

Questionario di monitoraggio delle competenze digitali 2020



Il questionario è stato somministrato a tutti i docenti dell'Istituto Comprensivo "Madre Teresa di Calcutta" di Campodipietra, allo scopo di facilitare il Team Digitale a calibrare meglio la scelta dei corsi da organizzare, all'interno dell'Istituto, in conformità con quanto previsto dal Piano Nazionale Scuola Digitale (PNSD), dal Piano Triennale di Formazione Docenti, dal PTOF e dal RAV d'Istituto.

L'indagine è stata svolta attraverso l'app Moduli di Google in modo del tutto anonimo.

Il team digitale ringrazia la Dirigente scolastica dott.ssa Gabriella GIACON per la grandissima collaborazione e tutti i docenti che hanno impegnato il loro tempo per la compilazione.

Il team digitale

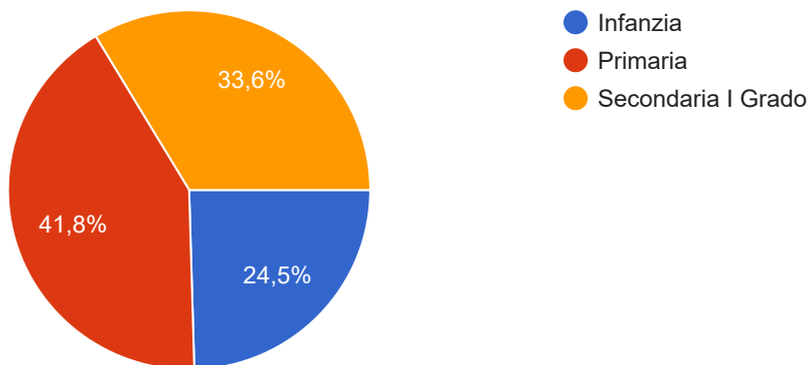
Questionario di monitoraggio delle competenze digitali 2020

111 risposte

[Pubblica i dati di analisi](#)

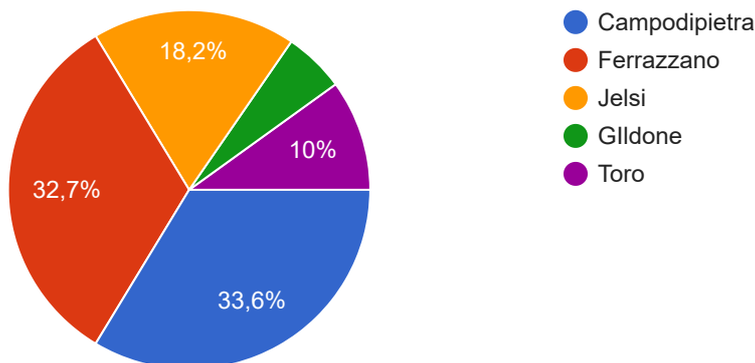
Ordine di scuola in cui lavori

110 risposte



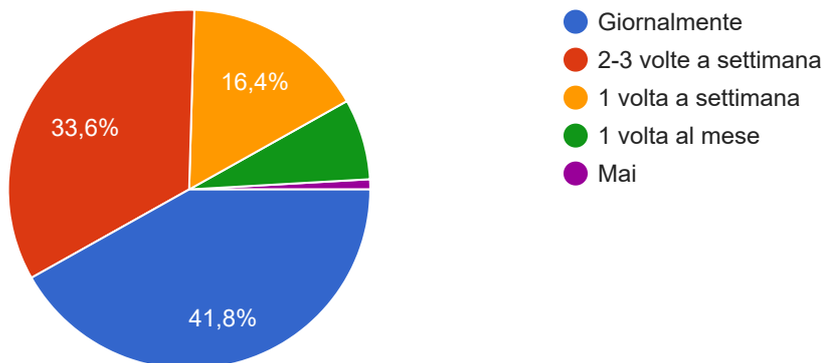
In quale Comune insegni

110 risposte



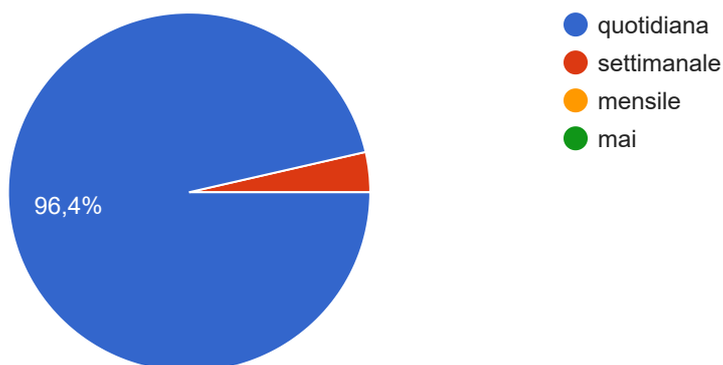
Con quale frequenza visiti il sito dell'Istituto?

110 risposte



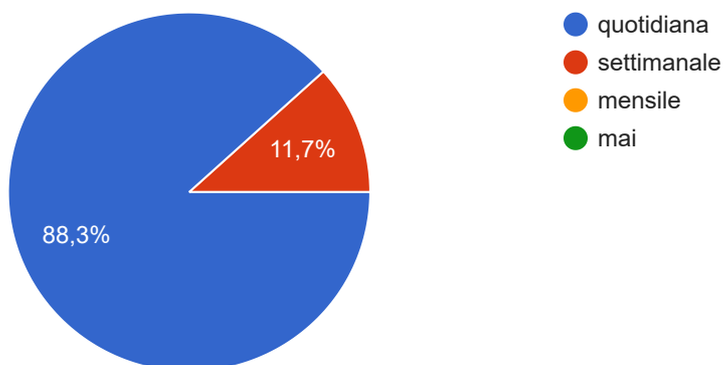
Con quale frequenza navighi in Internet?

