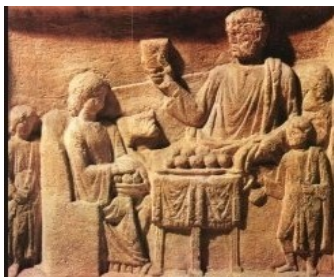


EASY-DIDA port 1.0

Nuove Tecnologie OpenSource e Freeware

per una Didattica facile inclusiva e partecipata



Un obiettivo fondamentale della didattica è

Una SCUOLA luogo di inclusione

Non può essere luogo di discriminazione



Don L. Milani nella scuola di Barbiana

Partiamo dal KIT_PC_DSA un tentativo di facilitare i ragazzini DSA



Il portale italiano
per l'inclusione scolastica

- HOME
- NOTIZIE
- FORUM
- FAQ

Sei qui: [BES](#) < [Notizie](#) < [Notizie nazionali](#) < [KIT PC DSA PORT 2015: Il nuovo kit di software per la dislessia](#)

Ultime notizie nazionali



L'U.I.C.I. al progetto "Sometimes limits exist in whom look at us: an active citizenship simulation"

08 May 2015



XV° Congresso Nazionale dell'AID, 15 e 16 maggio 2015

30 Apr 2015



#DrawDisability: Disegnare la Disabilità

30 Apr 2015

Ultime notizie regionali



Approvata dalla Regione Lazio la legge sulla lingua dei segni

12 May 2015

Una palestra per la mente

03 Apr 2014

Da BES a BES

03 Apr 2014

Ultimi corsi di formazione

Corso: I disturbi dello spettro autistico: prospettive per la didattica

07 Mar 2014

Formazione: "Gli alunni con disabilità gravi e"

KIT PC DSA PORT 2015: Il nuovo kit di software per la dislessia

08 May 2015



Sul sito dei CTS-CTI di Verona è disponibile il nuovo KIT DSA, una selezione di software per allestire i PC dei ragazzi con dislessia e altri Bisogni Educativi Speciali e creare materiali didattici di diverso tipo. Il kit, in particolare, si rivolge a chi vuole utilizzare applicativi freeware e open-source per aggirare gli ostacoli all'apprendimento ed è compatibile con tutti i sistemi Windows da XP a Win 8.1.

Le novità, rispetto alle versioni precedenti, riguardano un aggiornamento generale dei software, la presenza di video-guide per l'installazione dei software e la scelta del device (tablet o PC), una dispensa parte del Piano di studio del Master sui DSA dell'Università di Verona e una sezione dedicata alle creazioni di video-relazioni. Gli applicativi inseriti nel Kit, se utilizzati nella normale didattica di classe sono un valido strumento per l'innovazione didattica a favore di tutti i ragazzi, non solo dei dislessici.

Di seguito i link utili per scaricare i materiali:

KIT PC DSA PORT 2015

http://sodilinux.itd.cnr.it/repository/kitpcdsa/KIT_PC_DSA_2015_port-r4.zip

VIDEO GUIDA PER L'USO DEL KIT

<https://www.youtube.com/watch?v=SHaxvTababg>

VIDEOGUIDA PER LA CREAZIONE DI UNA CHIAVETTA USB PORTABILE

<https://youtu.be/SHaxvTababg>

Per ulteriori informazioni:

