



da • scuola

domani a scuola

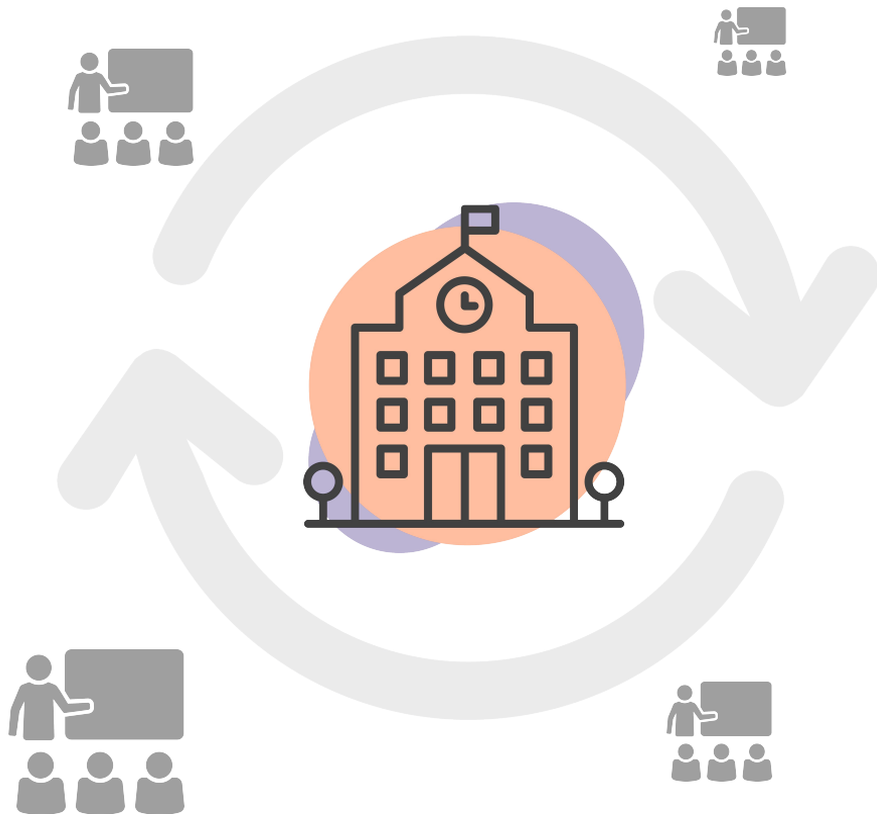
dascuola permette di superare la necessità di **configurazione** tecnologica ad ogni lezione automatizzando i processi di creazione dell'aula virtuale.

In **pochi** e **semplici** click docenti e studenti potranno reperire in un unico ambiente ciò che necessitano per **riprendere** l'attività didattica

Possiamo aiutare il Sistema Italia a non cadere solo se uniamo i nostri punti di vista: **startup** e **istituzioni**.

Solo **tecnologia** ed **esperienza** possono creare un effetto "virale" per risolvere il problema.

Cos'è una scuola

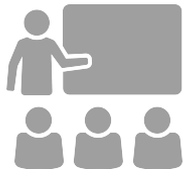
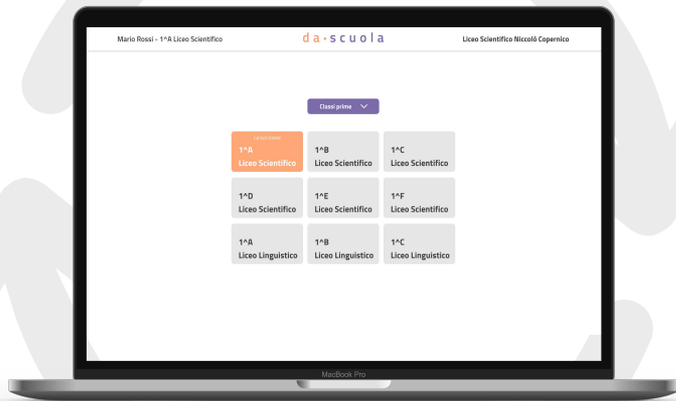


Uno spazio con un unico punto di accesso.

Contenente ambienti (o classi) dove studenti e professori si spostano per interagire e condividere informazioni.

Le soluzioni adottate finora non replicano virtualmente questa dinamica.