111 risposte



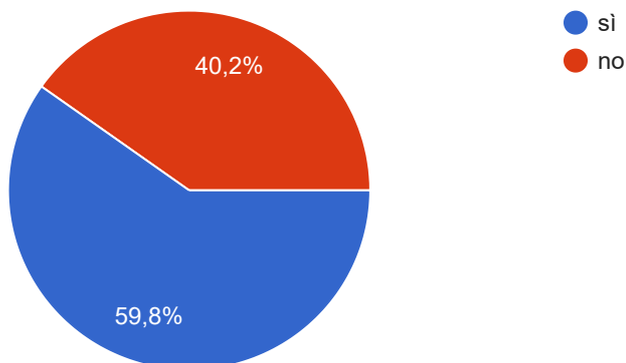
Controlli la posta elettronica con frequenza

111 risposte



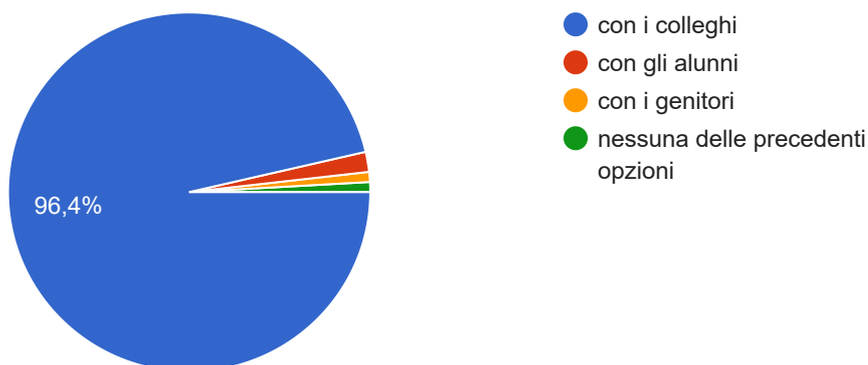
Fai parte di gruppi internet tematici riguardanti la scuola (Facebook, community, forum...)

107 risposte



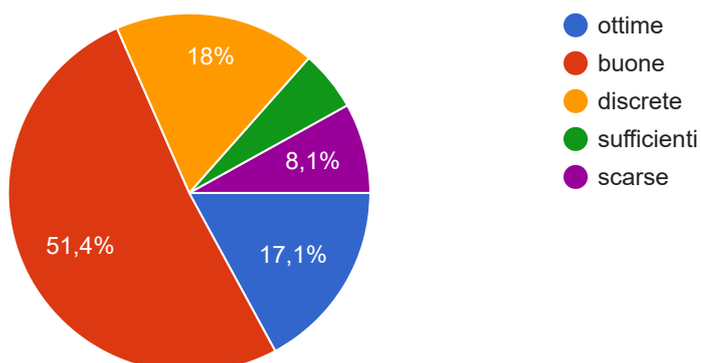
Usi gruppi di messaggistica sul cellulare per comunicare

111 risposte



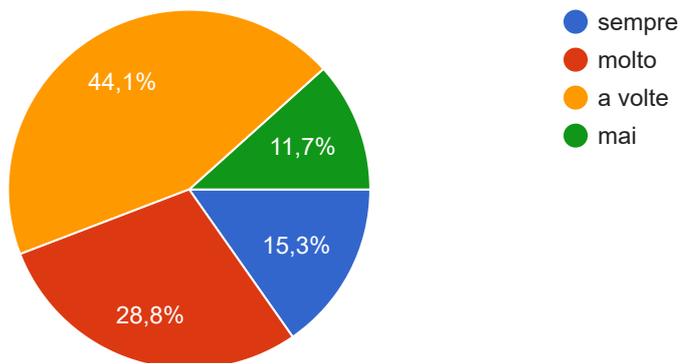
Trovi che le tecnologie presenti a scuola siano

111 risposte



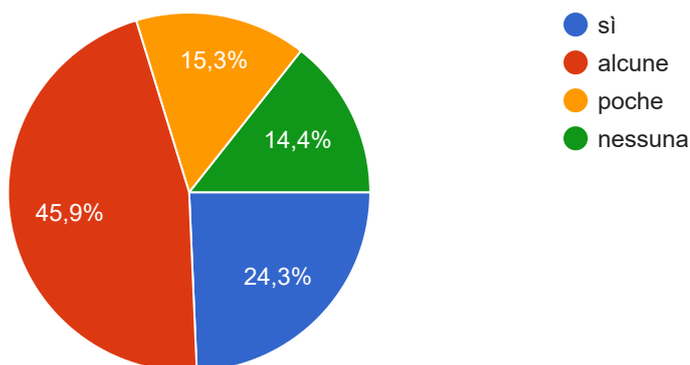
Utilizzi il computer e/o LIM durante le lezioni

111 risposte



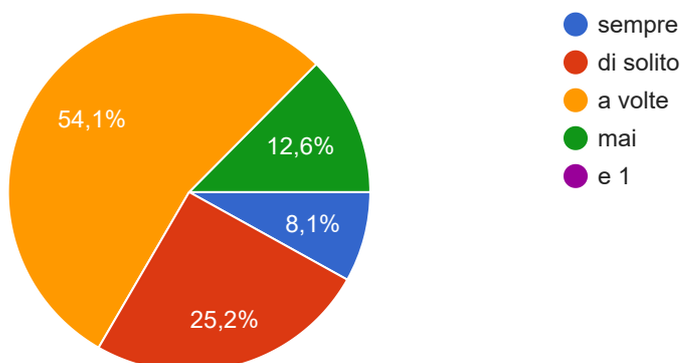
Sai usare le diverse funzioni della LIM

111 risposte



Usi libri digitali, dvd/cd, durante le lezioni in classe

111 risposte



Come usi la LIM in classe?