SITO CTS-CTI VERONA

www.dsaverona.it

SITO DI FRANCESCO FUSILLO

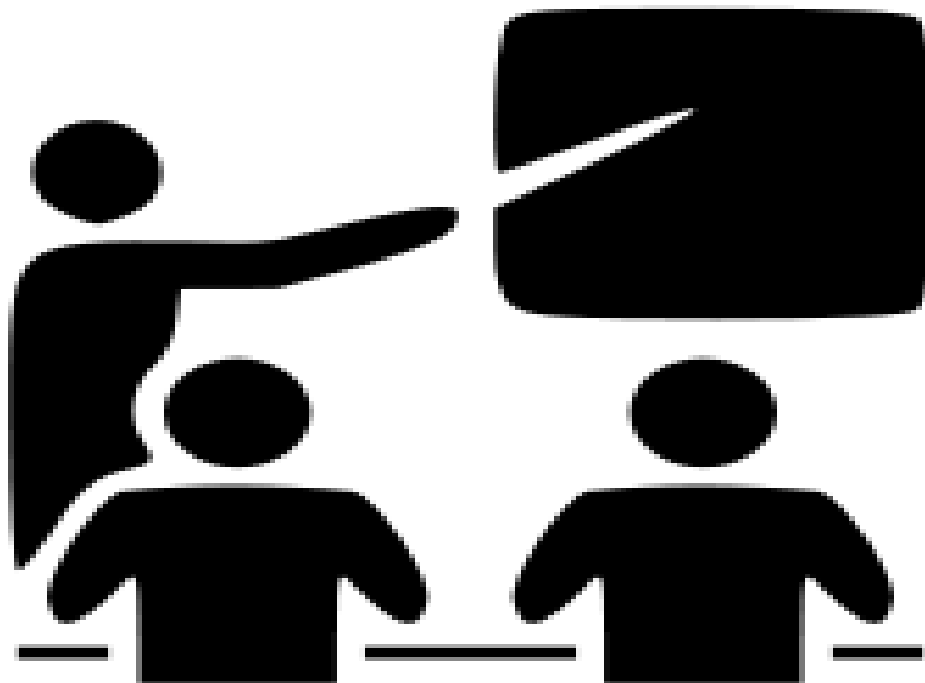
<http://fusillo-francesco.jimdo.com>

<http://bes.indire.it/?p=5296>



Ma Allestire i PC dei ragazzini DSA non basta

se non si agisce sulla didattica quotidiana di classe



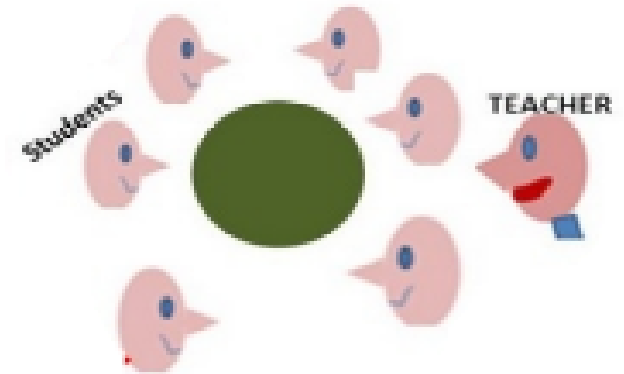
i DSA restano comunque soli con le loro difficoltà

EASY-DIDA port 1.0

è rivolto agli insegnanti più che ai ragazzini

Vuole essere : **:: Strumento di innovazione inclusione cooperazione**

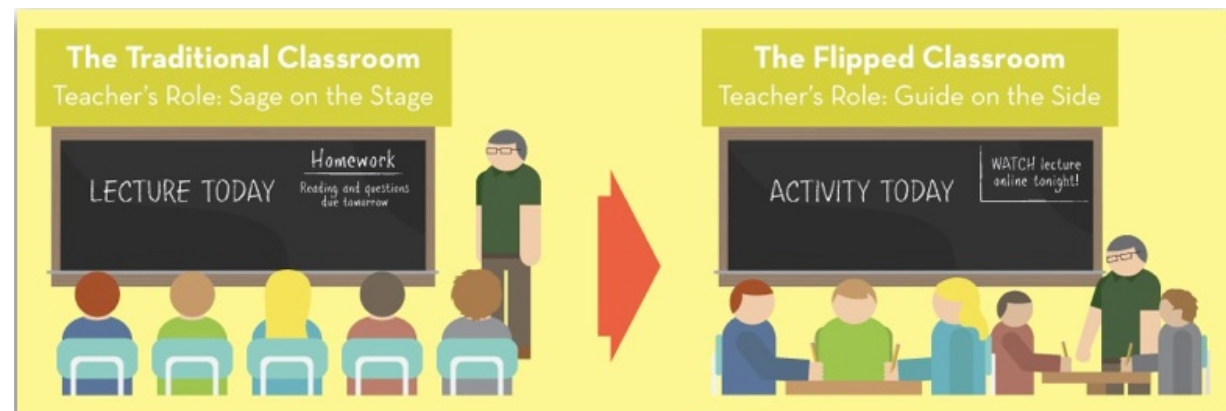
:: Facilitare la didattica



ASY-DIDA-port 1.0 funziona da windows XP - a win-10
Sia con Software installabile o portabile

