# SAMSUNG iostudio



Solve for Tomorrow Soluzioni per un domani migliore

# GUIDA PER IL DOCENTE

Iscrivi la tua classe all'iniziativa Progettare





Vai alla pagina di registrazione
<u>https://www.brickslab.it/app/registration/type?project=samsung</u>
e seleziona la voce "**Sono un docente**"

Bricks Lab		Torna al sito
	Samsung "Solve for Tomorrow"	
	Per partecipare all'Iniziativa Samsung "Solve for Tomorrow" soloziona una delle seguenti opzioni.	
	🚺 Sono un docente 😡 Sono uno studente	

### **STEP 2** ISCRIVI LA TUA CLASSE

Segui le istruzioni per la registrazione e **inserisci i dati richiesti**: Inserisci il **Codice meccanografico** della scuola, o la **P. IVA** nel caso di scuola paritaria, e seleziona il pulsante "Registrati".

Samsung ' sour	"Solve for Tomorrow" ZIONI PER UN DOMANI MIGLIORE	
Inserisci qui la tua Par	t. IVA (PI) o Cod. Meccanografico (CM) con il quale ti vuoi registrare.	
PI/GM I Insensci Part. IVA / C	Cod. Meccanografico	
.⊣ Torna indietro		



www.brickslab.it

# Inserisci i **dati della scuola**, i tuoi dati **personali** e seleziona il pulsante "Avanti".

		Samsung "Solve for Tomorrow"	
ACCOUNT TERMINI E CONDIZIONI			
Informazioni generali			
	Dati Scuola • NOME:		
	* PI/CMI		
	Dati Utente • NOME :	instantion nome	
	+ COGNOME:	Insetted exprome	
	* EMAIL :	inserisci email	

Accetta i **termini e le condizioni** e seleziona il pulsante "Completa la registrazione".

	Samsung "Solve for Tomorrow"	
	SOLUZIONI PER UN DOMANI MIGLIORE	
COUNT TERMINI E CONDIZIONI		
	TERMINI E CONDIZIONI	
	Dichiaro di aver letto e compreso l'informativa per la privacy e accetto i Termini e Condizioni d'uso (TOS) di BricksLab	
	Al sensi e per gil effetti di cui agii art. 1341 e 1342 del codice civile, TUtente dichiara di accettare espressamente il contenuto delle seguenti clauxole dei 105; art. 3 Chiuxura dell'account; art. 6 - Garanzie e rappresentazioni; art. 7 - Materiali degli Utenti; art. 8 - Durata e recesso; art. 9-Limitazioni di responsabilità; art. 12 - Legge applicabile e foro competente; art. 13 - Modifiche al Termini d'Uao e alle Schede Descrittive; art. 14 - Varie.	
	Dichlaro di aver preso visione e compreso T informativa per il trattamento dei dati personali di Samsung ed il Regolamento dell'Iniziativa, di cui accetto integralmente i termini e le condizioni.	
	A is sensi e per gli effetti di cui agli art. 1241 e 1342 del codice civile. Il Partecipante dichiara di accettare espressamente il contenuto delle seguenti clauso del fingulamento : art. 8 (Obblighi e responsabilità del Partecipanti); art.9 (Limitazione di responsabilità); art.15 (Pubblicazione e validità del Regulamento); art.15 (Pubblicazione e incluzione dello controvensio).	
	Cliccando qui, presti il tuo consenso a che BricksLab tratti i tuoi dati personali per l'invio di comunicazioni per finalità di marketing relative ai prodotti, servizi e iniziative di aggiomamento e formazione di BricksLab anche in collaborazione con i propri partner.	
	COMPLETA LA REGISTRAZIONE	





Completata la registrazione, controlla l'email e segui le indicazioni che ti abbiamo inviato per **configurare l'ambiente di lavoro**:

Collegati al sito <u>www.brickslab.it/admin</u>, inserisci le credenziali ricevute via email in fase di attivazione e clicca su "Accedi".

Email	
mario.rossi@e	mail.it
Password	
✓ Ricordami	Password dimenticat
	Accedi
	Nuovo utente? Registrati

Dalla sezione "Utenti" puoi aggiungere, modificare, rimuovere gli utenti (docenti e studenti).

Questa operazione può essere effettuata singolarmente ("**Aggiungi utente**") oppure attraverso l'importazione di un file csv ("Importa utenti") il cui modello è scaricabile al seguente indirizzo: <u>https://brickslab.it/admin/assets/others/import.csv</u>

> Ogni utente inserito riceverà via email le credenziali per accedere a BricksLab all'indirizzo A<u>https://www.brickslab.it/app</u>

Rusio Disabilitato
pxafmyvgmrvpm.net Docente No
bumkahw@pp7rvv.com Studente No
bqnvwyg@sdvrecft.com Studente No
uwnhgtspptrv.com Studente No
s) pi



www.brickslab.it

#### Dalla sezione "**Classi**" si possono aggiungere, modificare, rimuovere le classi e **abbinare gli utenti** (docenti e studenti) precedentemente inseriti.