63 risposte

Non la uso

Per la visione di video e canzoni in inglese. Spiegazioni tecnologia (utilizza programmi paint, word, app duolinguo)

Lavagna multimediale sul pavimento per giochi interattivi per bambini

Non ce l'ho

Per visualizzare, ricercare

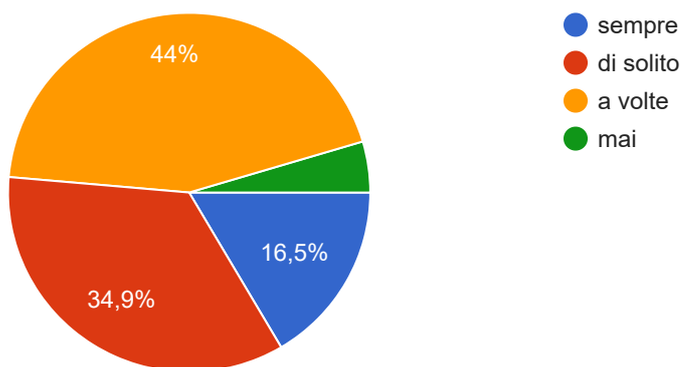
Per ricerche dimostrative e mappe concettuali

Non è presente una Lim in classe

Risorse multimediali, supporto alle spiegazioni e interazione alunno-insegnante e alunno-alunno

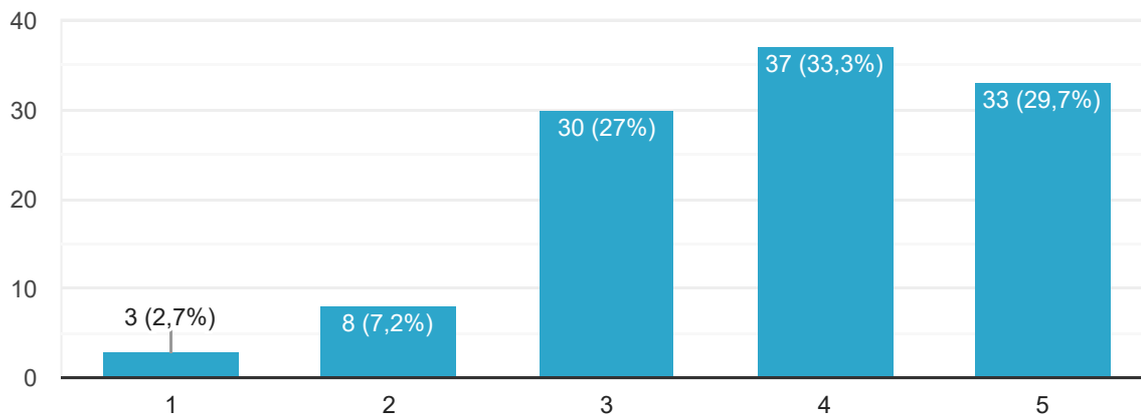
Utilizzi applicazioni web o risorse online per la didattica e la professione?

109 risposte



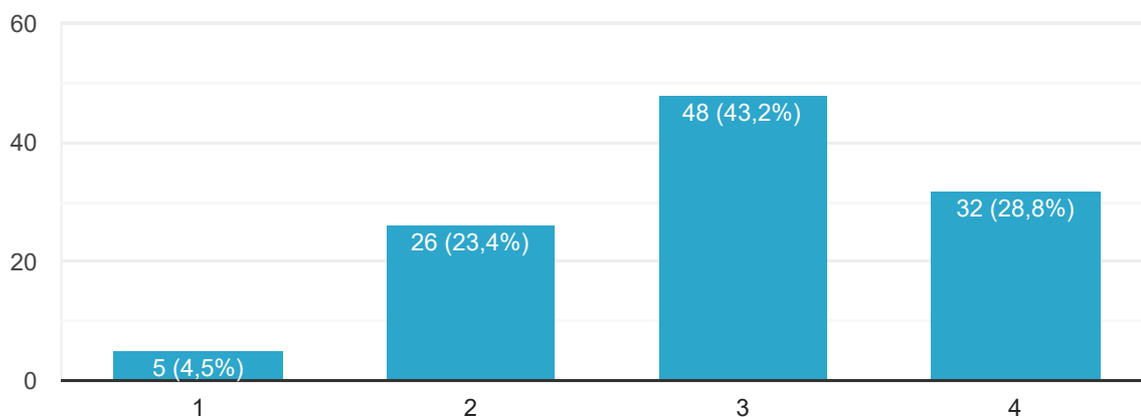
Sai usare Internet per condividere materiali didattici, file, link, ecc con colleghi e studenti?

111 risposte



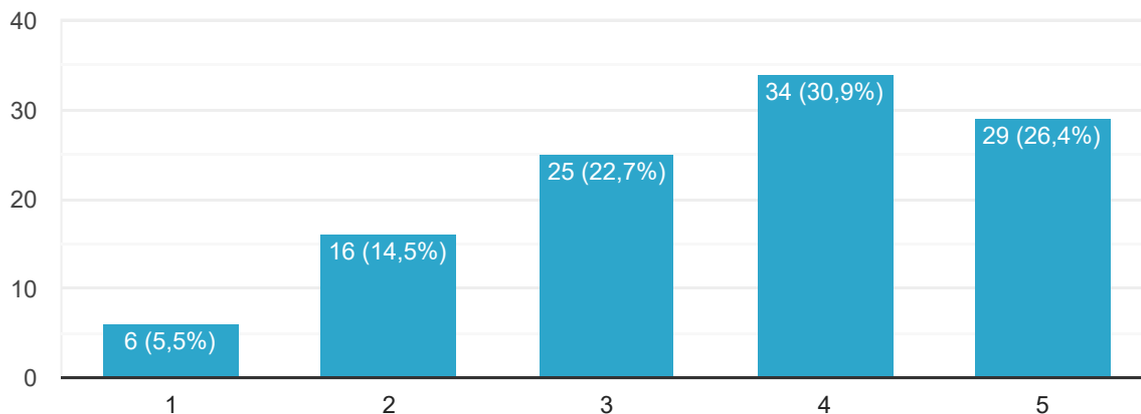
Sai usare con facilità le diverse funzioni dei software più diffusi (browser, programmi office, pdf, ecc)