Scaricalo qui

<http://sodilinux.itd.cnr.it/easydida/EasyDida-port-1.0.zip>



EASY-DIDA port 1.0

Cos'è



ASY-DIDA-port 1.0 funziona da windows XP - a win-10
Sia con Software installabile o portabile



- ✓ Una **raccolta di applicativi famosi, documentati e universali e pluripiattaforma** per creare didattica in classe
- ✓ Applicativi **OpenSource e freeware** per windows funzionanti da xp a win 10
- ✓ **Gli stessi software sono disponibili per Mac - Linux – Sodilinux**

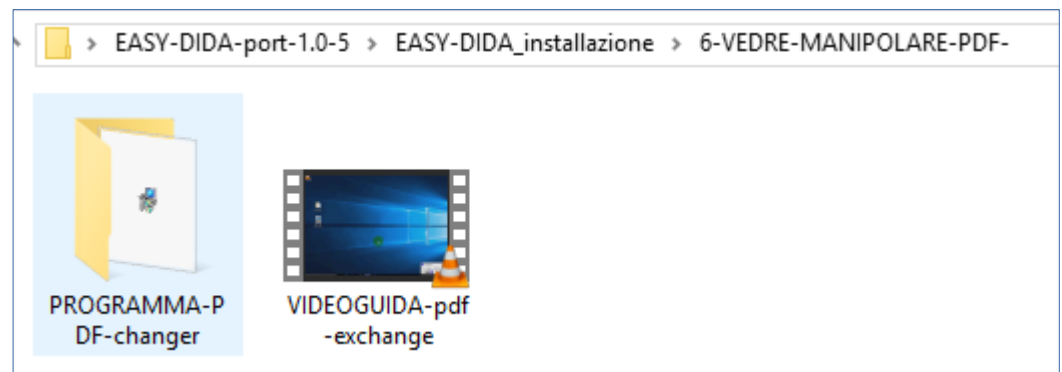


- ✓ **Formazione** - Ogni applicativo documentato da un **webinar o guida didattica** all'utilizzo in classe
- ✓ **Sezione installabile e sezione portabile** gli applicativi funzionano senza installazione nei PC, basta inserire la chiavetta e lanciare gli applicativi
- ✓ **Economia** – è **gratuito e distribuibile ai ragazzini**
- ✓ **Libertà dalle difficoltà di compatibilità dei formati dei file**, se tutti hanno gli stessi software potranno dialogare facilmente

EASY-DIDA port 1.0

Le guide didattiche

- ✓ Ogni applicativo è corredato da una guida al software e consigli e stimoli all'utilizzazione in situazione operativa di classe



- ✓ Le guide Didattiche a Cmap e OpenSankorè sono online collegate ai webinar di Essediquadro