Come si digitalizza la scuola: la nostra soluzione



Uno spazio con un unico punto di accesso.

Contenente ambienti (o classi) dove studenti e professori si spostano per interagire e condividere informazioni.

Dascuola permette di riattivare tutte le scuole presenti nel Paese, creando ciò che più si avvicina ad una **digitalizzazione dell'infrastruttura scolastica attuale.**

Cosa ci rende unici

	GOOGLE CLASSROOM	WESCHOOL	EDMODO	DA SCUOLA
PLANNER	X	X	X	X
FOLDER MATERIALI DIDATTICI	X	X	X	X
NOTIFICHE	X		X	X
QUIZ		X	X	X
MESSAGGISTICA			X	X
LIVE STREAMING (CONFERENCE ROOM)		X		X
CERTIFICAZIONE DELLE PRESENZE		X		X
INIZIALIZZAZIONE AUTOMATICA CLASSI				X
ACCESSO VERIFICATO				X

Vantaggi



SICURO



PRATICO



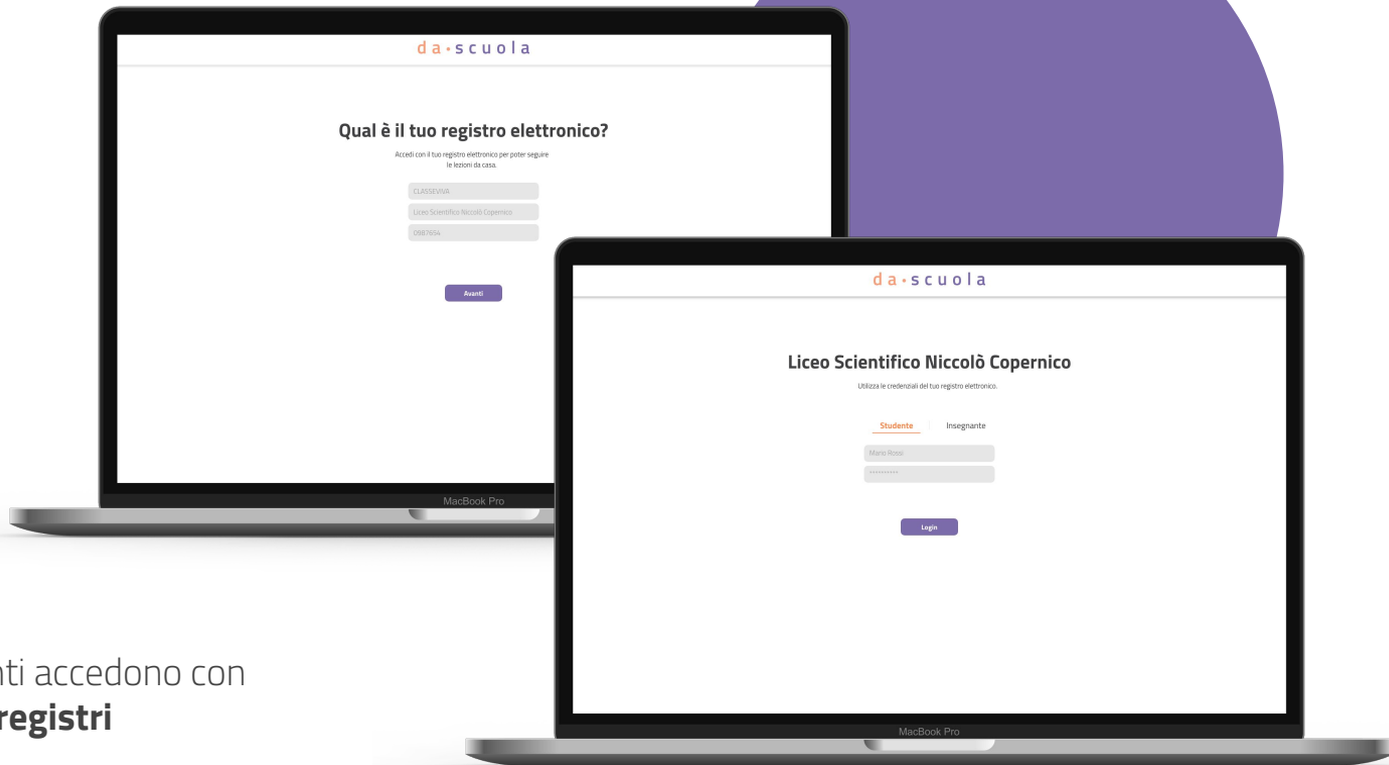
VELOCE



PERSONALIZZABILE

- **Accessi certificati** per studenti e professori
- **Setup e inizializzazione automatici** senza perdite di tempo
- **Certificazione delle presenze**
- **Pratica gestione** del materiale didattico
- **Interfaccia facile e intuitiva**
- **Ideata da studenti**