111 risposte



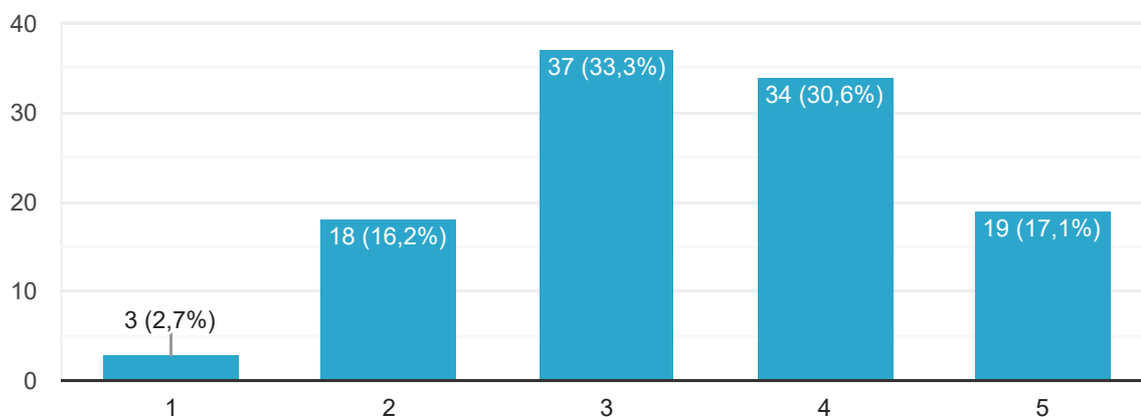
Sai salvare file in drive in modo da potervi accedere da qualunque dispositivo, inclusi smartphone e tablet

110 risposte



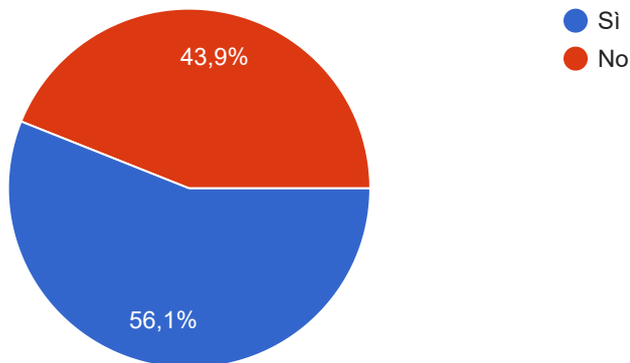
Conosci e sai usare le app di Google (documenti, fogli, presentazioni, drive, gmail, hangouts, fogli, moduli, ecc)

111 risposte



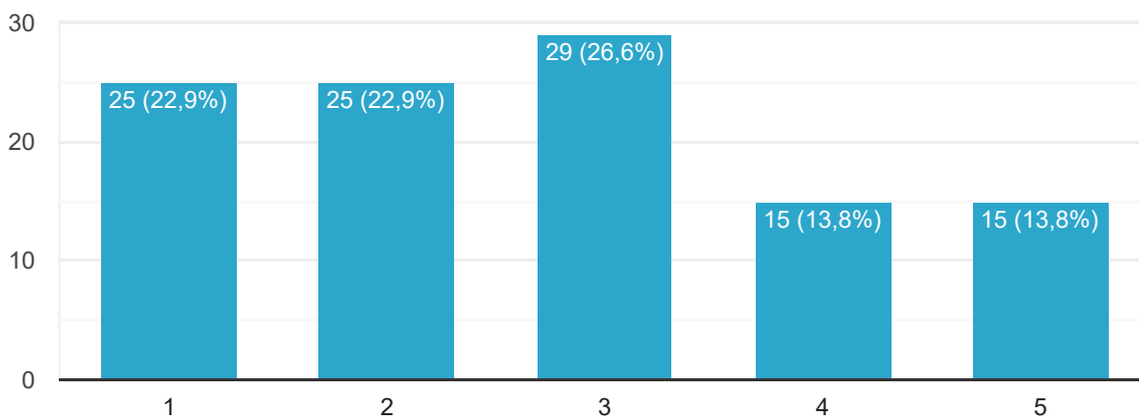
Sai usare risorse digitali e applicazioni web per creare materiali didattici inclusivi accessibili a studenti BES e DSA

107 risposte



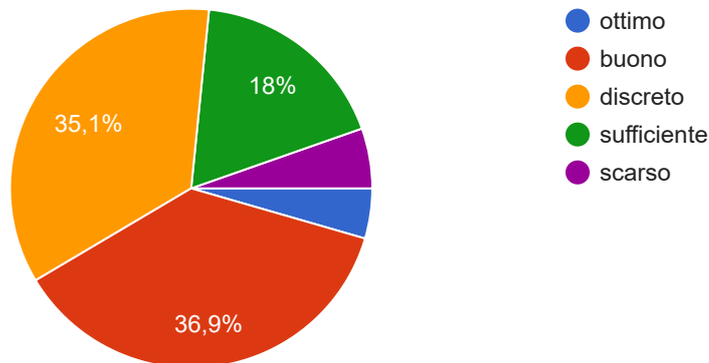
Utilizzi software didattici gratuiti open source (non protetto da copyright e liberamente modificabile dagli utenti)