chi seguirà le guide online
potrà avere l'attestato
di frequenza alla formazione

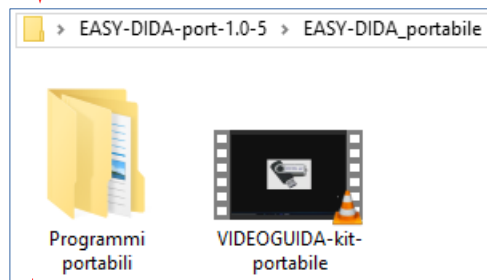
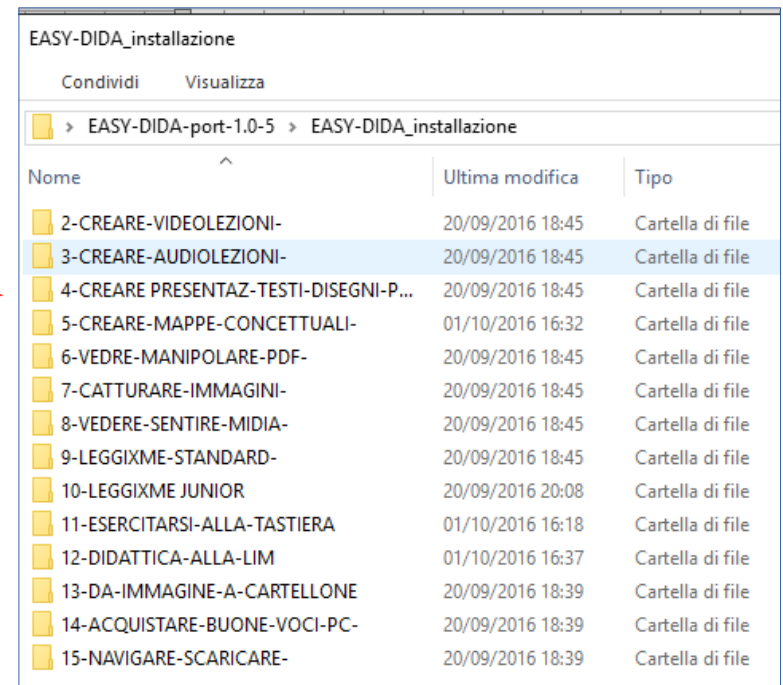
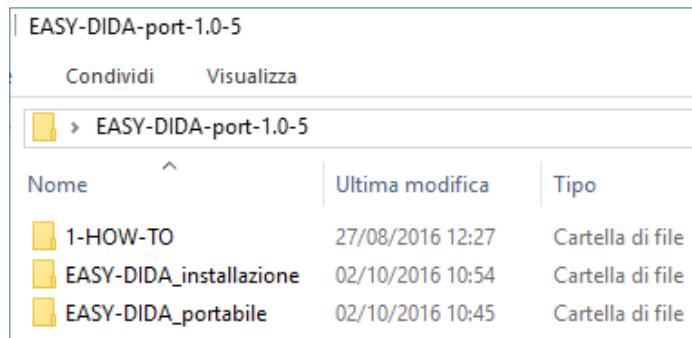
Webinar patrocinati da ITD del CNR sulle tecnologie didattiche
per visualizzare tutto il corso clicca sull'immagine

ITD-CNR è Ente Accreditato per la Formazione
Chi è interessato potrà conseguire regolari e validi attestati partecipazione alla iniziativa di formazione
relativa al webinar prescelto, nel caso è necessario il superamento di un quiz relativo al tema affrontato

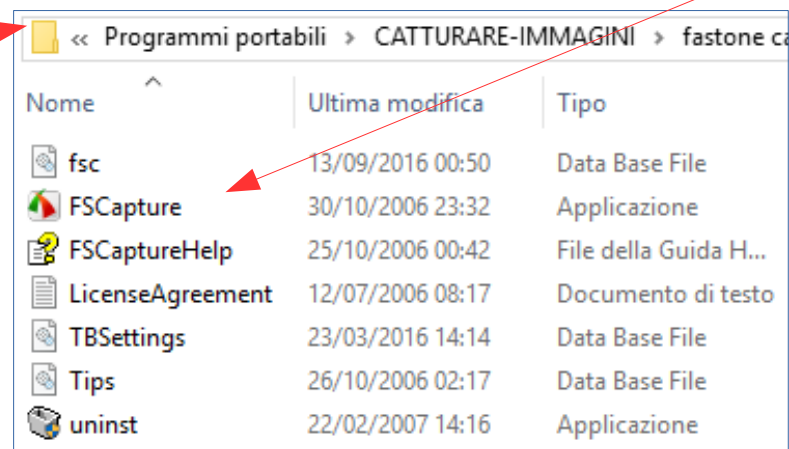
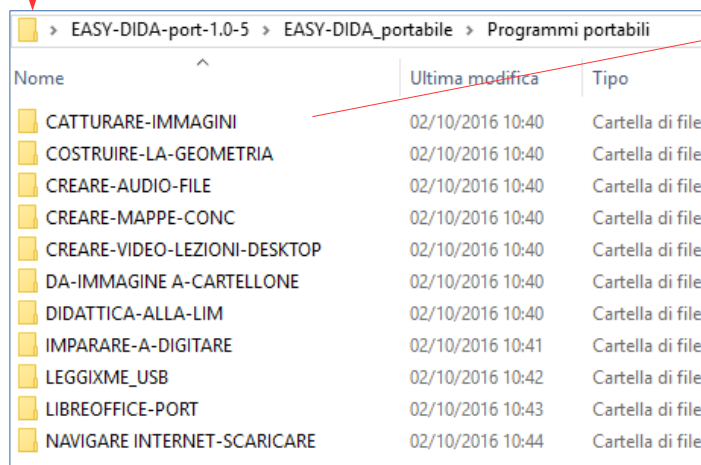


