del CTS), via Planis 25 - il **martedì e giovedì pomeriggio** secondo il calendario indicato per ciascun modulo.

Per l'iscrizione si invii mail di iscrizione all'indirizzo cts.udine@liceocopernico.it specificando quanto segue: cognome, nome, scuola, grado della scuola (infanzia, primaria etc.), insegnante di sostegno/curricolare (disciplina insegnata), corsi a cui si richiede iscrizione; in alternativa contattare il prof. Daniele De Stefano al cellulare.

Informazioni telefoniche: contattare il numero di cellulare 348 9015099 dopo le ore 16.00.

Modulo 1 – insegnanti

Organizzazione	Software	Descrizione
Martedì/giovedì dalle 15.15 alle 17.45 Totale ore 10 Periodo: febbraio-marzo Date incontri: 23 e 25 febbraio 1 e 3 marzo	Jclic	Programma free per Windows, Mac e Linux del Ministero dell'Istruzione della Catalogna e molto diffuso in Inghilterra, Francia e Paesi del Nord Europa. Preferibile la versione per Windows (non si garantisce supporto per Mac). Strumento per la realizzazione di brevi presentazioni (stile slide di PPT ma senza animazioni). Possibilità di realizzare fino a 15 diversi tipi di esercizi e giochi didattici (puzzle, memory, cruciverba, cloze, matching tra liste di elementi, testi a completamento, etc.)

Modulo 2 – insegnanti

Organizzazione	Software	Descrizione
Martedì/giovedì dalle 15.15 alle 17.45 Totale ore 10 Periodo: marzo- Date incontri: 8- 10- 15 e 17 marzo	Hotpotatoes Html5 Javascript	Hotpotatoes→ Programma free per Windows. Possibilità di realizzare cinque tipi di esercizi in formato html: cloze, cruciverba, quiz, matching, riordino di immagini, parole, frasi, etc. Html5 con Javascript→ possibilità di realizzare file interattivi con diverse funzionalità (supporto di video-audio- pulsanti per nascondere e visualizzare elementi, etc.) I file in formato html, una volta realizzati, hanno il grande pregio di essere fruibili da qualsiasi browser e quindi sono multiplatforma.