109 risposte



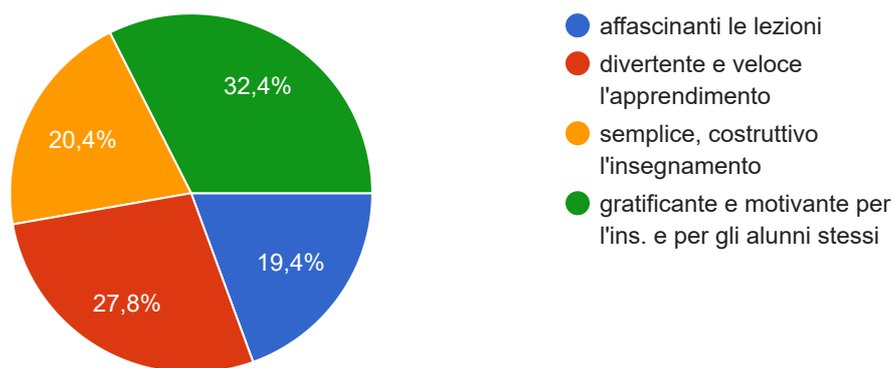
Come ritieni che sia il tuo grado di preparazione riguardo alle tecnologie digitali?

111 risposte



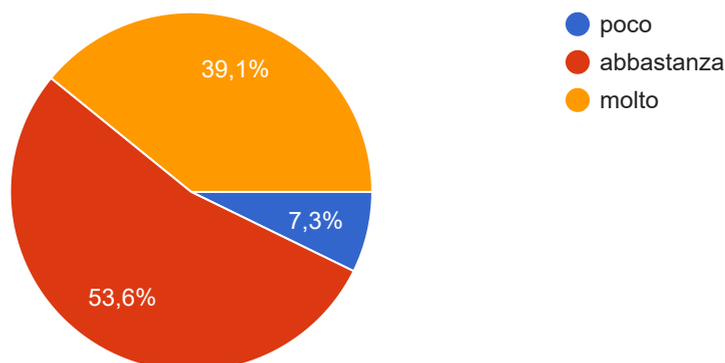
Ritieni che sia utile l'uso delle tecnologie nella didattica per rendere

108 risposte



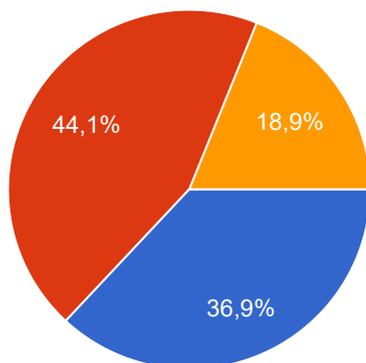
Pensi che le risorse digitali possano contribuire a migliorare il processo di insegnamento-apprendimento?

110 risposte



Che cosa pensi della didattica on line?

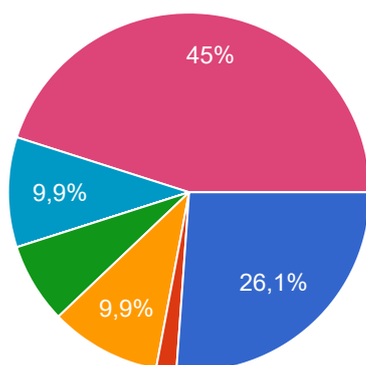
111 risposte



- potrebbe essere integrata regolarmente nell'azione didattica anche in condizioni di normalità
- in condizioni di normalità può essere utile sono per esigenze particolari
- andrebbe utilizzata solo in condizioni di emergenza

Quali difficoltà hai incontrato con la didattica a distanza?

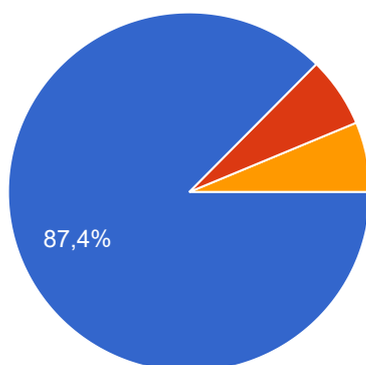
111 risposte



- collegamento ad internet lento o insufficiente
- mancanza di dispositivo (tablet, pc, smartphone)
- difficoltà ad utilizzare le app o i programmi
- difficoltà nell'organizzazione d...
- scarsa collaborazione tra coll...
- problemi di carattere emotivo...
- nessuna difficoltà in particolare

Che dispositivo hai utilizzato per la didattica a distanza?

111 risposte

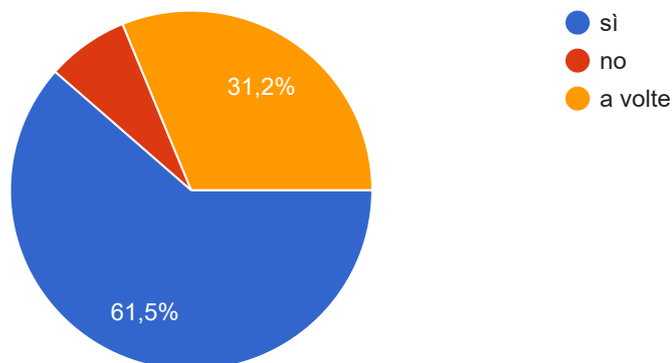


- pc
- tablet
- smartphone



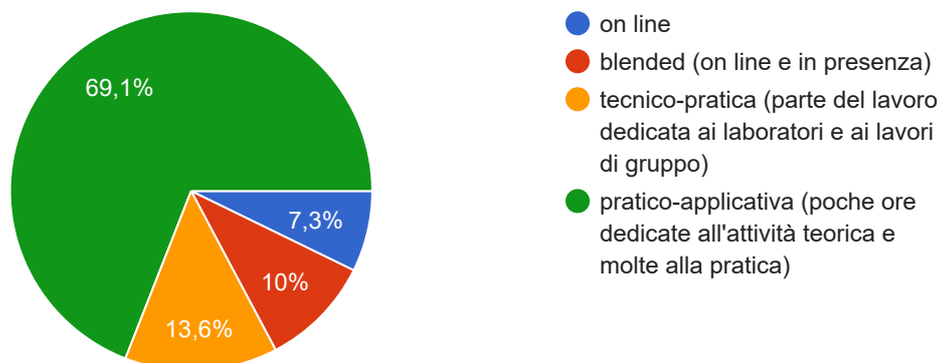
Ritieni utile la presenza di esperti esterni alla scuola durante i corsi di formazione