L'impianto interno di Easy-Dida port 1.0

Scarica il file zip – scompattalo in una chiavetta USB di 8Gb



Click sull'esecutivo e parte il programma



Cosa posso fare con le Nuove Tecnologie a scuola per agire sui linguaggi e l'inclusione delle diversità

Grazie alla innovazione digitale

Oggi a scuola è aumentato

Enormemente

il potenziale didattico



Condividere I nostri lavori sul web

Ed incontrare tante persone

Possiamo documentare I percorsi didattici e processi

Con : immagini, video-clip, audio sintesi, videolezioni



AudioregistrareCam Studio
creare videolezioni



Audacity
Audioregistrare

Possiamo utilizzare più media per arrivare a parlare ai divergenti

La rete è una sterminata risorsa da utilizzare



VLC
Vedere e manipolare

Possiamo creare mappe concettuali o mentali

E aiutare ad organizzare la conoscenza



Cmapp
creare mappe e presentazioni

Possiamo costruire simulando la realtà

La simulazione virtuale permette la dinamicità che la carta non ha (geogebra, phision, sweet home ecc)



Gestire le LIM

Possiamo essere autori – editori noi stessi

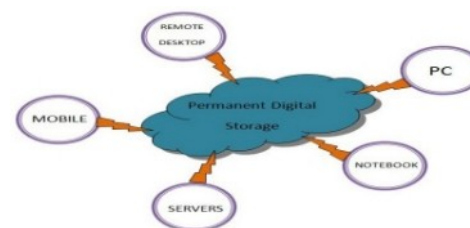
Dal racconto alla storia al video auto realizzato e divulgato



Scivere-presentare-calcolare

Possiamo navigare e imparare, downloadare cose utili

Così le lingue le parlo con I bambini di mondi diversi



Navigare e molto altro
Firefox + download helper



EASY-DIDA vuole essere strumento anche per le “ diversità”



autismo

sordità

Bordeline

ipovisione

Bisogni speciali

motori

psicofisici

Più linguaggi = più opportunità di apprendere

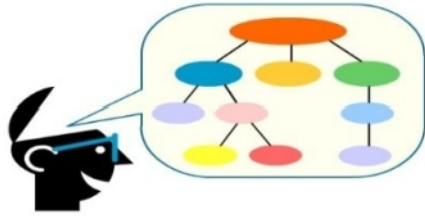
Software gratuito = inclusione economica

Uniformità di applicativi = possibilità di cooperazione

Le Tecnologie dell'intelletto sono cambiate per tutti

Ipermedialità

Mente post-letteraria



Rottura con la linearità della conoscenza

Coesistenza di più media sullo stesso argomento

Si libera l'intelletto dalla necessità di memoria

Il pensiero può viaggiare su piani più strategici e di relazioni

L'ipertesto rompe la linearità della scrittura

Collegamenti di pensieri idee concetti e media

Da contenuti lineari a ramificazioni

Dalla memoria alla relazione delle idee

Operazioni su più codici linguistici

Sapere per relazioni – più che per analisi

Arrivo dell'era DIGITALE

Stampa a caratteri mobili

Conoscenza nei LIBRI

Si libera la memoria per gradi di ragionamento e pensiero più articolato e raffinato

