



MajorNet® EDU

I sistemi di cloud privato
e habitat digitale per
la comunità didattica
della scuola.





I sistemi professionali per realizzare le reti ed i servizi di rete nelle scuole.



Il Wi-Fi, il drive, l'email, i display, l'accesso ad Internet e l'identità digitale gestiti in modo semplice e coordinato.

MajorNet® EDU

I problemi che assediano le scuole.

#ReteScolastica



WIFI

Il Wi-Fi funziona così così. Il segnale non è stabile, la **lezione è difficoltosa**. Le reti non sono separate e non rispettano **le norme sulla sicurezza** informatica. Tenere separate le reti della segreteria, della didattica, del registro elettronico **complica il lavoro** di chi deve usarle e duplica i costi.

#StudentiInRete



IN RETE

Abbiamo rinunciato a far utilizzare la rete agli studenti durante le lezioni. **Gli studenti vanno in rete senza identificarsi**. Facciamo usare gli smartphone, con il proprio **abbonamento personale**, ciascuno per conto suo.

#CloudPrivato



CLOUD

Non si riesce ad organizzare bene i vari servizi in cloud. Quando ci colleghiamo tutti, **l'accesso al cloud è lento**. Non siamo sicuri di **rispettare il GDPR**. Stiamo evitando di **coinvolgere i minorenni** in attività in cloud.

#EmailGestita



EMAIL

La **mailbox istituzionale è piena** e rifiuta i messaggi; anche **la PEC si riempie** e dobbiamo ricordarci di svuotarla. Per gestire email e PEC si perde un sacco di tempo. **Il dirigente riceve le email dopo giorni**. No, **non usiamo le email nelle attività didattiche**; e neppure per comunicare con le famiglie.



MajorNet EDU è la soluzione dei problemi che già conosci e di quelli che stai per incontrare nella tua scuola

#ReteScolastica

SICUREZZA DELLE RETI

Puoi **garantire la sicurezza delle reti**, separando quella della didattica da quella della presidenza, quella della segreteria da quella dei laboratori.

MIGLIORIAMO L'IMPIANTO WI-FI

Anche su impianti esistenti puoi ottenere reti Wi-Fi stabili, con una precisa gestione dei dispositivi che si agganciano agli access point (PC, tablet, smartphone).

#StudentiInRete

IDENTITA' DIGITALE

Prima di navigare, **l'utente/alunno deve identificarsi**. La scuola abitua i **suoi alunni all'uso responsabile delle password** e genera in loro **consapevolezza** della propria identità digitale nell'accesso ad Internet e ai **social media**. Il personale accede con le **password del MIUR**.

PARENTAL CONTROL

Il parental control - e cioè il **controllo preventivo del minore durante la navigazione** su Internet - sono una garanzia contro il cyberbullismo, una **rassicurazione** per le famiglie, **una tutela per il dirigente scolastico** e i docenti.



Accedi con le credenziali MIUR di
istruzione.it

#CloudPrivato

IL DRIVE INTERNO ALLA SCUOLA

Il modulo **DRIVE** è la piattaforma di **scambio dati interna alla scuola**, accessibile dall'esterno, **sincronizzabile** con i servizi pubblici di storage, che le classi possono utilizzare con sicurezza e velocità.

DECONGESTIONARE INTERNET

Puoi pianificare l'uso di Internet in modo che tutti possano accedervi adeguatamente, **evitando le congestioni** da navigazioni senza motivo e senza limiti.

#EmailGestita

IL SERVER EMAIL DELLA SCUOLA

Gestisci **qualunque mailbox esterna**, comprese quelle **@istruzione.it**, **@pec.istruzione.it**, assegna mailbox ai docenti e agli impiegati, con smistamenti intelligenti ed **inoltri automatici alle caselle personali**.

L'EMAIL NELL'OFFERTA FORMATIVA

E' facile assegnare a **ciascun alunno una mailbox e uno spazio drive**, per lavorare in **modo controllato e confinato** all'interno della scuola, e **insegnare l'uso dell'email**, senza esporsi a rischi.

COLLEGARE PLESSI E SEDI STACCATE

Interconnetti i diversi plessi in modo che **reti e servizi siano condivisi**. Sfruttando il modulo TEL si potrà **telefonare, anche via Wi-Fi, fra plessi diversi**, senza impegnare linee urbane.

PROTEGGERSI DAGLI ACCESSI ABUSIVI VIA INTERNET

Con funzioni di facile uso, **proteggi le reti interne da accessi abusivi** via Internet, come prescritto dal **GDPR** ed ottimizza la navigazione, ad esempio **durante le prove INVALSI**.



CONTENUTI MULTIMEDIALI E PROGRAMMI TELEVISIVI SUI DISPLAY

Il modulo **avMatrix** permette di **visualizzare su monitor, display e LIM** contenuti multimediali e programmi televisivi ricevuti dall'antenna, con una **regia centralizzata** oppure **scelti dal docente** in aula.

MajorNet® EDU

Frutto di continue attività di ricerca e utilizzate in tanti settori applicativi, le piattaforme MajorNet coprono ogni problematica di rete che le Scuole incontrano.

Possono essere inserite come strumento didattico nei piani dell'offerta formativa, per insegnare a gestire le reti (istituti tecnici), realizzare pagine web di accoglienza (istituti alberghieri), abituare all'uso dell'email e trasmettere una maggiore consapevolezza della propria identità digitale su Internet e sui social.

Le funzioni di sicurezza di MajorNet sono un aiuto importante alla scuola per l'adeguamento al nuovo GDPR.

Diffuso in centinaia di scuole, attraverso una rete di partner specializzati, MajorNet è prodotto da AFA Systems, un'azienda interamente italiana, che conosce i problemi delle scuole italiane.

prodotto da



www.majornet.it

MajorNet EDU è prodotto da **AFA Systems**. Le piattaforme **MajorNet®** sono utilizzate in aziende ed enti di ogni tipo e dimensione.

AFA Systems produce anche:

- **avMatrix**: sistemi per distribuire contenuti multimediali su display in rete
- **Notifica Massiva**: sistemi per gestire comunicazioni massive veloci, multicanale e certificate
- **PresenSe**: sistemi per rilevare e tracciare le posizioni di persone in una struttura ed assisterle.

<http://www.afasystems.it/>

 **800 852 640**
NUMERO VERDE