109 risposte



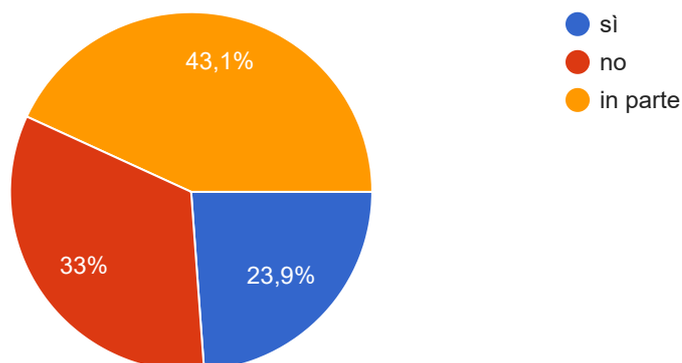
Quale impostazione pensi debba avere un corso di formazione nell'ambito digitale?

110 risposte



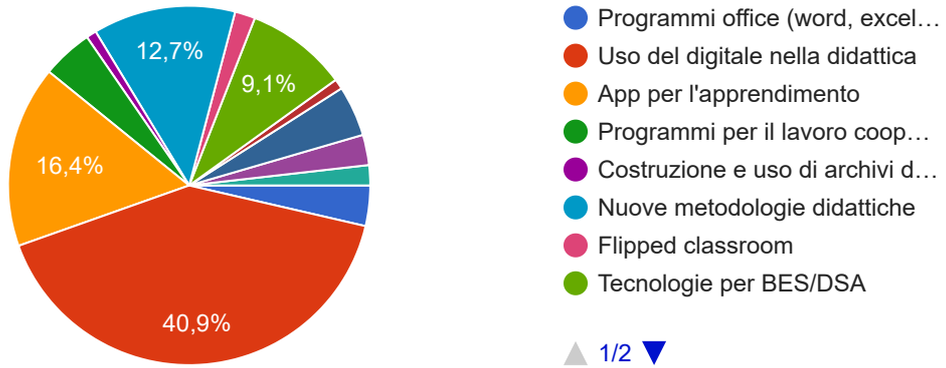
Hai letto il PNSD (Piano Nazionale Scuola Digitale)?

109 risposte



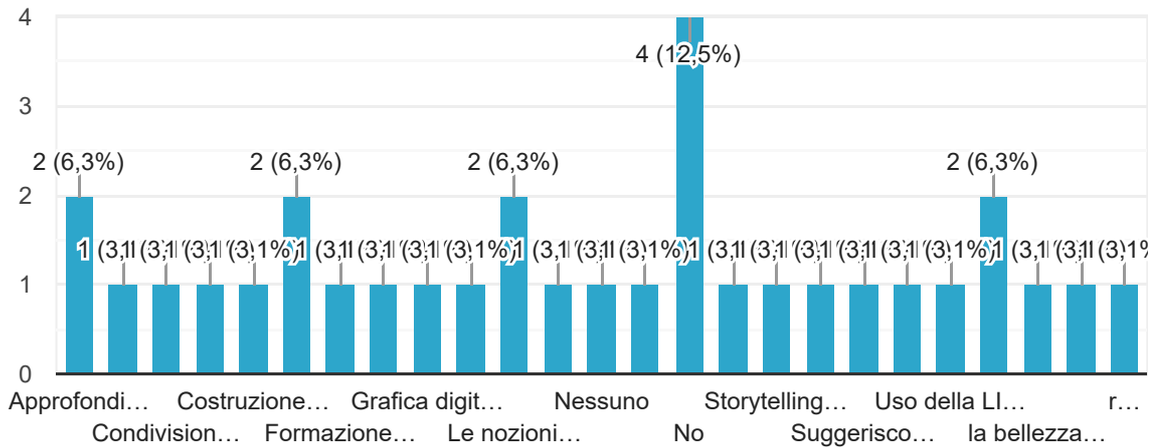
Corsi che saresti interessato a seguire

110 risposte



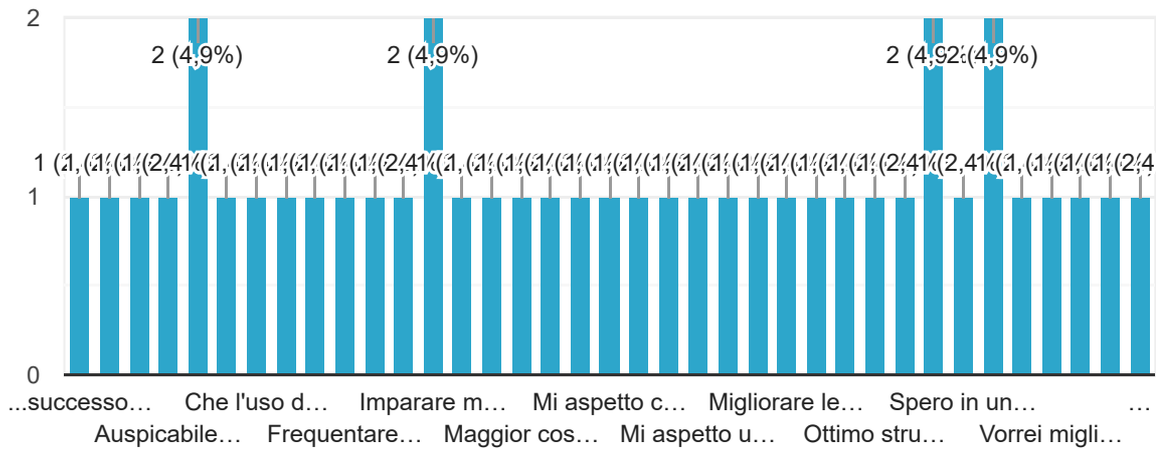
Suggerisci altri argomenti relativi ai corsi digitali che saresti interessato a seguire

