



*Questo è l'apprendimento.
All'improvviso capisci qualcosa
che avevi capito da sempre,
ma in un modo diverso.*

- Doris Lessing

Gentile docente,

abbiamo ricevuto e accettato la candidatura della vostra scuola, per il gruppo/classe selezionato, al programma Coding Girls 2021-22!

Sintetizziamo in una tabella e per punti le prossime azioni da fare, per prepararci a partire con gli allenamenti di Coding a scuola. Dopo la tabella trovate la descrizione dettagliata dei punti.

1. DOCUMENTI	A) Compilare elenco studenti; liberatorie privacy firmate da studenti e insegnanti; convenzione PCTO; foglio conteggio ore PCTO studenti	Entro il 10 dicembre 2021
2. AVVIO STUDENTI	B) Evento di lancio progetto	18 novembre 2021
	C) Questionario da compilare	Entro il 10 dicembre 2021
	D) Partecipazione a Coding Club	Da novembre 2021 a maggio 2022
	E) Modulo Zero	Entro il 22 dicembre 2021
	F) Moduli 1-2-3 a cadenza mensile e incontri con i capoteam	Da gennaio a marzo 2022
	G) Lavoro da casa degli studenti	Consigliato 1 ora alla settimana
	H) Evento finale classi "Hackaton"	Aprile 2022
	I) Storytelling	Da gennaio a marzo 2022
	J) Summer School	Candidature entro febbraio 2022

1. DOCUMENTI

A) Compilare elenco studenti; liberatorie privacy firmate da studenti e insegnanti; convenzione PCTO

[A questo link](#) potete scaricare i documenti necessari per l'avvio:

- **Allegato A:** elenco gruppo-classe partecipante al progetto, inserire tutti i dati richiesti per favore; sono utili ai fini della migliore organizzazione del programma, in particolare è necessario che gli studenti forniscano un indirizzo email per essere inseriti nella piattaforma Teams che useremo per le formazioni online;

Vedrete che nel file vi chiediamo di indicare giorni e orari della settimana preferiti per fissare gli incontri, in modo da velocizzare la creazione del calendario. Cercheremo il più possibile di venire incontro ai vostri desiderata, ma potrebbe non sempre essere possibile, dovremmo infatti incrociare le vostre necessità con le disponibilità dei formatori, vi chiediamo sin da ora un poco di flessibilità.

Se lo ritenete opportuno, potete già organizzare gli studenti in gruppi da 3 o 4 persone creando eventualmente già i team, indicandoli nell'elenco fornito.

- **Allegato B:** informativa Privacy e Liberatoria da far firmare agli studenti (devono firmare i genitori SOLO per studenti minori di 14 anni) e ai docenti che seguiranno il percorso con loro. I docenti potranno inviarci la liberatoria firmata ed eventuale convenzione firmata insieme all'elenco completo degli studenti rispondendo a questa mail oppure inviando gli allegati tramite WeTransfer.com all'indirizzo email s.piccolo@mondodigitale.org mentre gli studenti potranno caricare autonomamente la propria liberatoria firmata e scansionata nella stanza di Teams una volta ricevuto l'accesso.

- **Allegato C - Convenzione PCTO:** vi chiediamo di verificare se la scuola ha una convenzione già attiva con noi e se è ancora valida, altrimenti - se interessati ad attivarla - vi chiediamo di compilare il modello allegato, che dovrà essere firmato dal DS della vostra scuola. Vi chiediamo di non modificare il modello proposto in formato DOC, ma di contattarci se ravvisate la necessità di ottenere delle variazioni. Questo percorso offre un riconoscimento variabile di ore a seconda di quanto lavorano gli studenti in team per creare il loro lavoro. Con i nostri formatori loro lavoreranno circa 15-20 ore ed a seguire voi ci dovrete documentare quante ore settimanali lavorano in modo da creare il lavoro richiesto che sarà presentato nel Pitch finale. Vi indichiamo per esperienza che se i team lavorano bene si arriva anche a raggiungere 50/60/70 ore di PCTO.