Come funziona: accesso certificato



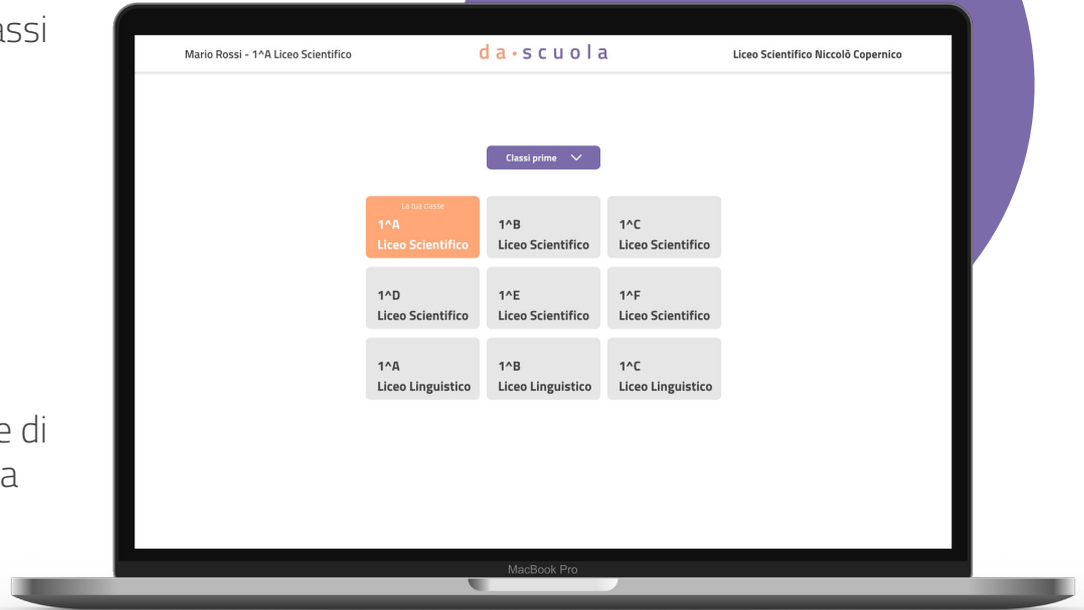
I professori e gli studenti accedono con le **credenziali dei loro registri elettronici**.

Come funziona: l'ambiente scuola virtuale

Una volta effettuato l'accesso, docenti e studenti visualizzano la totalità delle classi dell'istituto in cui si trovano.

Possono così decidere in che classe iniziare la lezione o caricare il materiale didattico.

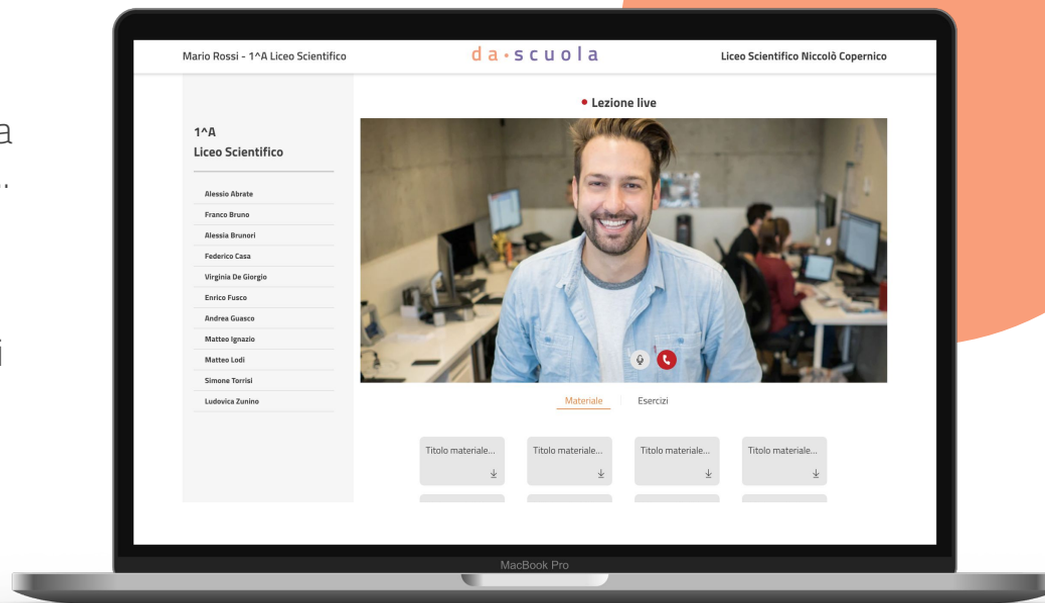
La sola differenza tra il metodo di insegnamento tradizionale e quello presentato consiste nel fatto che invece di entrare in aula il professore entra su una live stream aperta dalle 8 alle 14 di default.