32 risposte



Le tue aspettative in poche parole

41 risposte



Grazie per la collaborazione

Questi contenuti non sono creati né avallati da Google. [Segnala una violazione](#) - [Termini di servizio](#) - [Norme sulla privacy](#).

Google Moduli



Risposte dei docenti

SUGGERISCI ALTRI ARGOMENTI RELATIVI AI CORSI DIGITALI CHE SARESTI INTERESSATO A SEGUIRE

Utilizzo di programmi che pure non essendo specifico per la didattica potrebbero essere sfruttati in tal senso

[2 risposte](#)

Approfondimenti uso Lim o applicativi dedicate alla didattica

[2 risposte](#)

Le nozioni principali

[2 risposte](#)

Nessuno

[2 risposte](#)

Costruzione di materiali interattivi per bambini

[2 risposte](#)

Costruzione di Uda e compiti autentici

[1 risposta](#)

Corsi base, di facile apprendimento

[1 risposta](#)

Suggerisco corsi di formazione che siano basati esclusivamente sull'aspetto pratico delle nuove metodologie digitali didattico-educativo. Corsi che ci forniscano competenze pratiche tali da poter essere riportate empiricamente ai nostri alunni

[1 risposta](#)

robotica

[1 risposta](#)

Gamification

[1 risposta](#)

programmi divertenti per i più piccoli

[1 risposta](#)

Metodologie didattiche

[1 risposta](#)

Grafica digitale

[1 risposta](#)

Non saprei

[1 risposta](#)

la bellezza nell'arte

[1 risposta](#)

Strategie ludico-didattiche online

[1 risposta](#)

Formazione su sport ed eventi

[1 risposta](#)

Coding e robotica

[1 risposta](#)

Uso della LIM nella didattica

[1 risposta](#)

La valutazione

[1 risposta](#)

Storytelling e digitalstorytelling

[1 risposta](#)

Condivisione di risorse, facilitazione nel lavoro.

[1 risposta](#)

Tecnologie per l'inclusione

LE TUE ASPETTATIVE IN POCHE PAROLE

Imparare meglio

[2 risposte](#)

Spero di poter migliorare le mie capacità digitali

[2 risposte](#)

Tutte le aule attrezzate di Lim funzionanti

[2 risposte](#)

Avere la possibilità di fare più corsi ma che siano operativi, pratici e calati nella didattica

[2 risposte](#)

Una scuola sempre più al passo con i tempi.

[1 risposta](#)

Nella Scuola mettere in discussione la qualità delle proprie competenze permette di intraprendere qualsiasi percorso formativo. Ovviamente la specificità del curriculum ci aiuta a canalizzare le scelte. Non pongo limiti alla mia formazione

[1 risposta](#)

Mi aspetto di imparare a sfruttare meglio le risorse digitali nel lavoro.

[1 risposta](#)

...successo didattico

[1 risposta](#)

Mi piacerebbe conoscere nuovi strumenti digitali

[1 risposta](#)

Che l'uso del digitale sia parte costante della didattica in presenza frontale.

[1 risposta](#)

Cercare di diventare più capace nell'uso delle nuove tecnologie

[1 risposta](#)

Mi auguro che l'utilizzo del digitale possa arricchire ulteriormente il lavoro d'oggi insegnanti

[1 risposta](#)

Migliorare le mie competenze digitali

[1 risposta](#)

Mi aspetto una formazione molto pratica e poco teorica

[1 risposta](#)

Il digitale dovrebbe supportare, integrare e facilitare la didattica tradizionale per includere e potenziare le abilità

[1 risposta](#)

Maggior costanza e diffusione delle TIC all'interno delle classi

[1 risposta](#)

Auspicabile partecipazione di tutti i docenti.

[1 risposta](#)

Arricchire le mie conoscenze in ambito didattico.

[1 risposta](#)

Il digitale è un ottimo supporto alla didattica tradizionale, in quanto integra e rende anche più accattivante la lezione. L'accessibilità dipende però da dispositivi idonei e disponibili a tutti e una buona connessione. In alternativa, come accade spesso, se manca uno degli elementi elencati, il digitale e quindi una lezione on line diventa un forte limite.

[1 risposta](#)

Spero in una scuola sempre più innovativa

[1 risposta](#)

Migliorate

[1 risposta](#)

Mi aspetto dalla scuola formazione pratica sulle nuove metodologie didattiche digitali; formazione sul "come fare" ad integrare la didattica classica con le nuove richieste digitali.

[1 risposta](#)

Le nuove tecnologie sono un'integrazione, ma non sostituiscono il rapporto umano in presenza. rapporto umano in presenza

[1 risposta](#)

Essere competente per un apprendimento più efficace

[1 risposta](#)

Mi aspetto un miglioramento della rete e dei dispositivi informatici.

[1 risposta](#)

Vorrei migliorare le mie competenze digitali in generale.

