

Il quadro di riferimento europeo DigComp 2.0

Il quadro delle Competenze Digitali dei cittadini

In questa sezione cerchiamo di riflettere ed approfondire il punto di riferimento sul tema "Competenza digitale" che è divenuto **DigComp**, un framework elaborato nel 2013 e aggiornato prima nel 2016 e poi nuovamente quest'anno. DigComp indica la competenza digitale richiesta ai "cittadini".

Un'ulteriore proposta è quella di **DigCompEdu** che si propone di definire le competenze digitali necessarie per l'insegnamento, quindi le competenze digitali che i docenti dovrebbero avere.

Vedremo anche le **otto competenze digitali degli studenti** per avere un riferimento autorevole e cercare di inquadrare le attività non solo del Corso, ma soprattutto quelle che si svolgeranno nelle classi con gli alunni.

Una formazione dunque da fare come **insegnanti** di scuola tenendo presente le competenze che devono anche avere gli **studenti**.

La prof.ssa **Mirella Sale** ha tradotto in italiano il documento ufficiale ([qui in inglese](#)) e ha realizzato in esclusiva per questo corso di WikiScuola delle **videolezioni** disponibili in questa sezione, per circa due ore, di commento al DigComp 2.0.

Il quadro di riferimento europeo DigComp 2.0

Le 8 competenze digitali che i nostri alunni devono avere

Il *World Economic Forum* ha stilato una lista delle 8 competenze necessarie e sulle quali il mondo dell'istruzione deve investire tempo, risorse e attenzione:

1. **Digital identity:** la consapevolezza della propria presenza online, e la capacità di gestirla al meglio. Si tratta di saper gestire la propria reputazione e la propria presenza on line.
2. **Digital use:** la capacità di utilizzare dispositivi e sistemi differenti.
3. **Digital safety:** l'abilità di riconoscere ed evitare i rischi connessi all'uso del digitale, ovvero saper riconoscere i rischi di cyberbullismo, radicalizzazione, violenza, oscenità.
4. **Digital security:** L'abilità di riconoscere i pericoli di hacking, truffe o malware e comprendere quali siano le pratiche necessarie per proteggere i propri dati e i propri device.
5. **L'empatia digitale o Digital emotional intelligence:** l'intelligenza emotiva che permette di approcciarsi con consapevolezza all'altro anche dietro ad uno schermo.
6. **La comunicazione digitale:** la capacità di comunicare e collaborare con farsi capire con gli altri attraverso l'uso di tecnologia e media.
7. **L'alfabetizzazione digitale:** la capacità di trovare informazioni on line, valutarne la credibilità, creare propri contenuti e condividerli nel modo migliore.

8. **I diritti digitali:** essere consapevoli del diritto alla libertà di parola e di pensiero, ma anche del diritto alla privacy, alla proprietà intellettuale e dell'ancora discusso diritto all'oblio.