

Piano sviluppo digitale e innovazione didattica

La visione di Educazione nell'era digitale è il cuore del Piano Nazionale Scuola Digitale che costituisce un percorso condiviso di innovazione culturale, organizzativa, sociale e istituzionale che vuole dare nuova energia, nuove connessioni, nuove capacità alla scuola italiana. In questa visione, il “digitale” nel nostro Istituto è e sarà strumento abilitante, connettore e volano di cambiamento. Pertanto gli sforzi di digitalizzazione, che caratterizzano tutti i processi attivati dalla scuola, tenderanno a realizzare un'idea di innovazione, di scuola non più unicamente trasmissiva ma aperta e inclusiva.

La progettazione dell'innovazione didattica come risposta dinamica e flessibile ai bisogni del nostro territorio così come a quelli dell'utenza, alle necessità ed alle caratteristiche di una generazione di alunni in rapida e radicale trasformazione, costituisce un obiettivo irrinunciabile per il Liceo Scientifico Fermi, che pensa al digitale come alla quarta abilità di base, come ad un nuovo “alfabeto” del nostro tempo ritenendolo, infine, ad un livello più alto, agente attivo dei grandi cambiamenti sociali, economici e comportamentali, di economia, che si traducono in competenze di cittadinanza digitale essenziali per affrontare il nostro tempo.

Ecco allora che il nostro Istituto, per innescare, promuovere e diffondere l'innovazione digitale della pratica didattica, ha programmato una serie di attività descritte nei paragrafi di questo capitolo.