[1 risposta](#)

migliorarsi sempre

[1 risposta](#)

Integrare la didattica standard con quella digitale può veramente contribuire ad ampliare le opportunità di apprendimento anche per gli alunni BeS

[1 risposta](#)

Sarebbe utile nella scuola la figura di un tecnico informatico

[1 risposta](#)

Ottimo strumento per integrare l'attività normale

[1 risposta](#)

Frequentare un corso in cui ci venga illustrato e spiegato concretamente e in maniera pratica come si usano le nuove tecnologie in commercio, i nuovi strumenti, le app per l'apprendimento, ecc... Ma tutto in maniera pratica e concreta.

[1 risposta](#)

Mi aspetto che la scuola sia dotata di dispositivi sia per gli alunni (pc) che per gli insegnanti (LIM)

[1 risposta](#)

un corso per imparare al meglio la didattica on line per qualsiasi emergenza

[1 risposta](#)

continuare ad utilizzare classroom soprattutto per le verifiche

[1 risposta](#)

Maggiore disponibilità di Pc e Lim

[1 risposta](#)

Aspettative alte, proporzionali all'attuale alta qualità dell'Istituto di appartenenza.

[1 risposta](#)

Corsi di formazione semplici e chiari, spendibili realmente in classe con gli alunni.

[1 risposta](#)

COME USI LA LIM IN CLASSE?

[48 risposte](#)

Non la uso

[3 risposte](#)

Lavagna multimediale sul pavimento per giochi interattivi per bambini

[2 risposte](#)

Per la visione di video e canzoni in inglese. Spiegazioni tecnologia (utilizza programmi paint, word, appduolinguo)

[2 risposte](#)

Non ce l'ho

[2 risposte](#)

Non ho una LIM in classe

[1 risposta](#)

Con il libro digitale, con internet, proiezioni di ppt

[1 risposta](#)

proiezione filmati

[1 risposta](#)

Si

[1 risposta](#)

Non la utilizzo

[1 risposta](#)

La uso per spiegare argomenti disciplinari

[1 risposta](#)

per potenziare la lezione illustrando i contenuti attraverso risorse multimediali

[1 risposta](#)

Non è presente una LIM in sezione

[1 risposta](#)

Non ho la LIM in classe

[1 risposta](#)

No lim in classe

[1 risposta](#)

La uso come supporto e complemento della lezione interattiva.

[1 risposta](#)

Non è presente una Lim in classe

[1 risposta](#)

Per realizzare grafici

[1 risposta](#)

mai

[1 risposta](#)

scrivere, proiettare

[1 risposta](#)

Per ricerche dimostrative e mappe concettuali

[1 risposta](#)

Uso il mio PC in classe, anche perché non è presente una Lim.

[1 risposta](#)

Utilizzo una Lim portatile per film, documentari, lavori interattivi, supporto didattico.

[1 risposta](#)

Risorse multimediali, supporto alle spiegazioni e interazione alunno-insegnante e alunno-alunno

[1 risposta](#)

con il libro digitale

[1 risposta](#)

Per trovare documenti, per vedere qualche video.

[1 risposta](#)

Come strumento di didattica interattiva

[1 risposta](#)

non uso la lim

[1 risposta](#)

Per lezioni interattive di approfondimento o recupero

[1 risposta](#)

Non c'è

[1 risposta](#)

con il software autore per creare lezioni interattive

[1 risposta](#)

Per la visione di documentari e materiale didattico.

[1 risposta](#)

Parzialmente

[1 risposta](#)

Nelle mie classi manca la LIM

[1 risposta](#)

Utilizzo la lavagna interattiva in sostituzione di quella tradizionale in quanto i materiali digitali catturano sicuramente in maniera maggiore l'attenzione degli alunni. È sicuramente più pratica e permette di ottimizzare i tempi nel momento in cui si ha una lezione già preparata.

[1 risposta](#)

Spesso per collegamenti ad internet

[1 risposta](#)

Da circa 8 mesi è rotta ma prima la utilizzavo spessissimo

[1 risposta](#)

Nel mio plesso la LIM è assente, motivo per il quale non possiamo utilizzarla.

[1 risposta](#)

scrivere, creare mappe, proiettare,

[1 risposta](#)

Come un PC

[1 risposta](#)

Come strumento didattico

[1 risposta](#)

Essendo docente di sostegno solitamente non la utilizzo

[1 risposta](#)

Non abbiamo la Lim in classe. A volte usiamo quella mobile, soprattutto come videoproiettore

[1 risposta](#)

Non la uso più da qualche anno perché non è presente nelle aule delle mie classi e la Lim portatile non la so usare.

[1 risposta](#)

Per visualizzare, ricercare

[1 risposta](#)

Come strumento multimediale interattivo

[1 risposta](#)

In sezione non ABBIAMO la LIM

[1 risposta](#)

Proiettare immagini e contenuti multimediali - svolgere es interattivi - connessione internet

[1 risposta](#)

Non è presente in classe la LIM

[1 risposta](#)

..soprattutto per attività di reading -comprehensio e listening

[1 risposta](#)

fogli di lavoro dedicati - visione di filmati video e audio - app per l'apprendimento collaborativo

[1 risposta](#)

Non c'è la LIM in classe

[1 risposta](#)

Per rendere dinamica e partecipata la lezione. Il collegamento al pc consente l'utilizzo di specifici applicativi

[1 risposta](#)

Monitor

[1 risposta](#)

per proiettare e scrivere

[1 risposta](#)

Principalmente come videoproiettore

[1 risposta](#)

Quando c'è x vedere qualche filmato, ascolto di canzone.

[1 risposta](#)

Per letture collettive o per cercare video

[1 risposta](#)

Per fare lezione, attraverso l'applicativo presente proprio della Lim, per collegarmi ad internet, per utilizzare i testi digitali, per fare simulazioni di prove, esercizi e giochi didattici

[1 risposta](#)