Classi				Aggiungi
Cerca				
Nome Classe	Ultima Modifica	Numero Docenti	Numero Studenti	
ıA	29/04/2021 09:48:26	0	٥	/ 141 T
z B	29/04/2021 09:48:39	0	0	🖍 🚲 📋
3 C	29/04/2021 09:48:47	0	0	/ 241 🗎
			Elementi per pa	igina 20 1-3 di 3 🔏

# **STEP 4** ACCEDI A BRICKSLAB E AI CONTENUTI DELL'INIZIATIVA

Completata la configurazione della scuola e delle classi, i docenti e gli studenti inseriti riceveranno un'email con le credenziali temporanee per **accedere a BricksLab** all'indirizzo <u>https://www.brickslab.it/app</u>

Per andare alla pagina dell'iniziativa sarà per loro sufficiente cliccare nel menù di sinistra di BricksLab la voce **SAMSUNG SFT**.





# **STEP 5** APPROVAZIONE DELLA REGISTRAZIONE PER STUDENTI MINORENNI

Attenzione! Gli studenti **minorenni**, prima di poter accedere, dovranno indicare la mail del **genitore/tutore**: gli verrà inviata dal sistema una mail con la richiesta di **approvazione della registrazione** alla piattaforma BricksLab.

Il procedimento è molto semplice: lo studente, al momento del primo login, inserisce la sua data di nascita;

Aggiorna i tuoi dati	
Accierra la tua data di cascita	
* DATA DI NASCITA: 99/mm/aasa	

se è minorenne gli viene chiesto di inserire l'indirizzo email a cui inviare la richiesta di conferma;

	Aggio	rna i tuoi dati	
Aggiorna la tua data di	nascita		
* DATA DI NASCITA :	02/02/2006  📋		
Dati tutore			
* NOME :	Nome tutore	* COGNOME : Cognome tutore	
* EMAIL :	Email tutore		

al genitore/tutore arriverà un'email contenente il link per procedere con l'**accettazione dei termini e delle condizioni**; a questo punto lo studente può accedere alla piattaforma BricksLab dalla pagina <u>https://www.brickslab.it/app</u>

	Aggiorna i tuoi dati	
	Aggiorna la tua data di nascita	
	* DATA DI NASCITA : 02/02/2009	
	Dati tutore	
	* NOME : Nome lutore Cognome lutore	
	* EMAIL: Email tutore	
		AVANTI
w brickela	h it	86



per andare alla pagina dell'iniziativa sarà per loro sufficiente cliccare nel menu di sinistra di BricksLab la voce **SAMSUNG SFT**.



## **STEP 6** I CONTENUTI E I CORSI SAMSUNG SOLVE FOR TOMORROW

Dalla pagina **SAMSUNG SFT** è possibile accedere ai contenuti e corsi dell'iniziativa, messi a disposizione per ogni ordine di scuola:

- SEMINARE: Ettore e il labirinto del Vegotauro • CRESCERE: Crescere cittadini digitali
- PROGETTARE: Soluzioni per un domani migliore



Per partecipare all'iniziativa **Progettare** i docenti dovranno creare i gruppi di lavoro e seguire le <u>fasi previste</u>





Per creare i gruppi di lavoro, i docenti dovranno andare su BricksLab all'indirizzo <u>https://www.brickslab.it/app</u> e seguire questi passaggi:

andare nella sezione di BricksLab Le mie classi accessibile dal menu in alto a sinistra e selezionare la classe.

	V V Nome Della Scuola Lt MIE CLASSI: Lemie classi. At CLASSE	SPAZIO USATO:
≖		
۲	Le mie classi	42.4
₽ <b>₽</b>	In questa sezione puoi ritrovare e organizzare le lezioni e i materiali condivisi su BricksLab classe per classe, studente per studente. A seconda del tuo ruolo e delle necessità, è qui	
C	che potrai creare una nuova classe o un nuovo gruppo.	
R		
Þ	TUTTE LE MIE CLASSI I MIEI STUDENTI CLASSE 1	
	1 classi presenti	
	cerca 3	CREA UNA NUOVA CLASSE

all'interno della classe cliccare sull'icona + vicino a "Gruppi" e **creare un nuovo gruppo**.

Classe 1 Progettare < Torna alle tue classi	Nome Cognome + Aggiungi docente
Azione di gruppo V	AGGIUNGI STUDENTE ALLA CL
Studenti cerca Q Cronologia	vedi lista completa Gruppi Tutti gli studenti (2)

nella finestra che si apre selezionare **gruppo Samsung**, inserire i dati richiesti e il numero di studenti consentito in base al progetto scelto; all'interno della classe, nel menu gruppi a destra verrà visualizzato l'elenco dei gruppi e sarà possibile accedere ad ognuno di questi.

Classe 1 Progettare < Torne alle tue classi		Nome Cognome + Agglungi docente			
			Crea nuovo gruppo		
			Vuoi creare uno o più g registrato, o BricksLab	ruppi all'interno della tua negli altri casi.	classe? Scegli l'iniziativa per c
Azone di gruppo			GRUPPOI	Samsung	
			PROGETTO:	Progettare	
Studenti (cerca Q)	Cronologia	ved lata completa	* NOME GRUPPO:	Gruppe 1 - Classe 1	
C C Studente 1 Studente 1 V :			DESCRIZIONE	Descrizione	
C C Studente 2 Studente 2 V					
Studente 3 Studente 3 🗸 🕴			AGGIUNGI STUDENTI		STUDENTI SELEZIONATI
			Cerca Classe 1 Studente 1 Stu Studente 2 Stu	dente 1 0 dente 2 0	Cercs

a breve la funzionalità per caricare la scheda di adesione al progetto e l'elaborato richiesto.



