



“Italia to Code Code” un’iniziativa ideata per facilitare la diffusione del pensiero computazionale e dell’alfabetizzazione digitale, e avviata in occasione dell’avvio della CodeWeek

Quest’anno si celebra il decennale della settimana europea del codice e per questo viene proposto di organizzare una staffetta di coding tra le classi di ogni istituto aderente o tra istituti diversi, interpretando in maniera creativa il tema comune: **“Come raccontare la bellezza e la storia del territorio (e della scuola)... programmando?”**

{loadposition user7}

Sulla pagina web dedicata, raggiungibile tramite il link [scuolafutura.pubblica.istruzione.it/codeweek22](https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/codeweek22), potete già richiedere l’apposito kit didattico, contenente:

- materiali stampabili, utili a realizzare e promuovere la staffetta all'interno dell'istituto;
- una ricca proposta di schede didattiche dedicate alle diverse fasce d'età, che illustrano attività da realizzare facilmente da docenti di ogni ordine e disciplina, per trasformare in codice tradizioni, usanze e storie del territorio.

Per dare concretezza all'idea che ispira l'iniziativa europea, la valorizzazione di comunità sempre più vasta che programma, una volta conclusa l'attività di coding, le classi partecipanti alla staffetta scolastica potranno passarsi tra loro un testimone, in presenza o collegate in remoto, nel caso di coinvolgimento di scuole diverse: una fiaccola con il simbolo della CodeWeek è disponibile a tale scopo, in versione stampabile, all'interno del kit.

Se intendete partecipare all'iniziativa Italia-CodeToCode, organizzando una specifica staffetta di coding, vi invitiamo a pubblicare tale evento sulla mappa della CodeWeek, compilando il [form](#) disponibile nell'apposita sezione: vi raccomandiamo di inserire nelle rispettive stringhe il tag `#CodeToCode` e il codice `cw22-pTYP3`, relativamente alla sezione CodeWeek4All, ai fini dell'ottenimento del certificato di eccellenza europeo.

Per maggiori dettagli vi invitiamo a consultare la [pagina dedicata](#), dove troverete i contatti della vostra équipe di riferimento che è al lavoro anche per la programmazione di altri eventi regionali legati alla CodeWeek.

{jcomments on}

{loadposition user6}