- **File Conteggio Ore pcto CG 2021:** vi chiediamo di tenere conto delle ore che ciascun studente impiega nelle varie attività del progetto compilando questo file che ci consegnerete alla fine di aprile. Da parte nostra, attraverso i formatori terremo le presenze ai moduli dal vivo per avere un sistema di verifica delle presenze qualora fosse necessario. Da parte nostra vige la regola della totale fiducia nei vostri confronti, per cui a fine progetto assumeremo le ore per studente che dichiarerete voi docenti a meno di vostre richieste specifiche.

2. AVVIO STUDENTI

B) Evento di lancio progetto

A stretto giro riceverete un link per connettere gli studenti all'incontro di avvio del progetto in diretta con l'Ambasciata USA, FMD, partner, enti, testimonial, Università. La data prevista (da confermare) è il 18 novembre. (durata incontro due ore).

C) Questionario da compilare

Vi chiediamo di far completare ai ragazzi/e un questionario anonimo (richiede 5-10 minuti di tempo al massimo) rivolto a studenti/esse per conoscere il loro punto di vista su parità di genere e STEM entro il 30 novembre. ([Link al questionario](#))

D) Partecipazione a Coding Club

In questi giorni si stanno avviando gli incontri e i webinar online trasversali su diversi temi (stereotipi di genere, orientamento alle carriere del futuro, fake news, orientamento universitario) ai quali tutti gli studenti sono invitati a partecipare, le date sono rolling e vi verranno indicate via mail di settimana in settimana (ogni webinar è valido come due ore di PCTO). La presenza verrà presa dal formatore di turno all'inizio di ciascuna sessione. (durata circa sedici ore in totale).

E) Modulo Zero

Il primo incontro formativo per gli studenti/esse avverrà a partire da inizio dicembre, si tratta del MODULO ZERO, a cui parteciperanno più scuole contemporaneamente per restituire agli studenti la sensazione di essere parte di un programma nazionale. (durata incontro due ore).

F) Moduli 1-2-3-4 a cadenza mensile e incontri con i capoteam

I moduli 1-2-3-4 sono gli incontri con i formatori universitari per apprendere a creare il prodotto digitale, tra un modulo e l'altro i capoteam incontrano per 1 ora il formatore per confronto sul lavoro svolto. (durata totale incontri online 11 ore).

G) Lavoro da casa degli studenti

Il formatore illustrerà agli studenti le modalità di lavoro in team. Verrà a loro richiesto di lavorare sul proprio progetto anche al di fuori delle ore di lezione, circa un'ora alla settimana. Verrà simulata l'esperienza di rapporto di lavoro con una azienda committente (in questo caso FMD) che potrebbe richiedere aggiornamenti sul raggiungimento dei task fuori dalle ore di lezione. Di queste ore che gli studenti lavorano in autonomia, vi chiediamo di tenere voi traccia in modo da arrivare al conteggio finale delle ore di PCTO da riconoscere ai singoli studenti. (durata totale stimata 12 ore).

H) Evento finale classi "Hackaton"

Presentazione finale con FMD e i partner, se possibile nei pressi di un'Università locale. Un team di ciascuna scuola parteciperà all'Hackathon della città di riferimento. Tutte le classi delle scuole seguiranno l'evento online. (durata incontro 8 ore).

I) Storytelling

Durante il progetto ai ragazzi sarà chiesto di raccontare la propria esperienza attraverso la raccolta di contenuti video, foto, post da condividere sui social all'interno della campagna social "Il mio futuro? #DipendeDaMe"

J) Summer School

A fine programma le studentesse potranno candidarsi a partecipare a una Summer School gratuita offerta dall'Università di riferimento (laddove possibile). Entro febbraio 2022 vengono raccolte le adesioni.

Ringraziandovi sin da ora della collaborazione, aspettiamo i documenti e vi ricordiamo che siamo a disposizione per qualsiasi chiarimento.

Un caro saluto da tutto il team di *Coding Girls!*