Sviluppo del pensiero scientifico



SCRITTURA

Sapere su supporti

Pittogrammi – ideogrammi – alfabeto

Dalla preistoria alla storia

Deposito esterno alla memoria

Deposito di conoscenza

Pensieri più liberi di contingenza di memoria



Trasmissione orale

Parola- linguaggio





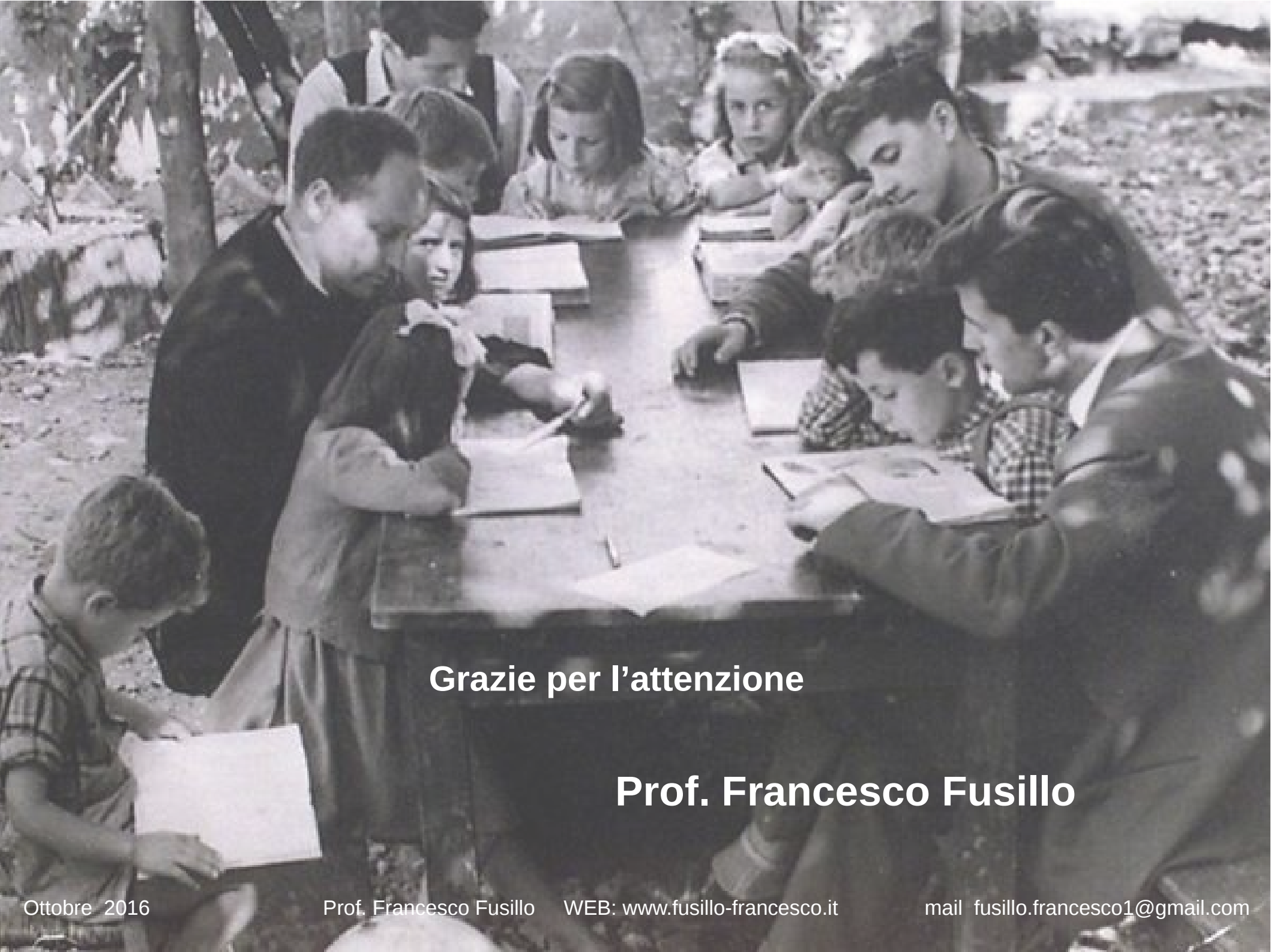
ATTENZIONE

**Le nuove tecnologie didattiche
Se mal utilizzate possono diventare un
Potente Strumento di Solitudine ed Esclusione**



Da Opportunità ad Imbroglia

Facciamo attenzione individualismo - competizione - isolamento - frustrazione sono in agguato



Grazie per l'attenzione

Prof. Francesco Fusillo