Come funziona: l'ambiente classe virtuale

All'interno della singola classe gli studenti possono seguire la lezione via **Google Classroom/Hangout/ Skype...** e usufruire del materiale didattico caricato dai **docenti**.

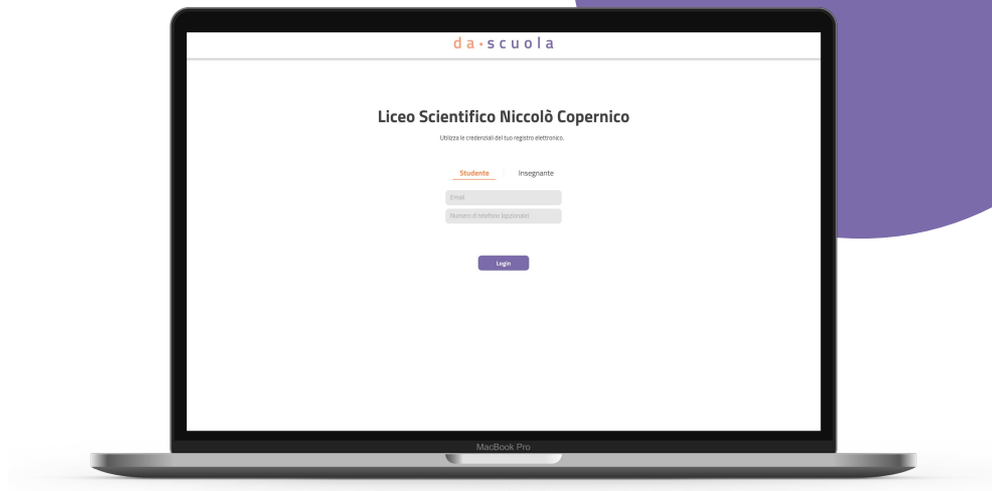
Questi ultimi sono gli unici autorizzati a caricare materiale o ad iniziare una diretta.



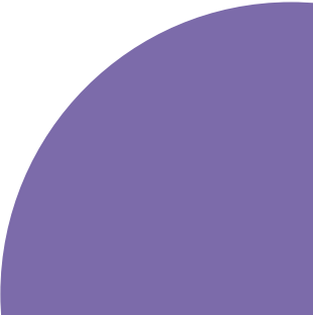
Come funziona: altre modalità di accesso certificato

Il professore si registra attraverso il proprio **indirizzo mail** indicando la scuola di appartenenza. Successivamente, ai fini di verificare l'identità del docente, un'approvazione via mail sarà richiesta al preside della suddetta scuola.

Gli studenti, potranno a loro volta accedere tramite **indirizzo mail alla loro scuola**. Un'ulteriore verifica identitaria non è richiesta per gli studenti in quanto essi non hanno autorizzazione di scrittura sulla piattaforma.



Contatti



Giorgio Morelli

CEO & Founder

giorgio.morelli@westudents.it | +39 3496646051

Edoardo Arnello

CMO & President WeGather APS

edoardo.arnello@westudents.it | +39 3921428111

www.westudents.it

Grazie per l'attenzione,



Il team di WeStudents